

Universidade Federal do Espírito Santo
Pró-Reitoria de Graduação

Caderno de Avaliação

Agronomia - 42

Centro de Ciências Agrárias



Universidade Federal do Espírito Santo

Reitor

Reinaldo Centoducatte

Pró-Reitor de Administração

Amarílio Ferreira Neto

Pró-Reitor de Extensão

Aparecido José Cirillo

Pró-Reitora de Graduação

Maria Auxiliadora de Carvalho Corassa

Pró-Reitora de Gestão de Pessoas e Assistência Estudantil

Maria Lucia Casate

Pró-Reitor de Planejamento e Desenvolvimento Institucional

Maximilian Serguei Mesquita

Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação

Neyval Costa Reis Junior

Secretária de Relações Internacionais

Jane Méri Santos

Superintendente de Cultura e Comunicação

Ruth Reis

Chefia de Gabinete do Reitor

Edebrande Cavalieri

Ouvidor-Geral

Ricardo Roberto Behr

Prefeito Universitário

Renato Carlos Schwab Alves

PROJETO GRÁFICO

Superintendência de Cultura e Comunicação

DIAGRAMAÇÃO

Superintendência de Cultura e Comunicação

Alaíde Del Pupo

Eliza Gobira

Juliana Braga

Laboratório de Design Instrucional / Núcleo de Ensino a Distância

Aline Marques de Oliveira

André Victor da Silva Veronez

Breno Serafini Barboza

Giulliano Kenzo Costa Pereira

Matheus Rocha de Souza Ramos

Paulo Gustavo dos Santos Caldas

Samuely Ribeiro Silva

Thaís André Imbroisi

PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

Maria Auxiliadora de Carvalho Corassa

Pró-Reitora de Graduação

Silvana Ventorim

Diretora do Departamento de Desenvolvimento Pedagógico

Itamar Mendes da Silva

Diretor do Departamento de Apoio Acadêmico ao Estudante

Vera Lúcia Bergami Pereira

Diretora do Departamento de Registro e Controle Acadêmico

EQUIPE PROGRAD

Alexandre Barcelos Júnior

Bruno Costa Oliveira

Calebe Pires Martins

Janaina Campos Lopes

João Batista Lopes

José de Oliveira Maciel Filho

Liliane Dias Heringer Casotte

Lucas Pacif do Prado Muniz

Ludmila Gonçalves Martins

Walace Santana

Bolsistas

Alexandre da Silva Fagundes

Artur Jacó Filho

Fernanda Silva Souza

Gabriela Romanha

Geane Antonia Pazini

Gisele Martins

Lorena Gomes Vasconcelos

Luciano Ramos de Jesus

Thaylisson de Paula Rosa



Apresentação

Caro(a)s Colegas,

É com satisfação que apresentamos este **Caderno de Avaliação dos Cursos de Graduação**, fruto do compromisso da equipe PROGRAD com a missão da Universidade Federal do Espírito Santo e as metas previstas em seu Plano de Desenvolvimento Institucional. Sendo assim, visamos contribuir para o processo de reflexão em relação aos cursos de Graduação e para o fortalecimento da cultura de avaliação institucional.

A partir do traçado de um panorama atualizado dos cursos de Graduação presenciais de nossa Universidade, pretendemos não apenas dar-lhes mais visibilidade perante a comunidade acadêmica, mas principalmente sensibilizar esta comunidade para a necessidade do olhar crítico e da avaliação, por meio da participação coletiva. Deste modo, poderemos planejar e propor ações que favoreçam a ampliação dos acertos e a solução de possíveis problemas. O objetivo é qualificar cada vez mais nossos cursos e intensificar a consolidação da UFES como uma Instituição de Ensino Superior pública e de qualidade.

Contamos com sua participação para que tenhamos sucesso nesta empreitada!

Maria Auxiliadora de Carvalho Corassa
Pró-Reitora de Graduação



Sumário

Autoavaliação de Cursos de Graduação	5
Relatório de Indicadores de Desempenho	9
Relatório de Avaliação Ufes 2012/1	14
Relatórios de Reprovação por Disciplina	33
Relatório de Desempenho de Estudantes Optantes pelo Sistema de Reserva de Vagas	57
Relatório de Acompanhamento de Egressos	93
Glossário.....	107



Autoavaliação de Cursos de Graduação – Ufes

A Política de Graduação da UFES vem se pautando nos últimos anos pela expansão do número de estudantes e de cursos presenciais e/ou a distância, tanto nos campi da capital quanto do interior. Também, mostra-se atenta aos processos de inclusão social e étnico-racial (acesso de estudantes oriundos da escola pública e, mais recentemente, pretos, pardos e indígenas), indicando nossa sintonia com as demandas sociais emergentes. Paralelamente, tem colocado no centro da discussão, a questão da qualidade da educação ofertada a fim de caracterizar a UFES não somente como uma universidade inclusiva e socialmente responsável, mas de excelência na graduação.

Mas, construir a melhoria constante de nossos cursos de graduação passa não somente por melhorias estruturais, de formação de pessoal (docente e servidor), de flexibilidade, mobilidade e acessibilidade aos currículos, mas necessariamente, por se proceder a autoavaliação de cada um desses cursos feita, primeiramente, por seus próprios membros. O objetivo nesse processo é obter consciência do real estágio em que se encontra o curso (avanços, dificuldades, necessidades e perspectivas) a fim de se vislumbrar caminhos e se estabelecer metas exequíveis, dimensionadas temporalmente e assumidas individual e coletivamente.

A proposição que ora apresentamos pretende, além de promover o aperfeiçoamento da Política de Graduação da UFES, dar continuidade ao processo de discussão e debate sobre a avaliação realizado sob a coordenação do Departamento de Desenvolvimento Pedagógico da Pró-Reitoria de Graduação (PROGRAD), ainda no ano de 2011.

Na oportunidade, entendeu-se que os Colegiados de cursos de graduação deveriam dispor de algum tempo para implantar as suas Comissões Próprias de Avaliação de Cursos (CPAC) como passo fundamental em direção à autoavaliação. Também ficou acordado que os Colegiados e as CPACs que tivessem condições poderiam implantar processos de avaliação tendo por base seus Projetos Pedagógicos de Cursos (PPC), os documentos institucionais (Plano de Desenvolvimento Institucional/PDI, Projeto Pedagógico Institucional/PPI, Estatuto e Regimento) e as exigências da avaliação de cursos prevista pelo Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior (SINAES). Desde então, os cursos empreenderam a instalação de suas CPACs e, alguns, conseguiram realizar avaliações. No momento atual, dispomos na UFES de mais uma estrutura e atores no âmbito dos cursos de graduação que deve ser incorporada a este processo que é o Núcleo Docente Estruturante (NDE).

Reafirmamos que é no bojo da preocupação com a qualidade da educação, com o planejamento do crescimento e com o papel futuro da UFES no curto, médio e longo prazo, que o debate sobre a avaliação ganha corpo. Porém, não se desconecta do movimento mais geral da sociedade e indica comprometimento com a qualidade da educação, ponto central da Política de Graduação da UFES.

A autoavaliação dos cursos de graduação se coloca no âmbito da Autoavaliação Institucional (AAI) e se caracteriza como processo de revisão e autoanálise que o curso faz de si, com e para seus sujeitos, onde produz um autorretrato. Esse processo ainda se constitui pedagógico e autoformativo, pois serve à aprendizagem institucional e pessoal e, por fim, lança as bases da crítica que podem oferecer

ferramentas à superação de limites e à transformação do curso com a criação de possibilidades de avanço. Ou seja: *avaliar para aprender e avançar*.

O *avaliar* corresponde à primeira fase de processo geral do curso que busca a compreensão de seu estado atual, ou seja, tem características diagnósticas de autoconhecimento. É quando o curso elabora seu retrato e como um todo e em cada uma de suas partes toma consciência de suas realizações, lacunas, necessidades e possibilidades. Tem característica descritivo-qualitativa, mas se apoia no aspecto quantitativo. Se relaciona diretamente com a missão, os princípios, os objetivos e as metas institucionais expressas no PDI que o PPC incorporou; corresponde ao cotejamento crítico entre o idealizado e o realizado e, portanto, é tanto mais efetiva quanto mais se têm claros e explícitos princípios, objetivos, metas e missão.

O *aprender* se expressa a partir da análise qualitativa que se faz ética e política, pois se ancora na reflexão crítica e no julgamento de valor dos pontos fortes e fracos encontrados. É quando a comunidade acadêmica olha seu retrato e se reconhece ou não nele e decide pela alteração ou permanência de algo – adquire autoconsciência.

O momento de *avançar* surge como decorrência da aprendizagem que se conseguiu. A perspectiva de avançar surge na medida da profundidade e da efetividade do próprio processo de avaliação. Significa que as análises diagnósticas foram precisas e que as reflexões sobre os achados do primeiro momento foram aprofundadas e suficientes para vislumbrar caminhos aos quais todos/as possam comprometer-se com suas parcelas de responsabilidade.

1. Princípios orientadores da Autoavaliação de Cursos de Graduação da UFES:

- a. ocorrer articulada à autoavaliação institucional;
- b. integrar as naturezas formativa e de regulação numa perspectiva de globalidade;
- c. deter-se sobre a formação acadêmica e profissional;
- d. estabelecer um processo dialógico;
- e. observar as dimensões quantitativas e qualitativas;
- f. identificar potencialidades e fragilidades, e destacar pontos fortes e fracos no processo formativo; e,
- g. requerer competências e habilidades dos atores sociais envolvidos neste processo de construção coletiva.

2. Dimensões da Avaliação de Cursos:

- a. organização didático-pedagógica;
- b. corpo docente, corpo discente e corpo técnico-administrativo;
- c. infraestrutura; e,
- d. acompanhamento de egressos.

Nesse contexto, tendo em vista a organicidade no desenvolvimento da autoavaliação de cursos que pressupõe a compatibilização de ações entre as estruturas internas ao curso (Coordenação de Curso, NDE e CPAC), bem como a sinergia com outras instâncias da UFES, especialmente a Pró-Reitoria de Graduação, procedemos à elaboração do Caderno de Avaliação de Cursos de Graduação da UFES, como contribuição para subsidiar o processo de autoavaliação que se configura na dinâmica da cada curso e de cada Centro de Ensino.

O Caderno de Avaliação dos Cursos de Graduação que ora lhes disponibilizamos reúne um conjunto de relatórios contendo indicadores sobre o ensino de graduação ao longo dos últimos anos. Estes relatórios foram produzidos a partir de diferentes fontes e dão visibilidade às informações que podem subsidiar o acompanhamento, a tomada de decisões e as ações de autoavaliação em desenvolvimento e/ou a serem implementadas no âmbito dos cursos.

A PROGRAD se integra aos Colegiados de cursos, CPACs e NDEs, em um primeiro momento da autoavaliação dos cursos de graduação, no trabalho de análise dos relatórios contidos nos referidos Cadernos, considerando a identificação de situações-problema e de possíveis respostas, a fim de se estabelecer colaborativamente metas, responsabilidades e prazos para enfrentamento às mesmas situações-problema.

O Caderno de Avaliação dos Cursos de Graduação que apresentamos para orientar as ações de autoavaliação organiza-se a partir dos seguintes relatórios:

1) Relatório de Indicadores de Desempenho: tendo como fonte o Sistema de Informação para o Ensino (SIE) apresenta dados estatísticos do período de 2008 a 2011 dos indicadores ingresso, matrícula, desligamento, integralização curricular, evasão, reprovação, taxa de sucesso e conceito no Exame Nacional de Desempenho de Estudantes (ENADE).

2) Relatório de Avaliação UFES 2012/1: resulta de questionário respondido pelos estudantes de cada curso na matrícula do primeiro semestre de 2012 quanto às dimensões organização didático-pedagógica dos cursos, corpo docente, corpo discente, corpo técnico-administrativo e infraestrutura.

3) Relatórios de Reprovação por Disciplina: consiste em relatórios semestrais do curso gerado no SIE em que se visualiza a relação entre matrícula e reprovação em disciplinas no período de 2008 a 2011. Estes relatórios complementam a leitura dos indicadores Reprovação presente no relatório 1.

4) Relatório de Desempenho de Estudantes Optantes pelo Sistema de Reserva de Vagas: consiste do resultado do trabalhos de Comissão Especial designada para produzir relatórios sobre o coeficiente de rendimentos dos estudantes optantes pelo sistema de reserva de vagas no período de 2008 a 2011.

5) Relatório de Acompanhamento de Egressos: reúne informações referentes aos egressos do ano de 2011/2 obtidas no âmbito do Programa de Acompanhamento do Estudante Egresso/PAE-Eg, em fase inicial de desenvolvimento pela PROGRAD.

Nesses termos, o Caderno de Avaliação dos Cursos de Graduação se apresenta como instrumento que busca provocar cada curso de graduação da UFES para a reflexão sobre seus fazeres por meio das informações socializadas. Assim, no espírito das discussões em torno do PDI para o período 2013-2017, o Caderno é um instrumento que subsidiará as instâncias envolvidas com os cursos para acompanhar, planejar e implementar ações destinadas à qualificação do ensino superior ofertado pela UFES.

Com isso, no contexto das discussões sobre a avaliação institucional, nos inserimos no desafio de enfrentar as problemáticas que têm fragilizado a pretendida qualidade na oferta dos cursos de graduação e de consolidar as experiências que têm qualificado a formação dos profissionais em resposta aos anseios e necessidades da sociedade.

Relatório de Indicadores de Desempenho

INGRESSO	Ano								Total Geral
	2008/1	2008/2	2009/1	2009/2	2010/1	2010/2	2011/1	2011/2	
	11	-	14	26	17	26	12	26	

Fonte: Relatório SIE 11.02.06.03.08 extraído em 10/09/2013.

INGRESSO - COTISTA	Ano								Total Geral
	2008/1	2008/2	2009/1	2009/2	2010/1	2010/2	2011/1	2011/2	
	-	-	-	10	4	15	1	12	

Fonte: Relatório SIE 11.02.06.03.08 extraído em 10/09/2013.

MATRÍCULA	Ano								Total Acumulado
	2008/1	2008/2	2009/1	2009/2	2010/1	2010/2	2011/1	2011/2	
	275	246	232	240	228	237	223	221	

Fonte: Relatório SIE 11.02.06..03.02 extraído em 10/09/2013.

MATRÍCULA - COTISTA	Ano								Total Acumulado
	2008/1	2008/2	2009/1	2009/2	2010/1	2010/2	2011/1	2011/2	
	-	-	-	13	19	34	37	46	

Fonte: Relatório SIE 11.02.06.03.02 extraído em 11/09/2013.

EVASÃO

Forma de Evasão		2008		2008 Total	2009		2009 Total	2010		2010 Total	2011		2011 Total	Total Geral
		1º Semestre	2º Semestre		1º Semestre	2º Semestre		1º Semestre	2º Semestre		1º Semestre	2º Semestre		
	Desistência	3	-	3	1	3	4	6	1	7	2	3	5	19
	Desligamento por Abandono		3	3		-	-	4		4	6	-	6	13
	Desligamento por mandado judicial			-		-	-	-		-	-	-	-	-
	Desligamento: 3 reprovações em 1 disciplina		1	1		-	-	-		-	4	-	4	5
	Desligamento: Curso Extinto			-		-	-	-		-	-	-	-	-
	Desligamento: Descumpriu Plano de Estudos			-	1	1	1	-		-	-	-	-	1
	Falecimento			-		-	-	-		-	-	-	-	-
	Jubilado			-		-	-	-		-	-	-	-	-
	Matricula desativada			-		-	-	-		-	-	-	-	-
	Não Informado			-		-	-	-		-	-	-	-	-
	Reopção de Curso		1	1		1	1	-		-	-	-	-	2
	Sansão Disciplinar			-		-	-	-		-	-	-	-	-
	Transferência			-		-	-	-		-	-	-	-	-
	Transferência Interna			-		-	-	-		-	-	-	-	-
	Transferido		1	1		1	1	1	1	1	-	1	1	4
	Total Geral	3	6	9	2	5	7	11	1	12	12	4	16	44

Fonte: Relatório SIE 11.02.06.03.10 extraído em 11/09/2013.

EVASÃO - COTISTA

TOTAL GERAL 2008/1 a 2011/2											3
Forma de Evasão	2009		2009 Total	2010		2010 Total	2011		2011 Total	2011 Total	Total Geral
	1º Semestre	2º Semestre		1º Semestre	2º Semestre		1º Semestre	2º Semestre			
Desistência			-	-	1	1	-	2	-	2	3
Desligamento por Abandono			-			-	-		-	-	-
Desligamento por mandado judicial		-	-			-			-	-	-
Desligamento: 3 reprovações em 1 disciplina			-			-			-	-	-
Desligamento: Curso Extinto			-			-			-	-	-
Desligamento: Descumpriu Plano de Estudos			-			-			-	-	-
Falecimento			-			-			-	-	-
Jubilado			-			-			-	-	-
Matricula desativada			-			-			-	-	-
Não Informado			-			-			-	-	-
Reopção de Curso			-			-			-	-	-
Sansão Disciplinar			-			-			-	-	-
Transferência			-			-			-	-	-
Transferência Interna			-			-			-	-	-
Transferido			-			-			-	-	-
Total Geral			-		1	1		2		2	3

Fonte: Relatório SIE 11.02.06.05.10 extraído em 11/09/2013.

REPROVAÇÃO	Ano											
	2008			2009			2010			2011		
	Matriculas em Disciplinas	Reprovações	% de Reprovação	Matriculas em Disciplinas	Reprovações	% de Reprovação	Matriculas em Disciplinas	Reprovações	% de Reprovação	Matriculas em Disciplinas	Reprovações	% de Reprovação
	1.842	386	21,0%	1.667	337	20,2%	1.796	433	24,1%	1.789	503	28,1%

Obs.: O percentual é o resultado da divisão do número de reprovações pelo de matrículas em disciplinas.

Fonte: Proplan/Ufes

REPROVAÇÃO - COTISTA	Ano											
	2008			2009			2010			2011		
	Matriculas em Disciplinas	Reprovações	% de Reprovação	Matriculas em Disciplinas	Reprovações	% de Reprovação	Matriculas em Disciplinas	Reprovações	% de Reprovação	Matriculas em Disciplinas	Reprovações	% de Reprovação
	11	10	90,9%	53	18	34,0%	278	115	41,4%	420	179	42,6%

Obs.: O percentual é obtido com divisão do número de reprovações pelo número de matriculas em disciplinas no período.

Fonte: Relatório SIE: 11.02.06.02.12 extraído em 11/09/2013.

Relatório SIE: 11.02.04.99.93	
TOTAL	15

Fonte: Relatório SIE acessado em 02/05/2013.

FORMADO	2008		2009		2010		2011		Total Geral		
	1º Semestre	2º Semestre									
	Total										
	37	26	63	27	28	55	27	45	31	43	206

Fonte: Relatório SIE 11.02.06.03.10 extraído em 11/09/2013.

FORMADO - COTISTA	2009		2010		2011		Total Geral
	1º Semestre	2º Semestre	1º Semestre	2º Semestre	1º Semestre	2º Semestre	
	Total	Total	Total	Total	Total	Total	
	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: Relatório SIE 11.02.06.03.10 acessado em 11/09/2013 não retornou dados.

TAXA DE SUCESSO											
Taxa de conclusão dos cursos de graduação (TCG): relação entre o total de diplomados nos cursos de graduação presenciais (DIP) num determinado ano e o total de vagas de ingresso oferecidas pela instituição (ING5) "X" anos antes.											
Número de alunos que ingressaram "X" anos antes de:			Diplomados em:				Taxa de conclusão dos cursos de graduação				
2008	2009	2010	2011	2008	2009	2010	2011	2008	2009	2010	2011
60	61	63	62	62	55	45	43	1,03	0,90	0,71	0,69

Obs. 1: Os índices são calculados de acordo com as orientações do Tribunal de Contas da União.

Obs. 2: "X anos antes" em que X corresponde ao tempo mínimo de integralização do curso.

Fonte: Proplan/Ufes

ENADE	4
CONCEITO PRELIMINAR DE CURSO	4

Conceitos referentes ao Enade 2009.

Fonte: Inep - <http://portal.inep.gov.br> (planilhas para download).

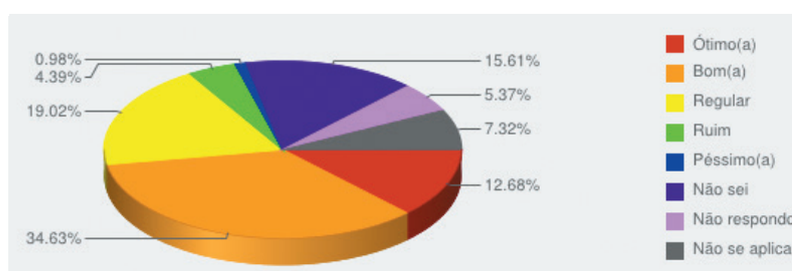
Relatório de Avaliação Ufes 2012/1

Perfil: Aluno | **Curso:** Agronomia | **Total de participantes:** 205

Infraestrutura

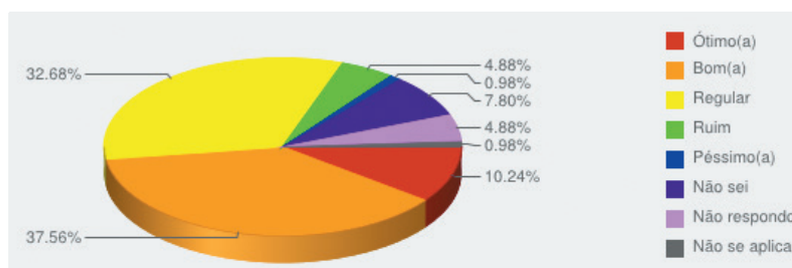
1 - Biblioteca central

Ótimo(a) (26 | 12,68%)
 Bom(a) (71 | 34,63%)
 Regular (39 | 19,02%)
 Ruim (9 | 4,39%)
 Péssimo(a) (2 | 0,98%)
 Não sei (32 | 15,61%)
 Não respondo (11 | 5,37%)
 Não se aplica (15 | 7,32%)



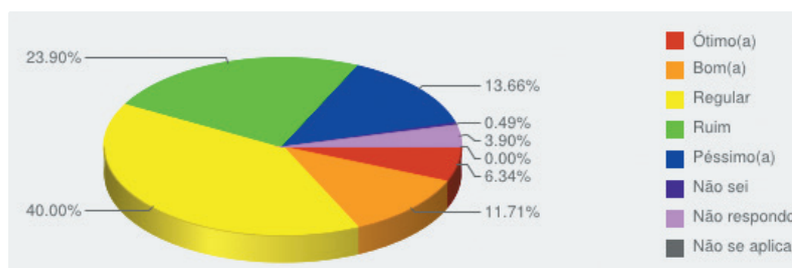
2 - Biblioteca setorial

Ótimo(a) (21 | 10,24%)
 Bom(a) (77 | 37,56%)
 Regular (67 | 32,68%)
 Ruim (10 | 4,88%)
 Péssimo(a) (2 | 0,98%)
 Não sei (16 | 7,80%)
 Não respondo (10 | 4,88%)
 Não se aplica (2 | 0,98%)



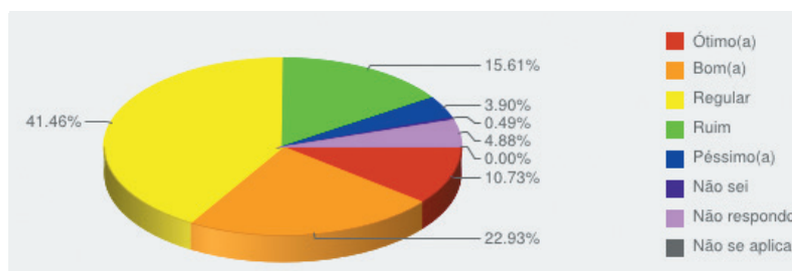
3 - Salas de aula

Ótimo(a) (13 | 6,34%)
 Bom(a) (24 | 11,71%)
 Regular (82 | 40,00%)
 Ruim (49 | 23,90%)
 Péssimo(a) (28 | 13,66%)
 Não sei (1 | 0,49%)
 Não respondo (8 | 3,90%)
 Não se aplica (0 | 0,00%)



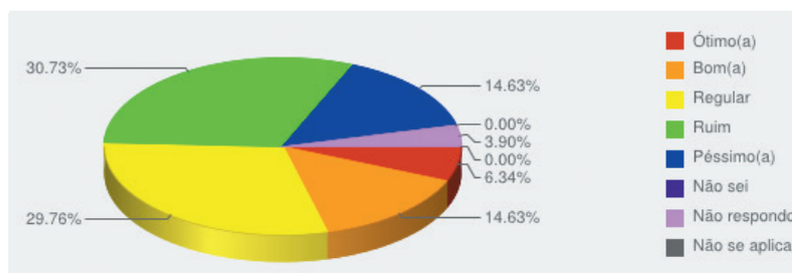
4 - Laboratórios

Ótimo(a) (22 | 10,73%)
 Bom(a) (47 | 22,93%)
 Regular (85 | 41,46%)
 Ruim (32 | 15,61%)
 Péssimo(a) (8 | 3,90%)
 Não sei (1 | 0,49%)
 Não respondo (10 | 4,88%)
 Não se aplica (0 | 0,00%)



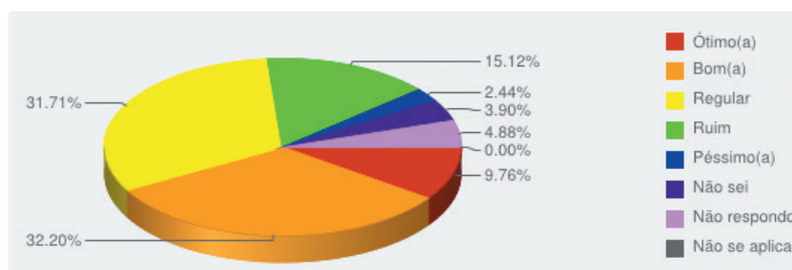
5 - Banheiros

Ótimo(a) (13 | 6,34%)
 Bom(a) (30 | 14,63%)
 Regular (61 | 29,76%)
 Ruim (63 | 30,73%)
 Péssimo(a) (30 | 14,63%)
 Não sei (0 | 0,00%)
 Não respondo (8 | 3,90%)
 Não se aplica (0 | 0,00%)



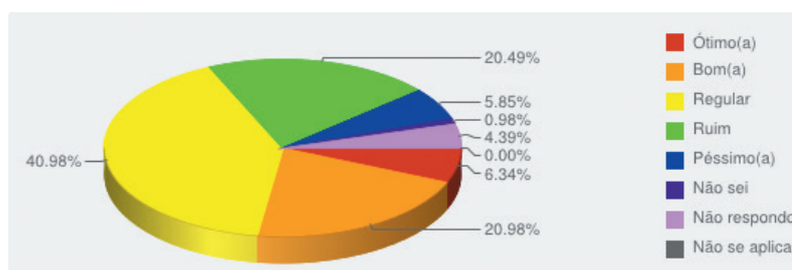
6 - Auditório

Ótimo(a) (20 | 9,76%)
 Bom(a) (66 | 32,20%)
 Regular (65 | 31,71%)
 Ruim (31 | 15,12%)
 Péssimo(a) (5 | 2,44%)
 Não sei (8 | 3,90%)
 Não respondo (10 | 4,88%)
 Não se aplica (0 | 0,00%)



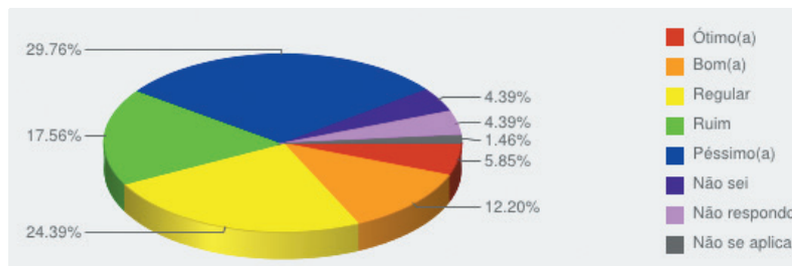
7 - Equipamentos e materiais

Ótimo(a) (13 | 6,34%)
 Bom(a) (43 | 20,98%)
 Regular (84 | 40,98%)
 Ruim (42 | 20,49%)
 Péssimo(a) (12 | 5,85%)
 Não sei (2 | 0,98%)
 Não respondo (9 | 4,39%)
 Não se aplica (0 | 0,00%)



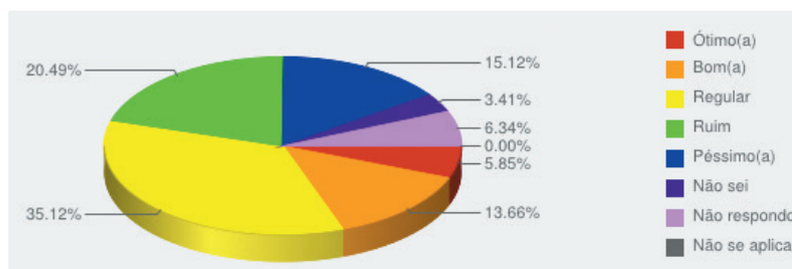
8 - Rede de acesso à internet e intranet

- Ótimo(a) (12 | 5,85%)
- Bom(a) (25 | 12,20%)
- Regular (50 | 24,39%)
- Ruim (36 | 17,56%)
- Péssimo(a) (61 | 29,76%)
- Não sei (9 | 4,39%)
- Não respondo (9 | 4,39%)
- Não se aplica (3 | 1,46%)



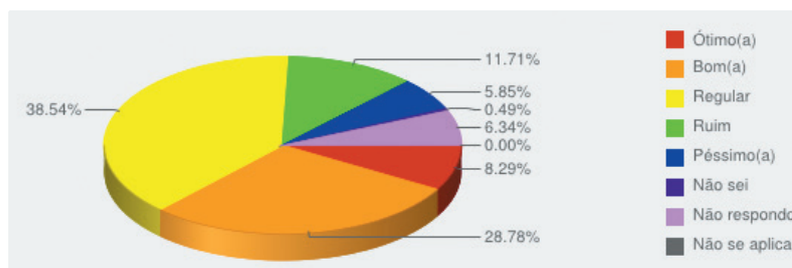
9 - Apoio logístico para as atividades acadêmicas

- Ótimo(a) (12 | 5,85%)
- Bom(a) (28 | 13,66%)
- Regular (72 | 35,12%)
- Ruim (42 | 20,49%)
- Péssimo(a) (31 | 15,12%)
- Não sei (7 | 3,41%)
- Não respondo (13 | 6,34%)
- Não se aplica (0 | 0,00%)



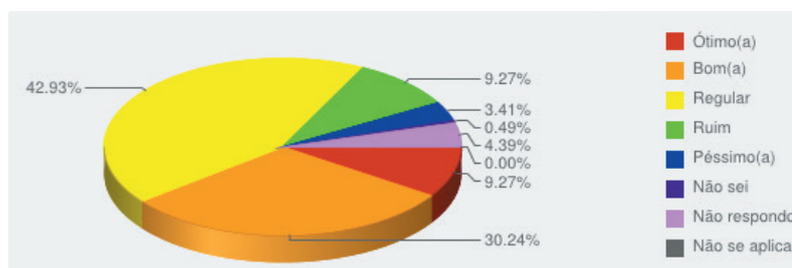
10 - Colegiado de Curso

- Ótimo(a) (17 | 8,29%)
- Bom(a) (59 | 28,78%)
- Regular (79 | 38,54%)
- Ruim (24 | 11,71%)
- Péssimo(a) (12 | 5,85%)
- Não sei (1 | 0,49%)
- Não respondo (13 | 6,34%)
- Não se aplica (0 | 0,00%)



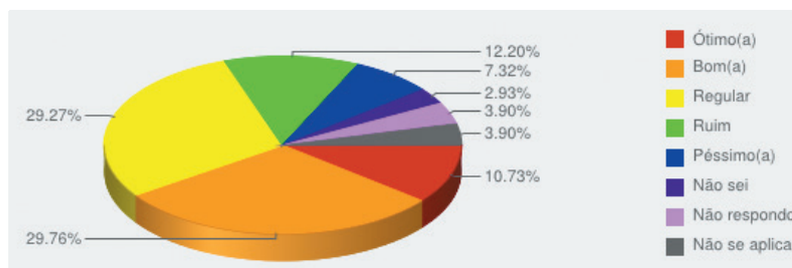
11 - Limpeza das instalações físicas

- Ótimo(a) (19 | 9,27%)
- Bom(a) (62 | 30,24%)
- Regular (88 | 42,93%)
- Ruim (19 | 9,27%)
- Péssimo(a) (7 | 3,41%)
- Não sei (1 | 0,49%)
- Não respondo (9 | 4,39%)
- Não se aplica (0 | 0,00%)



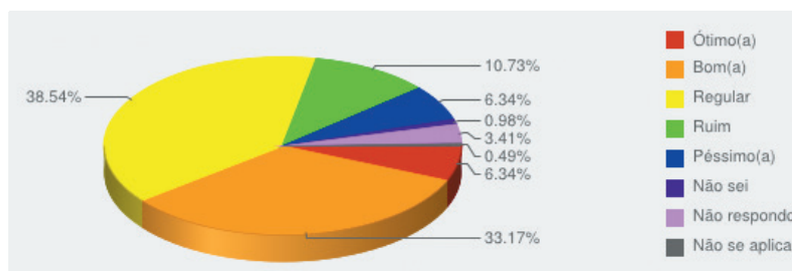
12 - Cantina

Ótimo(a) (22 | 10,73%)
 Bom(a) (61 | 29,76%)
 Regular (60 | 29,27%)
 Ruim (25 | 12,20%)
 Péssimo(a) (15 | 7,32%)
 Não sei (6 | 2,93%)
 Não respondo (8 | 3,90%)
 Não se aplica (8 | 3,90%)



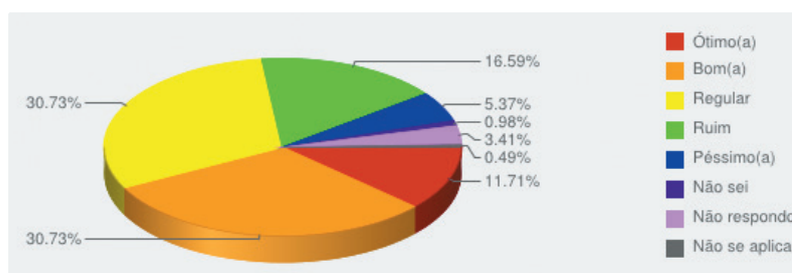
13 - Vias de acesso

Ótimo(a) (13 | 6,34%)
 Bom(a) (68 | 33,17%)
 Regular (79 | 38,54%)
 Ruim (22 | 10,73%)
 Péssimo(a) (13 | 6,34%)
 Não sei (2 | 0,98%)
 Não respondo (7 | 3,41%)
 Não se aplica (1 | 0,49%)



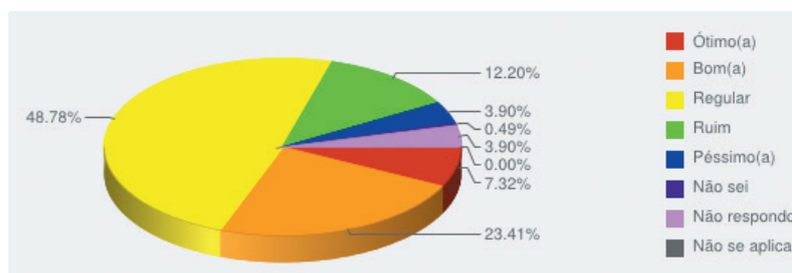
14 - Condições de segurança

Ótimo(a) (24 | 11,71%)
 Bom(a) (63 | 30,73%)
 Regular (63 | 30,73%)
 Ruim (34 | 16,59%)
 Péssimo(a) (11 | 5,37%)
 Não sei (2 | 0,98%)
 Não respondo (7 | 3,41%)
 Não se aplica (1 | 0,49%)



15 - Infraestrutura geral do Centro

Ótimo(a) (15 | 7,32%)
 Bom(a) (48 | 23,41%)
 Regular (100 | 48,78%)
 Ruim (25 | 12,20%)
 Péssimo(a) (8 | 3,90%)
 Não sei (1 | 0,49%)
 Não respondo (8 | 3,90%)
 Não se aplica (0 | 0,00%)



16 - Sugestões / Comentários

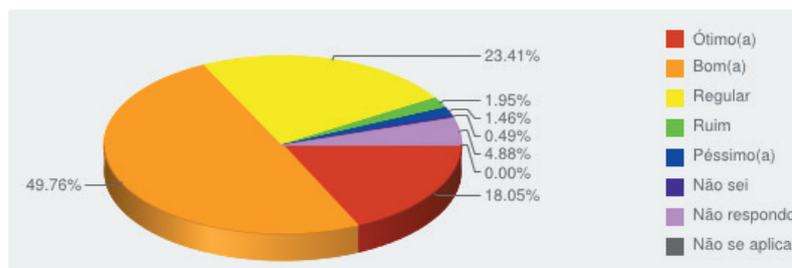
- Melhor infra-estrutura para aulas de campo (transporte e instalações), aclimatização das salas de aula, andamento de obras paradas, como do R.U.
- Péssimas condições do Restaurante Universitário, que apresenta uma estrutura de organização e espaço físico devassado para a realidade atual da
- universidade.
- Acho que aqui no cca ufes falta mais atividades esportivas aos alunos, e mais opções de cantinas que são poucas.
- O CCA não apresenta cantina, as salas de aula são quentes, poucos ventiladores funcionam, o RU não comporta a quantidade de alunos.
- Ar condicionado em salas de aula e bebedouros em boas condições e em maior número. Copiadora nas dependências de centro.
- Precisamos de melhorias na R.U com URGÊNCIA no CCA-UFES, pois devido ao enorme contingente de estudantes, o período de almoço acaba
- ficando congestionado.
- O Restaurante Universitário não comporta os alunos. A obra do novo RU está parada.
- Melhora o funcionamento e agilizar as obras a respeito do mesmo do RUa universidade deveria dar suporte na questão de transporte.
- Manutenção de ventiladores, ar-condicionados, luzes de salas de aula e vias de acesso. Melhoria dos laboratórios e seus equipamentos. Constantes
- verificações dos banheiros.
- Ar condicionado nas salas de aula, biblioteca e laboratórios. Melhorar a qualidade e quantidade de bebedouros. Ter transporte para os alunos na
- área experimental.
- Colocar ar condicionado nas salas de aulas pois Alegre não ventila o que torna a sensação térmica muito grande, as salas dos prédios novos tem
- janelas pequenas e os ventiladores não.
- As que respondi como não respondo ou não sei e porque ainda não tive oportunidade de conhecer.
- Ventiladores ou ar nas salas. Curso de línguas no CCA UFES.
- Implementação de projetos de Acessibilidade para a Biblioteca Central. Reforma do RU do CCA, que necessita de uma estrutura mais segura e maior
- para atender o volume de alunos.
- Melhorar a limpeza de banheiros.
- Necessidade de melhorias em transporte para atividades acadêmicas e melhoria da infra-estrutura que deixa muito a desejar.

- Ar condicionado na biblioteca.
- Necessita de acesso a internet wi-fi para trabalhos e pesquisas e um maior incentivo ao estudo de línguas estrangeiras e campanhas
- socioeducativas.
- Melhorar e ampliar o refeitório, e fornecimento de informações para calouros, pois ficamos perdidos nos primeiros dias.
- Sugiro que acelerem na construção do Restaurante Universitário e que este tenha ventilação. E que coloquem ventiladores BONS nas salas ou
- liguem o ar condicionado que está parado.
- Acelerar as obras do novo R.U e oferecer pelo menos o almoço nos finais de semana.
- Não há como se concentrar nas aulas com o calor de Alegre. No mínimo, deveria haver ventiladores funcionando nas salas de aula. Aulas práticas
- são precárias por não haver material.
- “Nenhuma arma deve ser apontada se não existir o desejo de puxar o gatilho” Os erros não devem ser mais apontados, o tempo que estes erros
- persistem, é tarde para sana-los!
- Melhorar a segurança.
- Falta organização e fiscalização, No CCA Ufes não há fiscalização, funcionários não exercem a devida função.
- Investir na Área de Parques e Jardins do CCA, visto que os mesmos se encontrem em péssimo estado de Conservação.
- Melhorar a limpeza quanto aos banheiros e bebedouros, no mínimo concertar os ventiladoras das salas de aulas, pois nem professor e nem aluno
- consegue ter um bom desenvolvimento...

Didático-Pedagógico

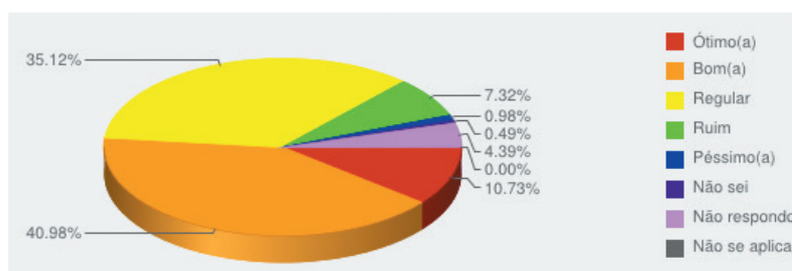
1 - Conteúdos abordados no curso

Ótimo(a) (37 | 18,05%)
 Bom(a) (102 | 49,76%)
 Regular (48 | 23,41%)
 Ruim (4 | 1,95%)
 Péssimo(a) (3 | 1,46%)
 Não sei (1 | 0,49%)
 Não respondo (10 | 4,88%)
 Não se aplica (0 | 0,00%)



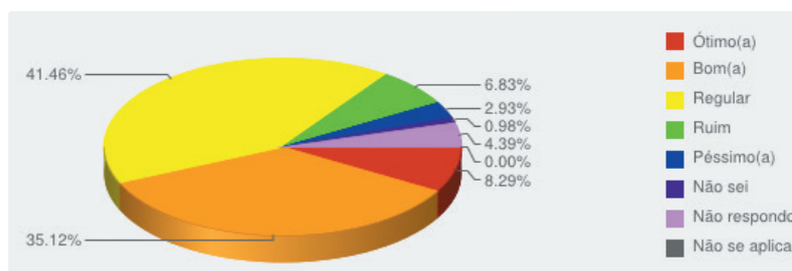
2 - A organização das disciplinas/unidades curriculares

Ótimo(a) (22 | 10,73%)
 Bom(a) (84 | 40,98%)
 Regular (72 | 35,12%)
 Ruim (15 | 7,32%)
 Péssimo(a) (2 | 0,98%)
 Não sei (1 | 0,49%)
 Não respondo (9 | 4,39%)
 Não se aplica (0 | 0,00%)



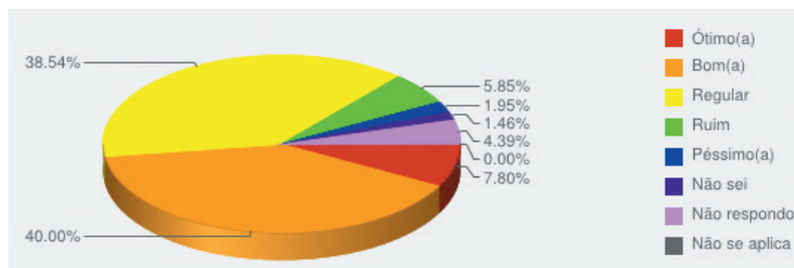
3 - Utilização de tecnologias da comunicação e informação

Ótimo(a) (17 | 8,29%)
 Bom(a) (72 | 35,12%)
 Regular (85 | 41,46%)
 Ruim (14 | 6,83%)
 Péssimo(a) (6 | 2,93%)
 Não sei (2 | 0,98%)
 Não respondo (9 | 4,39%)
 Não se aplica (0 | 0,00%)



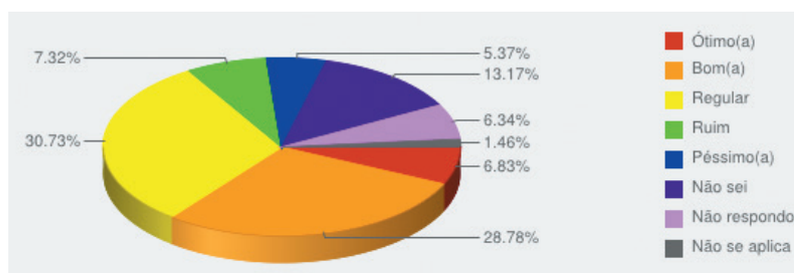
4 - Clareza e coerência na avaliação

Ótimo(a) (16 | 7,80%)
 Bom(a) (82 | 40,00%)
 Regular (79 | 38,54%)
 Ruim (12 | 5,85%)
 Péssimo(a) (4 | 1,95%)
 Não sei (3 | 1,46%)
 Não respondo (9 | 4,39%)
 Não se aplica (0 | 0,00%)



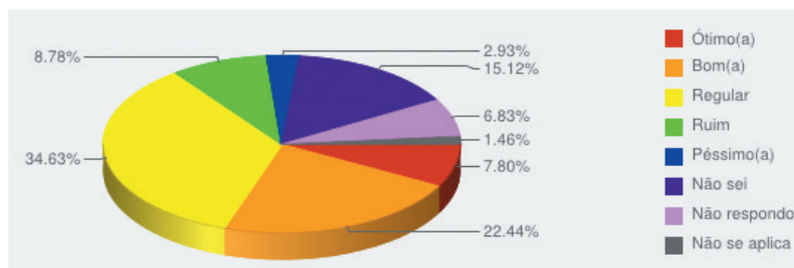
5 - Organização do estágio curricular

Ótimo(a) (14 | 6,83%)
 Bom(a) (59 | 28,78%)
 Regular (63 | 30,73%)
 Ruim (15 | 7,32%)
 Péssimo(a) (11 | 5,37%)
 Não sei (27 | 13,17%)
 Não respondo (13 | 6,34%)
 Não se aplica (3 | 1,46%)



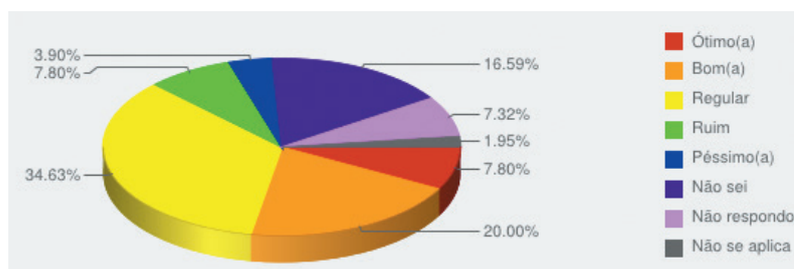
6 - Organização do estágio extracurricular

Ótimo(a) (16 | 7,80%)
 Bom(a) (46 | 22,44%)
 Regular (71 | 34,63%)
 Ruim (18 | 8,78%)
 Péssimo(a) (6 | 2,93%)
 Não sei (31 | 15,12%)
 Não respondo (14 | 6,83%)
 Não se aplica (3 | 1,46%)



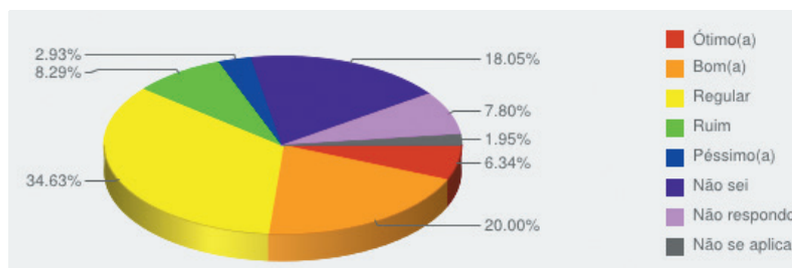
7 - O estímulo à ação-reflexão-ação nos estágios

Ótimo(a) (16 | 7,80%)
 Bom(a) (41 | 20,00%)
 Regular (71 | 34,63%)
 Ruim (16 | 7,80%)
 Péssimo(a) (8 | 3,90%)
 Não sei (34 | 16,59%)
 Não respondo (15 | 7,32%)
 Não se aplica (4 | 1,95%)



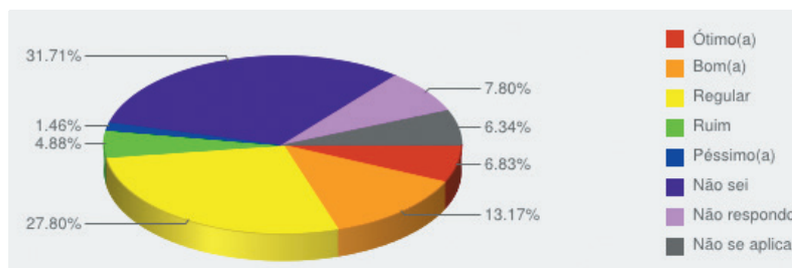
8 - Articulação entre estágio supervisionado e as disciplinas/unidades curriculares

Ótimo(a) (13 | 6,34%)
 Bom(a) (41 | 20,00%)
 Regular (71 | 34,63%)
 Ruim (17 | 8,29%)
 Péssimo(a) (6 | 2,93%)
 Não sei (37 | 18,05%)
 Não respondo (16 | 7,80%)
 Não se aplica (4 | 1,95%)



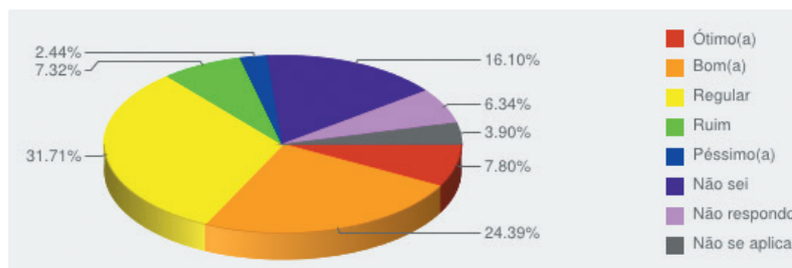
9 - Articulação entre o curso presencial e não presencial (a distância)

Ótimo(a) (14 | 6,83%)
 Bom(a) (27 | 13,17%)
 Regular (57 | 27,80%)
 Ruim (10 | 4,88%)
 Péssimo(a) (3 | 1,46%)
 Não sei (65 | 31,71%)
 Não respondo (16 | 7,80%)
 Não se aplica (13 | 6,34%)



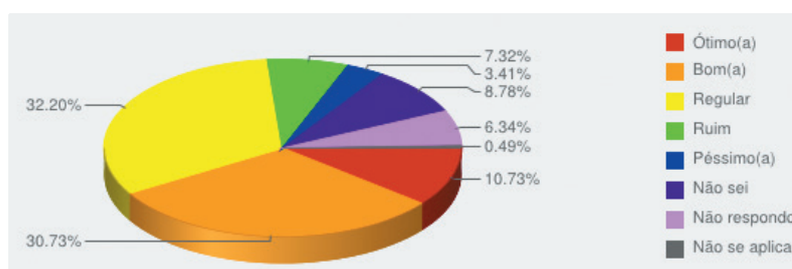
10 - Articulação entre a graduação e a pós-graduação

Ótimo(a) (16 | 7,80%)
 Bom(a) (50 | 24,39%)
 Regular (65 | 31,71%)
 Ruim (15 | 7,32%)
 Péssimo(a) (5 | 2,44%)
 Não sei (33 | 16,10%)
 Não respondo (13 | 6,34%)
 Não se aplica (8 | 3,90%)



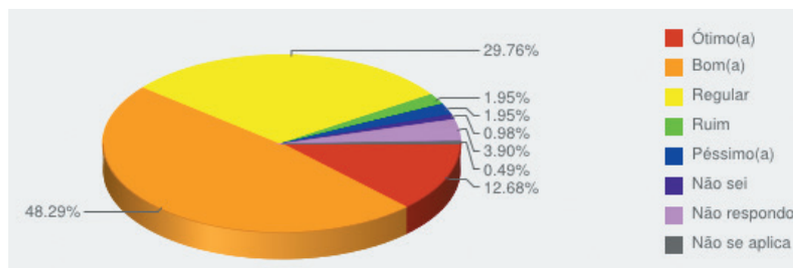
11 - A articulação entre o ensino, pesquisa e extensão

Ótimo(a) (22 | 10,73%)
 Bom(a) (63 | 30,73%)
 Regular (66 | 32,20%)
 Ruim (15 | 7,32%)
 Péssimo(a) (7 | 3,41%)
 Não sei (18 | 8,78%)
 Não respondo (13 | 6,34%)
 Não se aplica (1 | 0,49%)



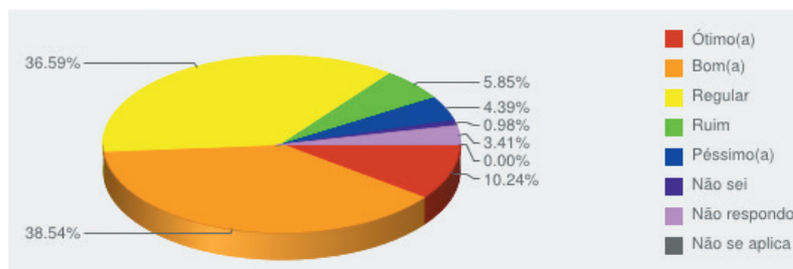
12 - Carga horária total do curso

Ótimo(a) (26 | 12,68%)
 Bom(a) (99 | 48,29%)
 Regular (61 | 29,76%)
 Ruim (4 | 1,95%)
 Péssimo(a) (4 | 1,95%)
 Não sei (2 | 0,98%)
 Não respondo (8 | 3,90%)
 Não se aplica (1 | 0,49%)



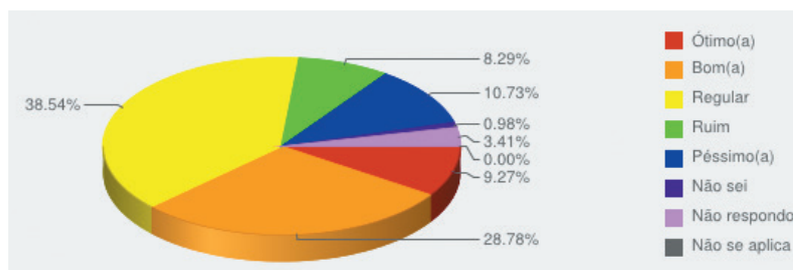
13 - Distribuição da carga horária ao longo dos semestres

Ótimo(a) (21 | 10,24%)
 Bom(a) (79 | 38,54%)
 Regular (75 | 36,59%)
 Ruim (12 | 5,85%)
 Péssimo(a) (9 | 4,39%)
 Não sei (2 | 0,98%)
 Não respondo (7 | 3,41%)
 Não se aplica (0 | 0,00%)



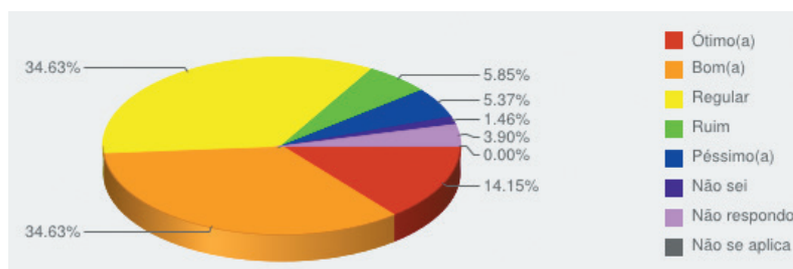
14 - Organização dos horários do curso

Ótimo(a) (19 | 9,27%)
 Bom(a) (59 | 28,78%)
 Regular (79 | 38,54%)
 Ruim (17 | 8,29%)
 Péssimo(a) (22 | 10,73%)
 Não sei (2 | 0,98%)
 Não respondo (7 | 3,41%)
 Não se aplica (0 | 0,00%)



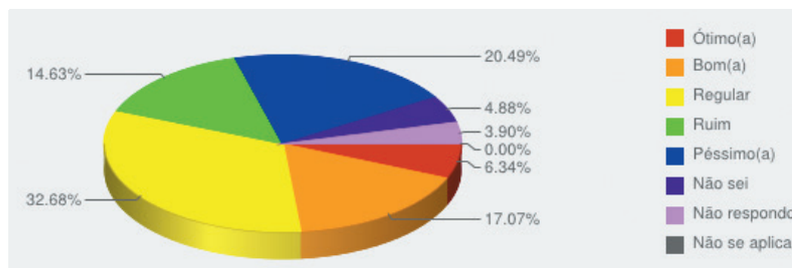
15 - Regularidade na oferta de disciplinas obrigatórias

Ótimo(a) (29 | 14,15%)
 Bom(a) (71 | 34,63%)
 Regular (71 | 34,63%)
 Ruim (12 | 5,85%)
 Péssimo(a) (11 | 5,37%)
 Não sei (3 | 1,46%)
 Não respondo (8 | 3,90%)
 Não se aplica (0 | 0,00%)



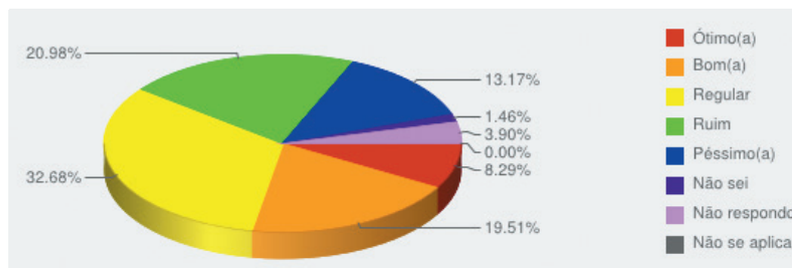
16 - Regularidade na oferta de disciplinas optativas

- Ótimo(a) (13 | 6,34%)
- Bom(a) (35 | 17,07%)
- Regular (67 | 32,68%)
- Ruim (30 | 14,63%)
- Péssimo(a) (42 | 20,49%)
- Não sei (10 | 4,88%)
- Não respondo (8 | 3,90%)
- Não se aplica (0 | 0,00%)



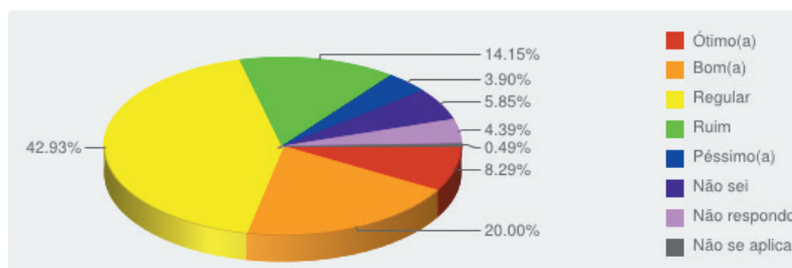
17 - Balanceamento entre teoria e prática

- Ótimo(a) (17 | 8,29%)
- Bom(a) (40 | 19,51%)
- Regular (67 | 32,68%)
- Ruim (43 | 20,98%)
- Péssimo(a) (27 | 13,17%)
- Não sei (3 | 1,46%)
- Não respondo (8 | 3,90%)
- Não se aplica (0 | 0,00%)



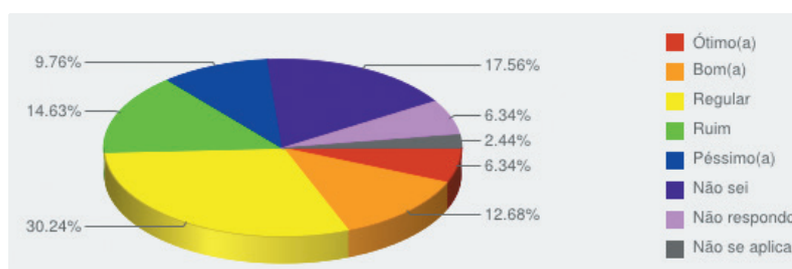
18 - Apoio extraclasse para o processo ensino-aprendizagem

- Ótimo(a) (17 | 8,29%)
- Bom(a) (41 | 20,00%)
- Regular (88 | 42,93%)
- Ruim (29 | 14,15%)
- Péssimo(a) (8 | 3,90%)
- Não sei (12 | 5,85%)
- Não respondo (9 | 4,39%)
- Não se aplica (1 | 0,49%)



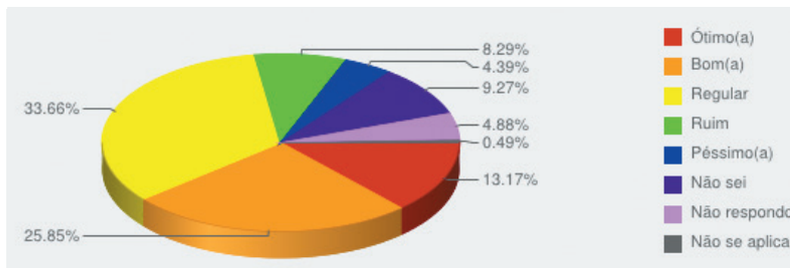
19 - Política de intercâmbio estudantil

- Ótimo(a) (13 | 6,34%)
- Bom(a) (26 | 12,68%)
- Regular (62 | 30,24%)
- Ruim (30 | 14,63%)
- Péssimo(a) (20 | 9,76%)
- Não sei (36 | 17,56%)
- Não respondo (13 | 6,34%)
- Não se aplica (5 | 2,44%)



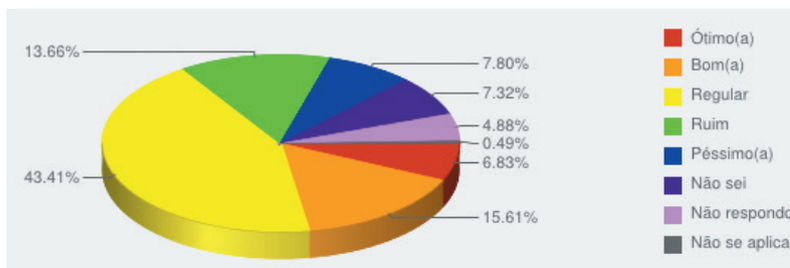
20 - Contribuição do sistema de bolsas

- Ótimo(a) (27 | 13,17%)
- Bom(a) (53 | 25,85%)
- Regular (69 | 33,66%)
- Ruim (17 | 8,29%)
- Péssimo(a) (9 | 4,39%)
- Não sei (19 | 9,27%)
- Não respondo (10 | 4,88%)
- Não se aplica (1 | 0,49%)



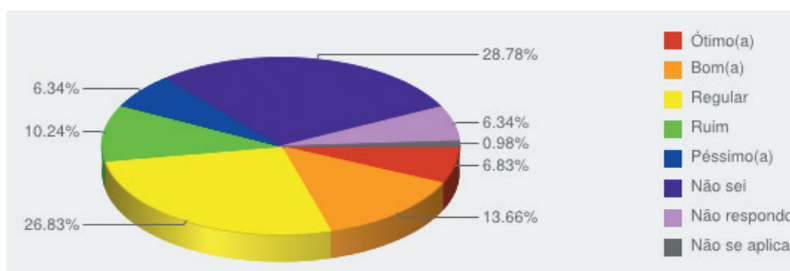
21 - Vivências e eventos culturais diversos na universidade e seus impactos na formação

- Ótimo(a) (14 | 6,83%)
- Bom(a) (32 | 15,61%)
- Regular (89 | 43,41%)
- Ruim (28 | 13,66%)
- Péssimo(a) (16 | 7,80%)
- Não sei (15 | 7,32%)
- Não respondo (10 | 4,88%)
- Não se aplica (1 | 0,49%)



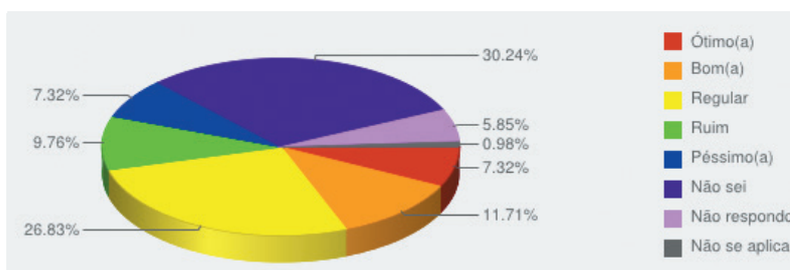
22 - Conhecimento que possui a respeito do Plano de Desenvolvimento Institucional da UFES (PDI)

- Ótimo(a) (14 | 6,83%)
- Bom(a) (28 | 13,66%)
- Regular (55 | 26,83%)
- Ruim (21 | 10,24%)
- Péssimo(a) (13 | 6,34%)
- Não sei (59 | 28,78%)
- Não respondo (13 | 6,34%)
- Não se aplica (2 | 0,98%)



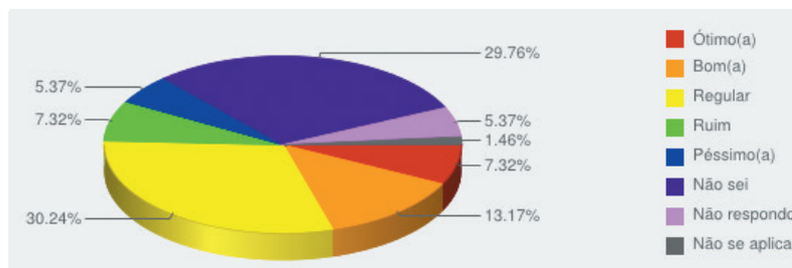
23 - Conhecimento que possui a respeito do Projeto Pedagógico Institucional da UFES (PPI)

- Ótimo(a) (15 | 7,32%)
- Bom(a) (24 | 11,71%)
- Regular (55 | 26,83%)
- Ruim (20 | 9,76%)
- Péssimo(a) (15 | 7,32%)
- Não sei (62 | 30,24%)
- Não respondo (12 | 5,85%)
- Não se aplica (2 | 0,98%)



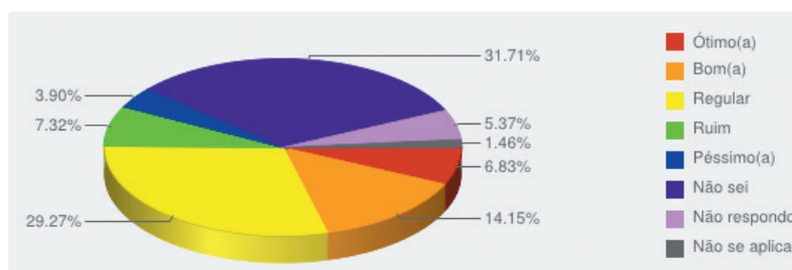
24 - Conhecimento que possui a respeito do Projeto Pedagógico de Curso (PPC)

Ótimo(a) (15 | 7,32%)
 Bom(a) (27 | 13,17%)
 Regular (62 | 30,24%)
 Ruim (15 | 7,32%)
 Péssimo(a) (11 | 5,37%)
 Não sei (61 | 29,76%)
 Não respondo (11 | 5,37%)
 Não se aplica (3 | 1,46%)



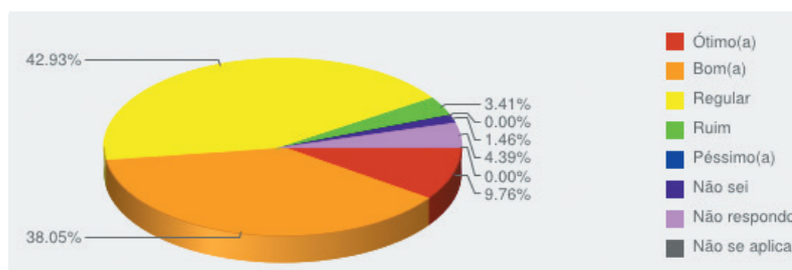
25 - Atuação do Colegiado de Curso na concretização do Projeto Pedagógico de Curso (PPC)

Ótimo(a) (14 | 6,83%)
 Bom(a) (29 | 14,15%)
 Regular (60 | 29,27%)
 Ruim (15 | 7,32%)
 Péssimo(a) (8 | 3,90%)
 Não sei (65 | 31,71%)
 Não respondo (11 | 5,37%)
 Não se aplica (3 | 1,46%)



26 - A proposta geral de formação do currículo do seu curso

Ótimo(a) (20 | 9,76%)
 Bom(a) (78 | 38,05%)
 Regular (88 | 42,93%)
 Ruim (7 | 3,41%)
 Péssimo(a) (0 | 0,00%)
 Não sei (3 | 1,46%)
 Não respondo (9 | 4,39%)
 Não se aplica (0 | 0,00%)



27 - Sugestões/Comentários

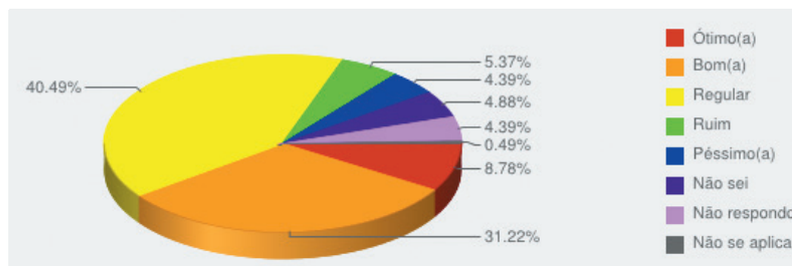
- Uso de aulas práticas/campo, que é bem carente no curso.
- Aumentar aulas práticas.
- Os alunos necessitam de aulas de campo(prática).
- Sinto falta de aulas de campo e visitas técnicas no meu curso.
- Poucas disciplinas optativas são ofertadas apesar de ter um grande número de opções de disciplinas possíveis de serem ofertadas.
- O estagio obrigatorio deveria ser valido a partir do 6 periodo.

- Mais aulas praticas e disponibilidade de transportes para congressos.
- As disciplinas optativas precisam de mais regularidade de oferta.
- Os segredos que não existem, depositam resíduos pelos cantos da Ufes.
- Deficiência muito grande na área desenvolvimento de projetos e de extensão rural.
- Deveria de ter mais aulas práticas, aulas de campo. Incentivo e esclarecimento de projetos de Iniciação e de extensão. Oportunidades para
- Intercâmbio.
- Poderia instituir com a opção do aluno o estagio obrigatorio nas férias.
- Melhorar nas divulgações...

Corpo Técnico, Docente e Discente

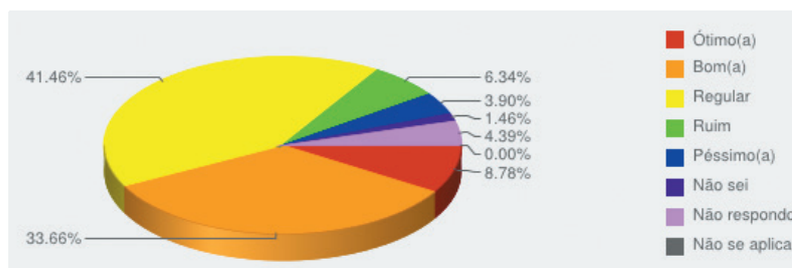
1 - Atendimento da Secretaria Geral do Centro

Ótimo(a) (18 | 8,78%)
 Bom(a) (64 | 31,22%)
 Regular (83 | 40,49%)
 Ruim (11 | 5,37%)
 Péssimo(a) (9 | 4,39%)
 Não sei (10 | 4,88%)
 Não respondo (9 | 4,39%)
 Não se aplica (1 | 0,49%)



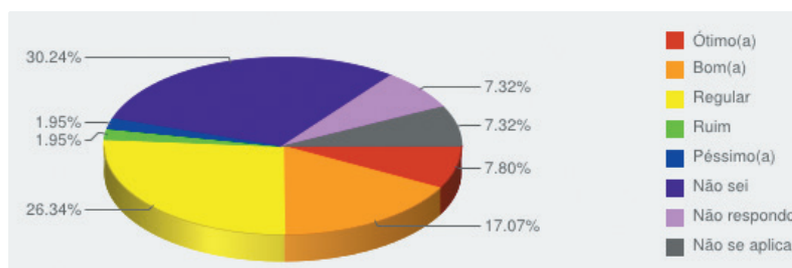
2 - Atendimento da Secretaria do Colegiado

Ótimo(a) (18 | 8,78%)
 Bom(a) (69 | 33,66%)
 Regular (85 | 41,46%)
 Ruim (13 | 6,34%)
 Péssimo(a) (8 | 3,90%)
 Não sei (3 | 1,46%)
 Não respondo (9 | 4,39%)
 Não se aplica (0 | 0,00%)



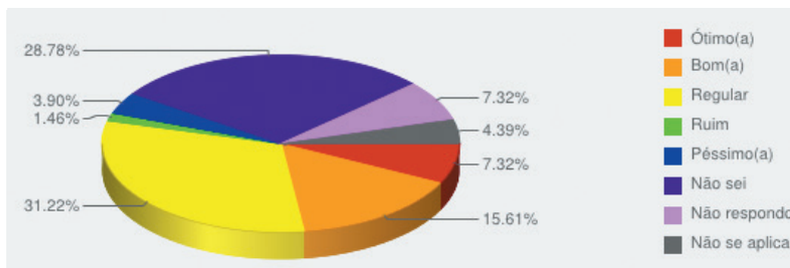
3 - Atendimento da Secretaria de Pós-Graduação

Ótimo(a) (16 | 7,80%)
 Bom(a) (35 | 17,07%)
 Regular (54 | 26,34%)
 Ruim (4 | 1,95%)
 Péssimo(a) (4 | 1,95%)
 Não sei (62 | 30,24%)
 Não respondo (15 | 7,32%)
 Não se aplica (15 | 7,32%)



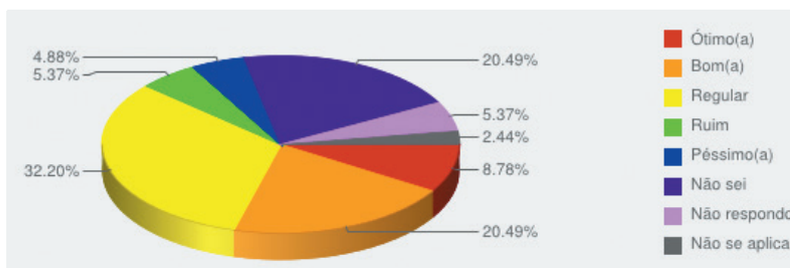
4 - Atendimento da Secretaria de Extensão

- Ótimo(a) (15 | 7,32%)
- Bom(a) (32 | 15,61%)
- Regular (64 | 31,22%)
- Ruim (3 | 1,46%)
- Péssimo(a) (8 | 3,90%)
- Não sei (59 | 28,78%)
- Não respondo (15 | 7,32%)
- Não se aplica (9 | 4,39%)



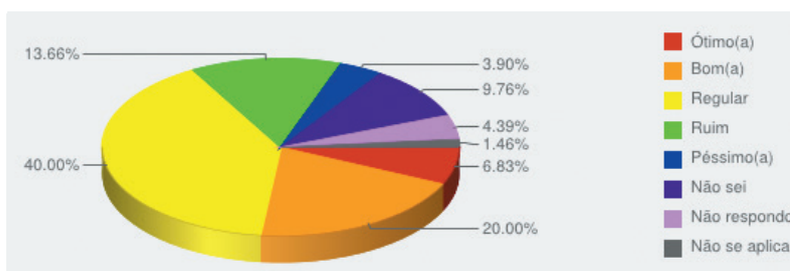
5 - Atendimento da Coordenação de Estágios

- Ótimo(a) (18 | 8,78%)
- Bom(a) (42 | 20,49%)
- Regular (66 | 32,20%)
- Ruim (11 | 5,37%)
- Péssimo(a) (10 | 4,88%)
- Não sei (42 | 20,49%)
- Não respondo (11 | 5,37%)
- Não se aplica (5 | 2,44%)



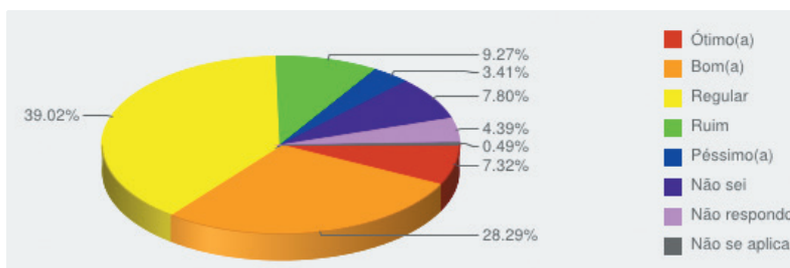
6 - Número de técnicos para atender a demanda

- Ótimo(a) (14 | 6,83%)
- Bom(a) (41 | 20,00%)
- Regular (82 | 40,00%)
- Ruim (28 | 13,66%)
- Péssimo(a) (8 | 3,90%)
- Não sei (20 | 9,76%)
- Não respondo (9 | 4,39%)
- Não se aplica (3 | 1,46%)



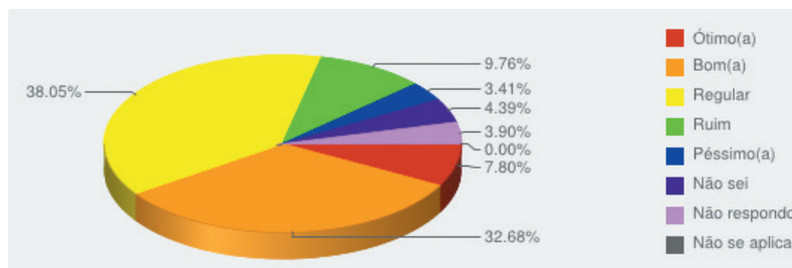
7 - Capacidade dos técnicos para o desempenho das funções

- Ótimo(a) (15 | 7,32%)
- Bom(a) (58 | 28,29%)
- Regular (80 | 39,02%)
- Ruim (19 | 9,27%)
- Péssimo(a) (7 | 3,41%)
- Não sei (16 | 7,80%)
- Não respondo (9 | 4,39%)
- Não se aplica (1 | 0,49%)



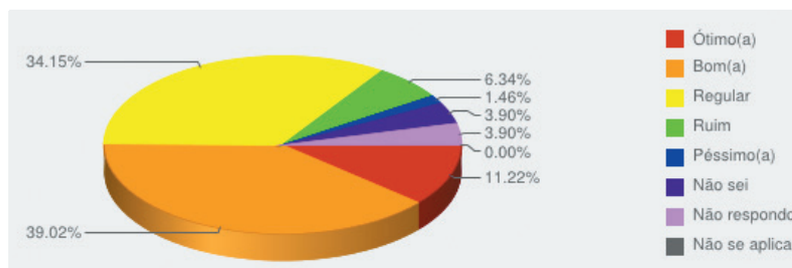
8 - Número de docentes para atender a demanda

Ótimo(a) (16 | 7,80%)
 Bom(a) (67 | 32,68%)
 Regular (78 | 38,05%)
 Ruim (20 | 9,76%)
 Péssimo(a) (7 | 3,41%)
 Não sei (9 | 4,39%)
 Não respondo (8 | 3,90%)
 Não se aplica (0 | 0,00%)



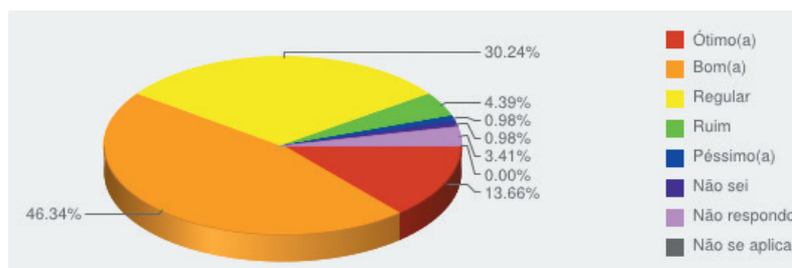
9 - Capacidade dos docentes para o desempenho das funções

Ótimo(a) (23 | 11,22%)
 Bom(a) (80 | 39,02%)
 Regular (70 | 34,15%)
 Ruim (13 | 6,34%)
 Péssimo(a) (3 | 1,46%)
 Não sei (8 | 3,90%)
 Não respondo (8 | 3,90%)
 Não se aplica (0 | 0,00%)



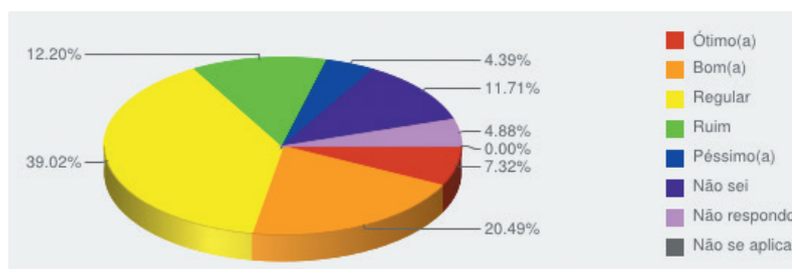
10 - Relação entre professores e estudantes

Ótimo(a) (28 | 13,66%)
 Bom(a) (95 | 46,34%)
 Regular (62 | 30,24%)
 Ruim (9 | 4,39%)
 Péssimo(a) (2 | 0,98%)
 Não sei (2 | 0,98%)
 Não respondo (7 | 3,41%)
 Não se aplica (0 | 0,00%)



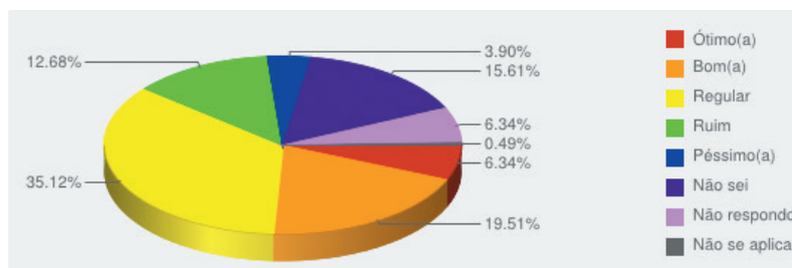
11 - Relação entre professores e movimento estudantil

Ótimo(a) (15 | 7,32%)
 Bom(a) (42 | 20,49%)
 Regular (80 | 39,02%)
 Ruim (25 | 12,20%)
 Péssimo(a) (9 | 4,39%)
 Não sei (24 | 11,71%)
 Não respondo (10 | 4,88%)
 Não se aplica (0 | 0,00%)



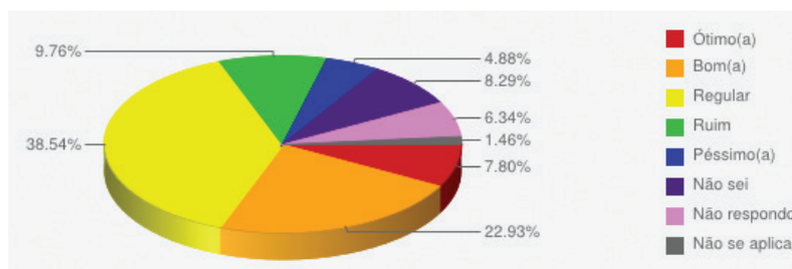
12 - Participação dos diferentes segmentos da comunidade acadêmica nos processos decisórios

Ótimo(a) (13 | 6,34%)
 Bom(a) (40 | 19,51%)
 Regular (72 | 35,12%)
 Ruim (26 | 12,68%)
 Péssimo(a) (8 | 3,90%)
 Não sei (32 | 15,61%)
 Não respondo (13 | 6,34%)
 Não se aplica (1 | 0,49%)



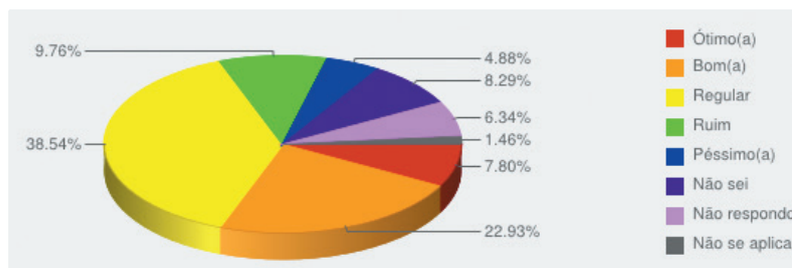
13 - Participação dos estudantes no movimento estudantil

Ótimo(a) (16 | 7,80%)
 Bom(a) (47 | 22,93%)
 Regular (79 | 38,54%)
 Ruim (20 | 9,76%)
 Péssimo(a) (10 | 4,88%)
 Não sei (17 | 8,29%)
 Não respondo (13 | 6,34%)
 Não se aplica (3 | 1,46%)



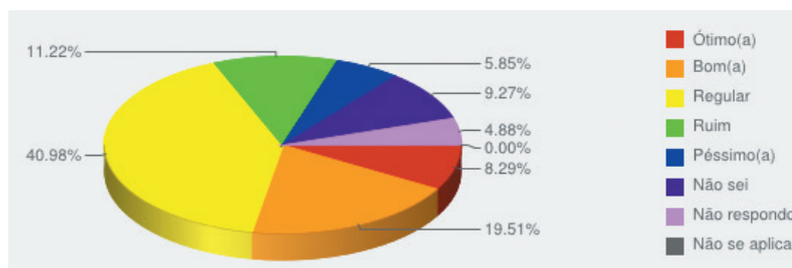
14 - Participação dos estudantes nas instâncias universitárias

Ótimo(a) (15 | 7,32%)
 Bom(a) (40 | 19,51%)
 Regular (83 | 40,49%)
 Ruim (24 | 11,71%)
 Péssimo(a) (6 | 2,93%)
 Não sei (25 | 12,20%)
 Não respondo (12 | 5,85%)
 Não se aplica (0 | 0,00%)



15 - Participação dos estudantes na construção, implementação e avaliação do curso

Ótimo(a) (17 | 8,29%)
 Bom(a) (40 | 19,51%)
 Regular (84 | 40,98%)
 Ruim (23 | 11,22%)
 Péssimo(a) (12 | 5,85%)
 Não sei (19 | 9,27%)
 Não respondo (10 | 4,88%)
 Não se aplica (0 | 0,00%)



16 - Sugestões/Comentários

- Os estudantes precisam ser orientados, estimulados a estar participando ativamente das decisões do centro.
- Os alunos poderiam ter mais chances de opinar no que diz respeito a organização dos cursos.
- Há mais por debaixo de livros que escrito em suas páginas.
- Aumentar o numero de profissionais.



Relatório de Reprovação por Disciplina

Reprovações 2008

		Universidade Federal do Espírito Santo			Data: 11/09/2013
11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma					Hora: 15:09
42 - Agronomia - Alegre		Ano: 2008 Período: 1º Semestre			
Disciplina	Turma	Matriculados	Reprovados	%Reprovados	
DPV05386	Geologia e Pedologia	02	11	9	81
FIT02566	MELHORAMENTO DE PLANTAS	01	39	28	71
ERU04020	ESTATÍSTICA BÁSICA	01	3	2	66
DBI05363	Biologia Celular	02	10	6	60
DQF05566	Química Orgânica	02	29	15	51
DQF05228	Química Básica	09	20	10	50
ZER04113	FÍSICA PARA CIÊNCIAS AGRÁRIAS I	01	2	1	50
DBI05363	Biologia Celular	01	23	11	47
DPV05216	Física do Solo	03	5	2	40
DQF05228	Química Básica	10	13	5	38
ENG05502	Álgebra Linear para Ciências Agrárias	01	33	11	33
DPV05189	Genética na Agropecuária	01	18	6	33
DPV05386	Geologia e Pedologia	01	23	7	30
ENG05644	Geomática I	01	23	7	30
FIT04012	GENÉTICA NA AGROPECUÁRIA	01	24	7	29
DBI05631	Ecologia Básica	01	39	11	28
ENG05510	Estatística Básica	01	28	8	28
ENG05511	Estatística Experimental	01	14	4	28
DBI05387	Histologia e Anatomia Vegetal	01	18	5	27
ERU04015	ESTATÍSTICA EXPERIMENTAL	01	16	4	25
FIT02527	FISIOLOGIA VEGETAL	01	4	1	25
ENG05604	Cálculo Diferencial e Integral	01	17	3	17
ZER04067	INFORMÁTICA NA AGROPECUÁRIA	01	6	1	16
COM05207	Informática	01	35	5	14
ENG05211	Motores e Tratores Agrícolas	01	14	2	14
FIT04031	OLERICULTURA I	01	37	5	13
ERU04028	IRRIGAÇÃO E DRENAGEM	01	31	4	12
DPV05390	Microbiologia	02	8	1	12
DQF05229	Química Instrumental	03	8	1	12
ENG05236	Desenho Técnico	01	27	3	11
ERU04023	GESTÃO AMBIENTAL	02	17	2	11
CFM05531	Gestão Ambiental	02	9	1	11
DPV05216	Física do Solo	01	20	2	10
DBI05226	Zoologia Básica	01	31	3	9
DPV05390	Microbiologia	01	21	2	9
DFN05450	Bioquímica	05	35	3	8
DPV05379	Entomologia Básica	01	24	2	8
CFM05531	Gestão Ambiental	01	23	2	8
FIT04020	ENTOMOLOGIA APLICADA	02	14	1	7
FIT04028	MANEJO DE PLANTAS INVASORAS	01	14	1	7
CFM05333	Meteorologia agrícola	01	13	1	7
ZER04082	BOVINOCULTURA E EQUIDOCULTURA	01	31	2	6
DPV05183	Metodologia de Pesquisa e Redação Científica	01	15	1	6
DPV05543	Ética e Legislação Profissional em Agronomia	01	20	1	5
DFN05450	Bioquímica	04	19	1	5

		Universidade Federal do Espírito Santo			Data: 11/09/2013
		11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma			Hora: 15:09
ENG05209	Mecanização Agrícola	01	18	1	5
FIT04020	ENTOMOLOGIA APLICADA	01	17	1	5
DQF05605	Física Básica	01	25	1	4
ERU04027	MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA	01	33	1	3

		Universidade Federal do Espírito Santo			Data: 11/09/2013
		11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma			Hora: 15:09
42 - Agronomia - Alegre		Ano: 2008 Período: 2º Semestre			
Disciplina	Turma	Matriculados	Reprovados	%Reprovados	
DBI05387	Histologia e Anatomia Vegetal	06	1	1	100
ERU03970	SISTEMA DE INFORMACAO GEOGRAFICA	01	1	1	100
DPV05379	Entomologia Básica	04	3	2	66
DPV05386	Geologia e Pedologia	02	5	3	60
DQF05229	Química Instrumental	02	5	3	60
ERU03977	MANEJO DE BACIAS HIDROGRAFICAS	02	22	12	54
ENG05604	Cálculo Diferencial e Integral	01	36	18	50
ENG05511	Estatística Experimental	02	6	3	50
ENG05644	Geomática I	02	17	8	47
FIT04020	ENTOMOLOGIA APLICADA	01	20	8	40
ERU04020	ESTATÍSTICA BÁSICA	01	5	2	40
ERU04015	ESTATÍSTICA EXPERIMENTAL	02	13	5	38
DQF05229	Química Instrumental	01	11	4	36
DPV05215	Controle de Plantas Daninhas	01	17	6	35
DPV05386	Geologia e Pedologia	05	17	6	35
ERU04023	GESTÃO AMBIENTAL	01	6	2	33
ENG05644	Geomática I	01	29	9	31
DPV05216	Física do Solo	01	17	5	29
FIT04028	MANEJO DE PLANTAS INVASORAS	01	7	2	28
ERU04028	IRRIGAÇÃO E DRENAGEM	01	28	7	25
DFN05450	Bioquímica	01	24	6	25
DPV05379	Entomologia Básica	01	20	5	25
FIT04018	FERTILIDADE DO SOLO	03	9	2	22
DPV05390	Microbiologia	05	9	2	22
ENG05511	Estatística Experimental	01	25	5	20
ERU04021	MOTORES E MÁQUINAS AGRÍCOLAS	01	29	5	17
ENG05581	Irrigação e Drenagem	1	18	3	16
CFM05531	Gestão Ambiental	01	20	3	15
DPV05379	Entomologia Básica	03	14	2	14
DPV05382	Fitopatologia Básica	01	14	2	14
FIT04027	FITOPATOLOGIA BÁSICA	02	7	1	14
DQF05229	Química Instrumental	03	7	1	14
ENG05272	Geomática II	01	25	3	12
DBI05387	Histologia e Anatomia Vegetal	05	9	1	11
FIT04021	TECNOLOGIA DE APLICAÇÃO DE AGROTÓXICOS	02	9	1	11
ENG05510	Estatística Básica	01	19	2	10
DBI05363	Biologia Celular	02	10	1	10
FIT02566	MELHORAMENTO DE PLANTAS	01	37	3	8
ENG05211	Motores e Tratores Agrícolas	01	24	2	8
FIT04030	FITOPATOLOGIA APLICADA	02	12	1	8
ENG05209	Mecanização Agrícola	01	12	1	8
DPV05183	Metodologia de Pesquisa e Redação Científica	01	26	2	7
DBI05363	Biologia Celular	03	14	1	7
ZER04124	ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE PROJETOS	01	14	1	7
DBI05387	Histologia e Anatomia Vegetal	04	15	1	6

		Universidade Federal do Espírito Santo			
11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma					
Data: 11/09/2013 Hora: 15:09					
DQF05605	Física Básica	01	39	2	5
ZOO05595	Economia e Administração Agroindustrial	01	19	1	5
DPV05385	Fruticultura II	01	19	1	5
DPV05381	Fitopatologia Aplicada	02	17	1	5
DPV05398	Produção e Tecnologia de Sementes	01	22	1	4
DPV05543	Ética e Legislação Profissional em Agronomia	01	26	1	3
VET05558	Sociologia Rural	01	35	1	2

Reprovações 2008 | Cotista

		Universidade Federal do Espírito Santo			Data: 11/09/2013
		11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma			Hora: 15:13
42 - Agronomia - Alegre		Ano: 2008 Período: 1º Semestre			
Disciplina		Turma	Matriculados	Reprovados	% Reprovados
ENG05604	Cálculo Diferencial e Integral	01	1	1	100
DPV05386	Geologia e Pedologia	02	1	1	100

		Universidade Federal do Espírito Santo			
11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma		Data: 11/09/2013 Hora: 15:13			
42 - Agronomia - Alegre		Ano: 2008 Período: 2º Semestre			
Disciplina	Turma	Matriculados	Reprovados	% Reprovados	
DPV05386 Geologia e Pedologia	05	2	2	100	
ENG05644 Geomática I	01	2	2	100	
DBI05363 Biologia Celular	02	1	1	100	
ERU04015 ESTATÍSTICA EXPERIMENTAL	02	1	1	100	
DPV05386 Geologia e Pedologia	02	1	1	100	
ENG05604 Cálculo Diferencial e Integral	01	2	1	50	

Reprovações 2009

		Universidade Federal do Espírito Santo			Data: 11/09/2013
		11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma			Hora: 15:11
42 - Agronomia - Alegre		Ano: 2009 Período: 1º Semestre			
Disciplina	Turma	Matriculados	Reprovados	%Reprovados	
FIT02527	FISIOLOGIA VEGETAL	01	2	2	100
DBI05226	Zoologia Básica	02	2	2	100
DBI05363	Biologia Celular	02	1	1	100
DQF05228	Química Básica	02	9	7	77
ERU04015	ESTATÍSTICA EXPERIMENTAL	01	4	3	75
DFN05450	Bioquímica	02	9	6	66
DBI05387	Histologia e Anatomia Vegetal	05	8	5	62
DBI05387	Histologia e Anatomia Vegetal	01	5	3	60
DPV05386	Geologia e Pedologia	02	6	3	50
DPV05390	Microbiologia	02	4	2	50
ERU04021	MOTORES E MÁQUINAS AGRÍCOLAS	01	4	2	50
CFM05333	Meteorologia agrícola	01	23	11	47
ENG05644	Geomática I	01	12	5	41
DPV05386	Geologia e Pedologia	01	20	8	40
DBI05394	Organografia e Sistemática Vegetal	01	6	2	33
ENG05510	Estatística Básica	01	22	7	31
DPV05378	Entomologia Aplicada	01	13	4	30
DPV05216	Física do Solo	01	10	3	30
ERU04026	METEOROLOGIA AGRÍCOLA	01	7	2	28
FIT04020	ENTOMOLOGIA APLICADA	02	11	3	27
DBI05219	Anatomia e Fisiologia Animal	01	16	4	25
ENG05510	Estatística Básica	02	4	1	25
FIT04020	ENTOMOLOGIA APLICADA	01	33	8	24
DPV05379	Entomologia Básica	01	21	5	23
DPV05390	Microbiologia	01	15	3	20
DPV05189	Genética na Agropecuária	01	27	5	18
DPV05591	Fisiologia Vegetal	05	16	3	18
ERU04028	IRRIGAÇÃO E DRENAGEM	01	25	4	16
ENG05604	Cálculo Diferencial e Integral	01	13	2	15
DPV05216	Física do Solo	02	13	2	15
ZER02580	ADMINISTRACAO RURAL	01	21	3	14
DQF05228	Química Básica	01	21	3	14
ENG05259	Construções Rurais	01	7	1	14
CFM05531	Gestão Ambiental	02	22	3	13
ENG05581	Irrigação e Drenagem	01	16	2	12
ENG05511	Estatística Experimental	01	17	2	11
FIT04037	ESTÁGIO SUPERVISIONADO	03	9	1	11
DBI05363	Biologia Celular	01	19	2	10
DPV05370	Classificação e Levantamento de Solos	01	12	1	8
DQF05605	Física Básica	02	14	1	7
DBI05394	Organografia e Sistemática Vegetal	02	14	1	7
ZER04124	ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE PROJETOS	01	30	2	6
DBI05631	Ecologia Básica	01	19	1	5
DPV05183	Metodologia de Pesquisa e Redação Científica	02	17	1	5
ENG05502	Álgebra Linear para Ciências Agrárias	01	23	1	4

		Universidade Federal do Espírito Santo			Data: 11/09/2013
11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma					Hora: 15:11
DQF05566	Química Orgânica	01	23	1	4
COM05207	Informática	01	21	1	4
ENG05209	Mecanização Agrícola	01	21	1	4
ENG05211	Motores e Tratores Agrícolas	01	29	1	3
DPV05400	Recuperação de Ambientes Agropecuários Degradados	01	44	1	2

		Universidade Federal do Espírito Santo			Data: 11/09/2013
		11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma			Hora: 15:11
42 - Agronomia - Alegre		Ano: 2009 Período: 2º Semestre			
Disciplina	Turma	Matriculados	Reprovados	%Reprovados	
ZOO05456	Caprinocultura, Ovinocultura e Eqüideocultura	01	1	1	100
DPV05216	Física do Solo	02	1	1	100
DPV05591	Fisiologia Vegetal	04	7	4	57
DQF05228	Química Básica	02	22	11	50
DFN05450	Bioquímica	02	8	4	50
DQF05229	Química Instrumental	03	4	2	50
DQF05228	Química Básica	01	21	10	47
DBI05363	Biologia Celular	01	16	7	43
FIT02566	MELHORAMENTO DE PLANTAS	02	16	7	43
DPV05592	Melhoramento de Plantas	01	23	8	34
DPV05216	Física do Solo	04	12	4	33
DQF05605	Física Básica	01	9	3	33
FIT04027	FITOPATOLOGIA BÁSICA	01	3	1	33
ERU04026	METEOROLOGIA AGRÍCOLA	01	3	1	33
ENG05604	Cálculo Diferencial e Integral	01	29	9	31
ENG05510	Estatística Básica	01	19	6	31
DPV05215	Controle de Plantas Daninhas	01	20	6	30
DBI05387	Histologia e Anatomia Vegetal	02	13	4	30
ENG05511	Estatística Experimental	02	24	7	29
DQF05229	Química Instrumental	01	15	4	26
DPV05379	Entomologia Básica	02	8	2	25
ENG05292	Sensoriamento Remoto	02	4	1	25
ENG05502	Álgebra Linear para Ciências Agrárias	01	34	8	23
DQF05566	Química Orgânica	01	34	8	23
FIT04020	ENTOMOLOGIA APLICADA	03	9	2	22
DPV05386	Geologia e Pedologia	04	9	2	22
ENG05272	Geomática II	03	9	2	22
DBI05394	Organografia e Sistemática Vegetal	01	9	2	22
EAL05294	Tecnologia de Alimentos	04	9	2	22
DFN05450	Bioquímica	09	15	3	20
ENG05272	Geomática II	02	10	2	20
DPV05378	Entomologia Aplicada	01	5	1	20
ENG05211	Motores e Tratores Agrícolas	01	5	1	20
ENG05644	Geomática I	02	21	4	19
ZOO05595	Economia e Administração Agroindustrial	01	24	4	16
EAL05294	Tecnologia de Alimentos	02	6	1	16
ERU04028	IRRIGAÇÃO E DRENAGEM	01	20	3	15
CFM05333	Meteorologia agrícola	01	20	3	15
DBI05363	Biologia Celular	02	19	3	15
DPV05189	Genética na Agropecuária	01	34	5	14
DPV05390	Microbiologia	01	7	1	14
ENG05581	Irrigação e Drenagem	01	23	3	13
COM05207	Informática	02	25	3	12
ENG05236	Desenho Técnico	01	16	2	12
DPV05589	Fertilidade do Solo	06	16	2	12

		Universidade Federal do Espírito Santo			
11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma					
					Data: 11/09/2013
					Hora: 15:11
DPV05216	Física do Solo	01	16	2	12
DBI05226	Zoologia Básica	01	16	2	12
FIT04020	ENTOMOLOGIA APLICADA	02	8	1	12
ERU03977	MANEJO DE BACIAS HIDROGRAFICAS	01	34	4	11
CFM05347	Silvicultura	01	11	1	9
DBI05631	Ecologia Básica	01	33	2	6
DPV05379	Entomologia Básica	01	15	1	6
DPV05589	Fertilidade do Solo	02	15	1	6
DPV05370	Classificação e Levantamento de Solos	01	20	1	5
DPV05543	Ética e Legislação Profissional em Agronomia	01	19	1	5
CFM05531	Gestão Ambiental	01	17	1	5
ENG05209	Mecanização Agrícola	01	25	1	4
ZER04124	ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE PROJETOS	01	21	1	4

Reprovações 2009 | Cotista

 Universidade Federal do Espírito Santo		11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma				Data: 11/09/2013 Hora: 15:13	
						Ano: 2009 Período: 1º Semestre	
42 - Agronomia - Alegre		Turma	Matriculados	Reprovados	% Reprovados		
DPV05390	Microbiologia	02	1	1	100		

		Universidade Federal do Espírito Santo			Data: 11/09/2013
		11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma			Hora: 15:14
42 - Agronomia - Alegre		Ano: 2009 Período: 2º Semestre			
Disciplina	Turma	Matriculados	Reprovados	%Reprovados	
DPV05216 Física do Solo	04	2	2	100	
ENG05511 Estatística Experimental	02	1	1	100	
DPV05216 Física do Solo	02	1	1	100	
DQF05228 Química Básica	01	3	2	66	
DQF05228 Química Básica	02	9	5	55	
ENG05604 Cálculo Diferencial e Integral	01	2	1	50	
ENG05502 Álgebra Linear para Ciências Agrárias	01	11	2	18	
DQF05566 Química Orgânica	01	11	2	18	
DBI05363 Biologia Celular	02	12	1	8	

Reprovações 2010

		Universidade Federal do Espírito Santo			Data: 11/09/2013
		11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma			Hora: 15:12
42 - Agronomia - Alegre		Ano: 2010 Período: 1º Semestre			
Disciplina	Turma	Matriculados	Reprovados	%Reprovados	
DFN05450	Bioquímica	04	2	2	100
FIT04012	GENÉTICA NA AGROPECUÁRIA	01	1	1	100
ERU04026	METEOROLOGIA AGRÍCOLA	01	6	4	66
DPV05591	Fisiologia Vegetal	01	29	15	51
DQF05566	Química Orgânica	01	29	15	51
ERU04016	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	01	4	2	50
DQF05229	Química Instrumental	02	13	6	46
DQF05228	Química Básica	02	14	6	42
ENG05644	Geomática I	02	22	9	40
FIT04022	ARTHROPODES ÚTEIS	01	5	2	40
DBI05226	Zoologia Básica	01	19	7	36
DFN05450	Bioquímica	01	20	7	35
DBI05363	Biologia Celular	02	14	5	35
DPV05378	Entomologia Aplicada	01	21	7	33
FIT04020	ENTOMOLOGIA APLICADA	01	12	4	33
FIT03990	METODOLOGIA DE PESQUISA E REDACAO CIENTIFICA	01	3	1	33
ENG05644	Geomática I	03	10	3	30
ENG05604	Cálculo Diferencial e Integral	01	28	8	28
DQF05228	Química Básica	01	19	5	26
ERU03977	MANEJO DE BACIAS HIDROGRAFICAS	01	15	4	26
DBI05363	Biologia Celular	01	12	3	25
DPV05216	Física do Solo	03	4	1	25
ENG05502	Álgebra Linear para Ciências Agrárias	01	26	6	23
ZOO05595	Economia e Administração Agroindustrial	01	25	5	20
DPV05189	Genética na Agropecuária	01	25	5	20
ENG05581	Irrigação e Drenagem	01	25	5	20
ENG05272	Geomática II	01	5	1	20
DPV05386	Geologia e Pedologia	02	21	4	19
DPV05592	Melhoramento de Plantas	01	27	5	18
ZER04124	ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE PROJETOS	01	16	3	18
FIT02566	MELHORAMENTO DE PLANTAS	01	11	2	18
DBI05387	Histologia e Anatomia Vegetal	01	18	3	16
ENG05209	Mecanização Agrícola	01	18	3	16
FIT04037	ESTÁGIO SUPERVISIONADO	02	6	1	16
DPV05543	Ética e Legislação Profissional em Agronomia	01	6	1	16
ENG05211	Motores e Tratores Agrícolas	01	6	1	16
DPV05386	Geologia e Pedologia	01	20	3	15
EAL05294	Tecnologia de Alimentos	03	19	3	15
ZER04083	SUINOCULTURA, AVICULTURA E AQUICULTURA	01	7	1	14
ENG05510	Estatística Básica	01	31	4	12
ZER02580	ADMINISTRACAO RURAL	01	8	1	12
DPV05589	Fertilidade do Solo	02	8	1	12
FIT04033	FRUTICULTURA TROPICAL	01	8	1	12
EAL05278	Instalações para Agroindústrias	01	8	1	12
DBI05631	Ecologia Básica	01	26	3	11

		Universidade Federal do Espírito Santo			Data: 11/09/2013
		11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma			Hora: 15:12
DPV05215	Controle de Plantas Daninhas	01	17	2	11
DBI05387	Histologia e Anatomia Vegetal	02	9	1	11
DQF05229	Química Instrumental	01	20	2	10
DPV05390	Microbiologia	05	14	1	7
DBI05394	Organografia e Sistemática Vegetal	01	13	1	7
DPV05547	Seminário de Graduação em Agronomia	01	16	1	6
DPV05398	Produção e Tecnologia de Sementes	01	15	1	6
DBI05219	Anatomia e Fisiologia Animal	01	20	1	5
COM05207	Informática	01	18	1	5
ENG05236	Desenho Técnico	01	17	1	5
DQF05605	Física Básica	01	17	1	5
ENG05259	Construções Rurais	01	21	1	4
DPV05183	Metodologia de Pesquisa e Redação Científica	01	28	1	3

		Universidade Federal do Espírito Santo			
11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma		Ano: 2010 Período: 2º Semestre		Data: 11/09/2013	Hora: 15:12
42 - Agronomia - Alegre					
Disciplina	Turma	Matriculados	Reprovados	%Reprovados	
FIT04012	GENÉTICA NA AGROPECUÁRIA	01	1	1	100
DQF05228	Química Básica	02	24	20	83
DBI05363	Biologia Celular	03	21	16	76
DQF05566	Química Orgânica	01	33	22	66
DPV05189	Genética na Agropecuária	01	6	4	66
DPV05379	Entomologia Básica	02	5	3	60
DBI05363	Biologia Celular	02	21	12	57
ENG05604	Cálculo Diferencial e Integral	01	22	11	50
DQF05229	Química Instrumental	01	10	5	50
DBI05394	Organografia e Sistemática Vegetal	02	2	1	50
DQF05228	Química Básica	01	23	11	47
ENG05644	Geomática I	02	11	5	45
DPV05386	Geologia e Pedologia	05	18	8	44
ENG05510	Estatística Básica	02	29	12	41
DPV05386	Geologia e Pedologia	04	10	4	40
DQF05229	Química Instrumental	02	18	7	38
DFN05450	Bioquímica	01	29	11	37
DQF05605	Física Básica	01	27	9	33
DPV05379	Entomologia Básica	01	4	1	25
DPV05390	Microbiologia	10	4	1	25
ENG05644	Geomática I	01	25	6	24
DBI05394	Organografia e Sistemática Vegetal	03	13	3	23
DBI05631	Ecologia Básica	05	35	8	22
DBI05387	Histologia e Anatomia Vegetal	03	19	4	21
ENG05272	Geomática II	01	25	5	20
DPV05589	Fertilidade do Solo	01	5	1	20
ENG05502	Álgebra Linear para Ciências Agrárias	01	53	10	18
COM05207	Informática	05	29	5	17
DPV05543	Ética e Legislação Profissional em Agronomia	01	25	4	16
DPV05215	Controle de Plantas Daninhas	01	6	1	16
DPV05398	Produção e Tecnologia de Sementes	02	6	1	16
DBI05226	Zoologia Básica	01	20	3	15
FIT04020	ENTOMOLOGIA APLICADA	02	7	1	14
EAL05294	Tecnologia de Alimentos	03	7	1	14
COM05207	Informática	06	8	1	12
DBI05394	Organografia e Sistemática Vegetal	01	8	1	12
DPV05547	Seminário de Graduação em Agronomia	01	8	1	12
DPV05378	Entomologia Aplicada	01	18	2	11
ENG05209	Mecanização Agrícola	01	9	1	11
DPV05398	Produção e Tecnologia de Sementes	04	9	1	11
DPV05183	Metodologia de Pesquisa e Redação Científica	01	20	2	10
DPV05216	Física do Solo	03	10	1	10
DPV05592	Melhoramento de Plantas	01	22	2	9
DBI05226	Zoologia Básica	02	24	2	8
DPV05216	Física do Solo	01	20	1	5

		Universidade Federal do Espírito Santo			Data: 11/09/2013
11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma					Hora: 15:12
ENG05273	Hidráulica	01	20	1	5
CFM05333	Meteorologia agrícola	01	20	1	5
DPV05373	Culturas de Feijão, Soja e Mandioca	01	17	1	5
ENG05511	Estatística Experimental	01	25	1	4
ENG05236	Desenho Técnico	01	26	1	3
CFM05531	Gestão Ambiental	01	42	1	2

Reprovações 2010 | Cotista

		Universidade Federal do Espírito Santo			
11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma		Ano: 2010 Período: 1º Semestre		Data: 11/09/2013	Hora: 15:14
42 - Agronomia - Alegre					
Disciplina	Turma	Matriculados	Reprovados	%Reprovados	
DBI05363	Biologia Celular	01	1	1	100
DPV05591	Fisiologia Vegetal	01	1	1	100
ENG05644	Geomática I	03	3	2	66
ENG05644	Geomática I	02	7	4	57
DQF05566	Química Orgânica	01	9	5	55
DFN05450	Bioquímica	01	8	4	50
DQF05228	Química Básica	02	6	3	50
DBI05226	Zoologia Básica	01	6	3	50
DBI05363	Biologia Celular	02	6	2	33
ENG05510	Estatística Básica	01	3	1	33
DBI05631	Ecologia Básica	01	7	2	28
ENG05502	Álgebra Linear para Ciências Agrárias	01	8	2	25
DQF05228	Química Básica	01	4	1	25
ENG05236	Desenho Técnico	01	5	1	20
DBI05387	Histologia e Anatomia Vegetal	02	5	1	20
DQF05229	Química Instrumental	01	5	1	20
COM05207	Informática	01	6	1	16

		Universidade Federal do Espírito Santo			
11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma		Ano: 2010 Período: 2º Semestre		Data: 11/09/2013	Hora: 15:14
42 - Agronomia - Alegre					
Disciplina	Turma	Matriculados	Reprovados	%Reprovados	
DPV05379 Entomologia Básica	01	1	1	100	
DQF05228 Química Básica	02	18	15	83	
DQF05228 Química Básica	01	4	3	75	
DBI05363 Biologia Celular	03	19	14	73	
DQF05566 Química Orgânica	01	17	11	64	
ENG05510 Estatística Básica	02	6	3	50	
DPV05386 Geologia e Pedologia	05	6	3	50	
DBI05363 Biologia Celular	02	2	1	50	
DPV05386 Geologia e Pedologia	04	2	1	50	
ENG05644 Geomática I	02	2	1	50	
ENG05604 Cálculo Diferencial e Integral	01	5	2	40	
ENG05644 Geomática I	01	8	3	37	
DQF05229 Química Instrumental	02	8	3	37	
DFN05450 Bioquímica	01	9	3	33	
DQF05605 Física Básica	01	9	3	33	
DBI05394 Organografia e Sistemática Vegetal	03	6	2	33	
DBI05631 Ecologia Básica	05	18	4	22	
DBI05226 Zoologia Básica	01	5	1	20	
ENG05502 Álgebra Linear para Ciências Agrárias	01	27	4	14	
COM05207 Informática	05	16	2	12	

Reprovações 2011

		Universidade Federal do Espírito Santo			
11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma		Ano: 2011 Período: 1º Semestre		Data: 11/09/2013	Hora: 15:12
42 - Agronomia - Alegre					
Disciplina	Turma	Matriculados	Reprovados	%Reprovados	
DBI05226	Zoologia Básica	AG1	2	2	100
ENG05604	Cálculo Diferencial e Integral	AG1	36	34	94
ENG05644	Geomática I	AG1	23	16	69
DQF05228	Química Básica	AG1	22	15	68
COM05207	Informática	AG2	6	3	50
DPV05589	Fertilidade do Solo	AG2	2	1	50
ENG05502	Álgebra Linear para Ciências Agrárias	AG1	24	11	45
DBI05363	Biologia Celular	AG2	19	8	42
DFN05450	Bioquímica	AG1	19	8	42
DQF05229	Química Instrumental	AG1	14	6	42
ENG05644	Geomática I	AG2	15	6	40
DBI05363	Biologia Celular	AG01	18	7	38
DPV05386	Geologia e Pedologia	AG2	8	3	37
DPV05189	Genética na Agropecuária	AG1	22	8	36
DPV05379	Entomologia Básica	AG1	21	7	33
ENG05236	Desenho Técnico	AG1	19	6	31
DPV05398	Produção e Tecnologia de Sementes	AG1	10	3	30
DQF05566	Química Orgânica	AG1	39	10	25
DBI05226	Zoologia Básica	AG2	16	4	25
DQF05228	Química Básica	AG2	22	5	22
DBI05631	Ecologia Básica	AG1	30	6	20
DPV05386	Geologia e Pedologia	AG1	20	4	20
COM05207	Informática	AG1	15	3	20
ENG05511	Estatística Experimental	AG1	16	3	18
DPV05183	Metodologia de Pesquisa e Redação Científica	AG1	29	5	17
CFM05333	Meteorologia agrícola	AG1	24	4	16
DBI05387	Histologia e Anatomia Vegetal	AG2	12	2	16
DQF05229	Química Instrumental	AG2	12	2	16
DPV05378	Entomologia Aplicada	AG1	13	2	15
ZOO05595	Economia e Administração Agroindustrial	30	7	1	14
DPV05378	Entomologia Aplicada	AG2	7	1	14
DPV05381	Fitopatologia Aplicada	AG1	7	1	14
ENG05581	Irrigação e Drenagem	AG1	7	1	14
ENG05510	Estatística Básica	AG1	23	3	13
DBI05219	Anatomia e Fisiologia Animal	AG1	17	2	11
DBI05387	Histologia e Anatomia Vegetal	AG1	17	2	11
DPV05543	Ética e Legislação Profissional em Agronomia	AG1	28	3	10
DPV05589	Fertilidade do Solo	AG1	19	2	10
DPV05547	Seminário de Graduação em Agronomia	AG2	10	1	10
EAL05294	Tecnologia de Alimentos	AG1	10	1	10
DPV05547	Seminário de Graduação em Agronomia	AG1	23	2	8
DPV05384	Fruticultura I	AG1	14	1	7
ENG05211	Motores e Tratores Agrícolas	AG1	14	1	7
DPV05378	Entomologia Aplicada	AG3	13	1	7
CFM05531	Gestão Ambiental	AG1	16	1	6

		Universidade Federal do Espírito Santo			Data: 11/09/2013
11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma					Hora: 15:12
ENG05273	Hidráulica	AG1	15	1	6
DPV05390	Microbiologia	AG1	15	1	6
DPV05392	Olerícolas de Folhas, Flores e Frutos	AG1	18	1	5
DPV05215	Controle de Plantas Daninhas	AG1	24	1	4
DPV05382	Fitopatologia Básica	AG1	21	1	4

		Universidade Federal do Espírito Santo			
11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma		Ano: 2011 Período: 2º Semestre		Data: 11/09/2013	Hora: 15:13
42 - Agronomia - Alegre					
Disciplina	Turma	Matriculados	Reprovados	%Reprovados	
DBI05363	Biologia Celular	AG2	5	5	100
EAL05294	Tecnologia de Alimentos	AG1	3	3	100
CFM05542	Avaliação de Impactos Ambientais	AG1	1	1	100
DQF05228	Química Básica	AG2	10	9	90
DQF05228	Química Básica	AG1	23	20	86
DBI05363	Biologia Celular	AG1	20	15	75
ENG05510	Estatística Básica	AG1	17	12	70
ENG05502	Álgebra Linear para Ciências Agrárias	AG1	36	24	66
DPV05386	Geologia e Pedologia	AG1	18	12	66
ENG05644	Geomática I	AG2	6	4	66
DPV05591	Fisiologia Vegetal	AG3	3	2	66
ENG05604	Cálculo Diferencial e Integral	AG1	44	28	63
DPV05378	Entomologia Aplicada	AG2	5	3	60
DQF05229	Química Instrumental	AG2	16	9	56
DQF05229	Química Instrumental	AG1	18	9	50
DPV05189	Genética na Agropecuária	AG2	6	3	50
DBI05387	Histologia e Anatomia Vegetal	AG2	4	2	50
ENG05644	Geomática I	AG1	19	9	47
DQF05605	Física Básica	AG1	5	2	40
DPV05592	Melhoramento de Plantas	AG1	21	8	38
DFN05450	Bioquímica	AG1	37	14	37
COM05207	Informática	AG1	29	9	31
ENG05259	Construções Rurais	ag1	7	2	28
DPV05591	Fisiologia Vegetal	AG2	11	3	27
DBI05226	Zoologia Básica	AG2	11	3	27
DPV05189	Genética na Agropecuária	AG1	15	4	26
ENG05511	Estatística Experimental	AG1	16	4	25
DPV05216	Física do Solo	AG2	10	2	20
DQF05228	Química Básica	AG5	5	1	20
DPV05547	Seminário de Graduação em Agronomia	ag5	5	1	20
DQF05566	Química Orgânica	AG1	36	6	16
DBI05226	Zoologia Básica	AG1	18	3	16
DPV05386	Geologia e Pedologia	AG2	12	2	16
DPV05591	Fisiologia Vegetal	AG1	6	1	16
DPV05390	Microbiologia	AG3	6	1	16
DBI05631	Ecologia Básica	AG1	38	6	15
VET05558	Sociologia Rural	AG1	33	5	15
ENG05236	Desenho Técnico	AG1	26	4	15
ENG05211	Motores e Tratores Agrícolas	AG1	20	3	15
DPV05379	Entomologia Básica	AG1	13	2	15
ENG05581	Irrigação e Drenagem	AG1	21	3	14
DBI05219	Anatomia e Fisiologia Animal	AG2	15	2	13
DPV05216	Física do Solo	AG1	15	2	13
DPV05382	Fitopatologia Básica	AG1	9	1	11
ZOO05595	Economia e Administração Agroindustrial	AG1	19	2	10

		Universidade Federal do Espírito Santo				Data: 11/09/2013
		11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma				Hora: 15:13
DPV05379	Entomologia Básica	AG2	12	1	8	
DPV05183	Metodologia de Pesquisa e Redação Científica	ag1	28	2	7	
DPV05374	Culturas do Arroz, Milho e Trigo	AG1	14	1	7	
DPV05547	Seminário de Graduação em Agronomia	AG1	14	1	7	
CFM05531	Gestão Ambiental	AG1	43	3	6	
ZOO05442	Alimentos e Alimentação animal	AG1	16	1	6	
ZOO05562	Gestão de Empresas no Agronegócio	AG1	15	1	6	
DBI05387	Histologia e Anatomia Vegetal	ag1	20	1	5	
DPV05378	Entomologia Aplicada	AG1	19	1	5	
DPV05589	Fertilidade do Solo	AG1	18	1	5	
ENG05272	Geomática II	AG1	24	1	4	

Reprovações 2011 | Cotista

		Universidade Federal do Espírito Santo			Data: 11/09/2013
11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma					Hora: 15:14
42 - Agronomia - Alegre		Ano: 2011 Período: 1º Semestre			
Disciplina	Turma	Matriculados	Reprovados	% Reprovados	
ENG05604	Cálculo Diferencial e Integral	AG1	14	14	100
DPV05379	Entomologia Básica	AG1	3	3	100
DPV05189	Genética na Agropecuária	AG1	1	1	100
ENG05644	Geomática I	AG1	11	10	90
COM05207	Informática	AG2	4	3	75
DQF05228	Química Básica	AG1	7	5	71
ENG05502	Álgebra Linear para Ciências Agrárias	AG1	6	4	66
ENG05236	Desenho Técnico	AG1	3	2	66
DQF05229	Química Instrumental	AG1	3	2	66
DBI05226	Zoologia Básica	AG2	3	2	66
ENG05644	Geomática I	AG2	6	3	50
DBI05363	Biologia Celular	AG01	4	2	50
DFN05450	Bioquímica	AG1	9	4	44
DBI05631	Ecologia Básica	AG1	7	3	42
CFM05333	Meteorologia agrícola	AG1	5	2	40
DBI05363	Biologia Celular	AG2	11	4	36
DBI05387	Histologia e Anatomia Vegetal	AG2	3	1	33
DQF05566	Química Orgânica	AG1	15	4	26
DQF05229	Química Instrumental	AG2	4	1	25
DQF05228	Química Básica	AG2	15	3	20
ENG05510	Estatística Básica	AG1	8	1	12
DPV05543	Ética e Legislação Profissional em Agronomia	AG1	17	2	11
DPV05183	Metodologia de Pesquisa e Redação Científica	AG1	14	1	7

		Universidade Federal do Espírito Santo			Data: 11/09/2013
11.02.06.02.12 Percentual de Reprovações por Disciplina, Período, Curso, Turma					Hora: 15:15
42 - Agronomia - Alegre		Ano: 2011 Período: 2º Semestre			
Disciplina	Turma	Matriculados	Reprovados	%Reprovados	
DQF05228	Química Básica	AG2	5	5	100
DBI05363	Biologia Celular	AG2	4	4	100
DQF05228	Química Básica	AG1	10	9	90
ENG05604	Cálculo Diferencial e Integral	AG1	15	13	86
DPV05386	Geologia e Pedologia	AG1	6	5	83
ENG05510	Estatística Básica	AG1	4	3	75
DBI05363	Biologia Celular	AG1	7	5	71
ENG05644	Geomática I	AG1	6	4	66
DQF05229	Química Instrumental	AG1	8	5	62
ENG05502	Álgebra Linear para Ciências Agrárias	AG1	14	7	50
DPV05591	Fisiologia Vegetal	AG2	4	2	50
DQF05229	Química Instrumental	AG2	4	2	50
DPV05216	Física do Solo	AG2	2	1	50
DBI05387	Histologia e Anatomia Vegetal	AG2	2	1	50
DPV05390	Microbiologia	AG3	2	1	50
DFN05450	Bioquímica	AG1	12	5	41
ENG05511	Estatística Experimental	AG1	5	2	40
DBI05219	Anatomia e Fisiologia Animal	AG2	6	2	33
COM05207	Informática	AG1	13	4	30
ENG05211	Motores e Tratores Agrícolas	AG1	8	2	25
DBI05226	Zoologia Básica	AG2	8	2	25
DPV05379	Entomologia Básica	AG1	5	1	20
DPV05183	Metodologia de Pesquisa e Redação Científica	ag1	5	1	20
VET05558	Sociologia Rural	AG1	16	3	18
DPV05216	Física do Solo	AG1	7	1	14
DBI05631	Ecologia Básica	AG1	15	2	13
DQF05566	Química Orgânica	AG1	15	2	13
DBI05387	Histologia e Anatomia Vegetal	ag1	8	1	12
CFM05531	Gestão Ambiental	AG1	19	2	10
ENG05236	Desenho Técnico	AG1	12	1	8



Relatório de Desempenho de Estudantes Optantes pelo Sistema de Reserva de Vagas

GLOSSÁRIO DE SIGLAS

CCE - Centro de Ciências Exatas

CCJE - Centro de Ciências Jurídicas e Econômicas

CE - Centro de Educação

CEPE - Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão

CT - Centro Tecnológico

IFES - Instituto Federal do Espírito Santo

NPD - Núcleo de Processamento de Dados

PROGRAD - Pró-Reitoria de Graduação

PS - Processo Seletivo

SIAPE - Sistema Integrado de Administração de Recursos Humanos

SIS - Secretaria de Inclusão Social

UFES - Universidade Federal do Espírito Santo

Definição

Este relatório visa discutir dados quantitativos de avaliação do sistema de inclusão social desta Universidade, também identificado como sistema de reserva de vagas.

O período analisado abrange os anos de 2008 a 2011/1, tendo como foco observar o desempenho dos alunos optantes em relação aos não-optantes, bem como identificar o processo de andamento do primeiro em relação ao cumprimento dos créditos e seu coeficiente de rendimento.

A combinação dessas informações possibilitou esboçar possíveis riscos de retenção nos cursos e vislumbrar quantitativamente o desempenho dos alunos ingressantes pelo sistema de reserva de vagas frente aos alunos ingressantes pelo sistema universal.

Objetivos

- Subsidiar dados quantitativos para avaliação do sistema de inclusão social estabelecido nesta Universidade, conforme art. 5º da Resolução N° 23/2009 – CEPE (anexo XX).
- Identificar o desempenho dos alunos optantes quanto ao cumprimento de créditos e ao coeficiente de rendimento acumulado.

Expectativa dos envolvidos

Espera-se que o levantamento estatístico do desempenho dos alunos optantes pelo sistema de reserva de vagas elucidie um mapeamento da trajetória acadêmica desses universitários, tendo como efeito primário a produção de dados que permitam um acompanhamento e uma avaliação da eficiência do processo de adoção do sistema de inclusão social.

Representantes

SETOR	REPRESENTANTE	SIAPE
PROGRAD (Pro Tempore)	Mário Cláudio Simões	1172736
PROGRAD	Ludmila Gonçalves Martins	1805779
SIS (Pro Tempore)	Ricardo Roberto Behr	1108331
SIS	Ana Paula Ribeiro Ferreira	1654231
CT	Hans Jorg-Andreas Schneebeli	0295039
CCJE	Arlete Corrêa de Oliveira	0297178
CE	Alexsandro Rodrigues	1790121
CCE	Antonio Fernando Pêgo e Silva	0297755

Ações e sequenciamento das atividades

- Discutir sobre o sistema de inclusão social;
- Discutir sobre o sistema de inclusão social.
- Definir os indicadores acadêmicos a serem utilizados.
- Solicitar levantamento estatístico ao NPD.
- Criação de um banco estatístico.
- Tratamento dos dados.
- Análise dos dados.
- Elaboração do relatório final.

Metodologia

Foram usadas as informações contidas nos históricos escolares conforme registrado no sistema de gestão usado na Ufes (SIE-Sistema de Informação para o Ensino). Para evitar distorções nos resultados, não foram consideradas as notas que foram obtidas em processos avaliativos diferentes. Assim, notas obtidas por processo de aproveitamento de estudos não foram usadas neste relatório. O universo consistiu então de todas as avaliações registradas entre o primeiro semestre de 2008 e o primeiro semestre de 2011, inclusive. Devido ao processo de ingresso usado, a cargo de um sistema computacional distinto, não é completamente segura a identificação dos optantes no ano de 2008, podendo haver casos de alunos optantes que não tenham sido identificados como tal.

Conflitos e problemas surgidos

No decorrer das atividades desta comissão, pode-se dizer que o cumprimento dos prazos foi a dificuldade mais constante na realização dos trabalhos. Outros contratemplos se deram por diversos fatores. Abaixo, segue descrição dos conflitos e problemas enfrentados:

- Composta por sete membros, dos quais cinco são professores, o cumprimento dos prazos ficou prejudicado uma vez que, além do compromisso administrativo, os mesmos exerceram suas atividades de cunho acadêmico concomitantemente à realização dos trabalhos.
- A rotatividade de membros também se mostrou um impasse à agilidade dos trabalhos, pois vez ou outra, com a saída de um membro e a entrada de outro os trabalhos eram paralisados para que se retomassem pontos já debatidos.
- Um problema já mencionado é a dificuldade de identificação de alunos optantes no caso dos ingressantes em 2008.
- O grande problema em termos estatísticos é o pequeno tamanho de alguns grupos. De uma maneira geral, quando o número de alunos for menor do que dez, deve-se tomar cuidado com as generalizações. Quando for menor do que cinco, deve-se evitá-las.
- A análise do impacto no desempenho nos períodos iniciais da Ufes dos alunos optantes oriundos de escolas modelos como, por exemplo, o Ifes, ficou comprometida haja vista que o Processo Seletivo Vestibular deixou de solicitar essa informação de seus candidatos.
- É importante observar a possibilidade de no grupo de não optantes haver estudantes que já tenham uma graduação, enquanto que no grupo de optantes não se admite tal possibilidade.
- Ademais, se o aluno estiver em abandono (sem frequência) os valores de referência desse levantamento apresentam declínio.

Resultados

Para dimensionar a avaliação dessa proposta, foi elaborada uma tabela que levasse em consideração as categorias associadas ao curso como ano e período e as relacionassem ao coeficiente de rendimento acumulado, bem como ao cumprimento dos créditos e o número de aprovados.

Feita essa segmentação das categorias, decidiu-se que os dados obtidos seriam catalogados observando os seguintes grupos de alunos: não optantes e optantes pelo sistema de reserva de vagas.

E, por fim, realizou-se o confronto de tais dados visando analisar o desempenho dos alunos optantes quanto ao aproveitamento dos créditos, e, dessa forma, identificar os cursos em que esse grupo apresenta retenção em relação aos não optantes. De modo que a observação dos dados quantitativos possa subsidiar o desenvolvimento de políticas de intervenção específicas.

Para tanto, considerou-se como diferenças válidas nos resultados dos grupos os valores diferenciais maiores que 10%. Sendo que foram utilizados como linguagem gráfica: o sinal negativo para resul-

tados onde a comparação entre os dois grupos revela dificuldade de acompanhamento do curso por parte dos alunos optantes. E o sinal positivo, nas colunas onde o desempenho dos alunos optantes é maior do que o dos alunos não optantes. Quando não há nenhuma marcação significa que o desempenho de ambos os grupos se revelaram semelhante.

Do ponto de vista estatístico, cabe ressaltar que encontramos uma série de problemas, alguns já relatados, sobre disponibilidade e qualidade dos dados. Além disso, os resultados dos testes estatísticos de comparação de médias, medianas, etc. não podiam ser implementados automaticamente em nossas tabelas de análises demonstrativas/quantitativas. Isso acarretaria uma atividade extra de obtenção dos resultados dos testes através do pacote estatístico R (software livre) e posterior inserção quase artesanal em cada tabela, para cada teste, para cada curso e para cada período. Os relatórios gerados estão em anexo.

Como o objetivo do trabalho é um primeiro estudo exploratório e/ou demonstrativo, achamos que os dados e resultados que estão nesse relatório já são enriquecedores. Aliás, esses testes também não teriam, e nem têm, esse poder “mágico”. Somente os profissionais de cada curso poderão refletir sobre as informações apresentadas e avaliar o seu uso futuro.

Não é recomendável fazer comparações entre os grupos quando um deles tiver tamanho muito pequeno, principalmente, se um deles tiver um tamanho menor ou igual a 5, ($N \leq 5$). Mesmo quando esse tamanho for menor do que 10, $N < 10$, deve-se ter cautela com as generalizações.

Legenda:

Per – Período | N – Número de alunos | CRA – Coeficiente de rendimento acumulado | Cred – Créditos cursados | Naprov – Número de aprovações

Administração – Diurno

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	71	7,01	99,73	25,89	9	7,42	108,00	28,00			
2008	2	44	7,13	108,77	28,41	6	5,93	77,67	20,17	-	-	-
2009	1	45	7,22	89,36	23,36	5	7,44	85,20	22,20			
2009	2	77	6,23	51,01	13,35	1	6,76	16,00	4,00		-	-
2010	1	41	6,95	51,78	13,10	7	7,93	64,86	16,43	+	+	+
2011	1	31	7,22	16,39	4,10	12	7,02	16,67	4,17			

A tabela revela que os alunos optantes têm conseguido de uma maneira geral, manter o desempenho semelhante ao dos alunos não optantes. Dois grupos de ingressantes têm desempenho com diferenças maiores (10%), mas os grupos restantes têm tamanhos menores que 10.

Administração – Noturno

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2009	2	39	6,87	56,82	14,54	8	6,52	54,75	14,00			
2010	1	31	6,33	39,35	10,00	12	6,17	40,25	10,25			
2010	2	41	5,91	26,37	6,76	1	7,88	20,00	5,00	+	-	-
2011	1	25	5,94	13,28	3,32	20	5,46	13,20	3,30			

Neste turno, o aproveitamento dos alunos optantes também se mantém semelhante ao dos alunos não optantes.

Agronomia – Alegre

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	30	5,76	91,97	31,27	1	6,80	67,00	23,00	+	-	-
2009	2	24	5,84	51,21	17,83	12	5,69	56,00	19,42			
2010	1	14	6,25	49,43	17,00	6	5,51	44,67	15,67	-		
2010	2	16	5,22	23,69	8,75	17	5,37	24,47	9,18			
2011	1	15	5,46	13,93	5,20	3	2,35	6,33	2,33	-	-	-

A tabela revela que os alunos optantes têm conseguido, de uma maneira geral, manter o desempenho semelhante ao dos alunos não optantes. Quando há diferenças, os grupos têm tamanho muito pequeno para qualquer conclusão.

Agronomia – São Mateus

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	13	5,02	78,69	27,08	2	4,97	29,50	11,00		-	-
2010	1	14	5,91	38,36	13,86	15	4,59	26,33	10,07	-	-	-
2011	1	13	4,78	11,38	4,62	3	4,57	9,00	4,33		-	

A tabela revela que, no único caso em que os grupos têm tamanhos similares, os alunos optantes não tiveram desempenho semelhante ao dos alunos não optantes.

Arquitetura e Urbanismo

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	29	7,72	101,34	30,28	11	7,46	109,18	32,73			
2008	2	20	7,74	110,30	32,90	8	8,01	115,75	34,50			
2009	1	20	8,27	94,30	28,50	11	8,10	99,73	30,18			
2009	2	43	8,24	65,72	19,88	4	8,33	85,75	26,50		+	+
2010	1	20	8,36	61,85	19,35	11	8,57	61,73	19,27			
2010	2	19	8,53	41,89	13,32	12	8,42	40,67	12,92			
2011	1	18	8,84	23,78	6,94	12	8,55	22,33	6,50			

A tabela revela que os alunos optantes têm conseguido manter o desempenho semelhante ao dos alunos não optantes.

Arquivologia

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2009	1	29	7,40	88,59	26,03	9	7,66	89,56	26,22			
2009	2	35	7,27	57,83	16,83	7	7,61	77,29	22,71		+	+
2010	1	29	7,08	54,76	15,28	7	7,52	63,29	17,43		+	+
2010	2	17	6,86	36,71	10,12	2	7,49	43,00	12,00		+	+
2011	1	33	7,06	20,79	5,79	7	7,02	20,57	5,86			

A tabela revela que os alunos optantes têm, de maneira geral, conseguido manter o desempenho semelhante ao dos alunos não optantes, mas os grupos são pequenos para conclusões.

Artes Plásticas

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	40	7,38	42,50	17,48	4	7,18	55,50	22,75		+	+
2008	2	23	6,10	38,57	15,65	4	7,39	37,00	15,25	+		
2009	1	26	6,85	34,04	14,19	3	7,64	48,67	19,67	+	+	+
2010	1	21	7,57	28,86	12,00	6	8,61	36,00	15,17	+	+	+
2011	1	22	7,67	10,00	4,18	7	8,34	10,57	4,43			

Os grupos têm tamanho muito pequeno para qualquer conclusão.

Artes Visuais Licenciatura – Diurno

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	40	7,62	68,80	22,45	4	7,67	72,00	24,00			
2008	2	14	4,15	31,57	11,14	1	0,00	0,00	0,00	-	-	-
2009	1	23	6,87	46,70	16,30	6	6,97	53,00	17,83		+	
2009	2	40	6,21	29,83	10,43	4	7,89	32,00	11,25	+		
2010	1	23	7,00	33,13	11,43	6	8,01	38,00	13,33	+	+	+
2011	1	21	8,11	12,00	4,24	9	8,62	13,56	4,89		+	+

Os grupos têm tamanho muito pequeno para qualquer conclusão.

Artes Visuais Licenciatura – Noturno

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2010	2	21	7,40	22,29	8,00	3	7,54	24,00	8,67			

O grupo de optantes tem tamanho muito pequeno para qualquer conclusão.

Biblioteconomia

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	23	7,80	126,30	29,91	6	8,04	79,67	23,17		-	-
2009	1	32	8,15	74,47	20,38	3	8,58	85,33	23,33		+	+
2009	2	31	6,08	56,13	10,74	14	8,32	78,29	14,50	+	+	+
2010	1	23	6,84	42,22	11,13	8	8,29	56,13	14,75	+	+	+
2010	2	16	7,97	33,94	8,94	8	5,82	27,63	7,25	-	-	-
2011	1	19	8,27	18,21	4,79	10	8,27	19,00	5,00			

A tabela revela que os alunos optantes têm, de maneira geral, conseguido ter desempenho melhor do que os alunos não optantes, exceto no grupo de ingressantes em 2010/2.

Ciência da Computação

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	34	5,20	69,03	21,12	8	3,63	36,00	11,25	-	-	-
2009	1	31	5,36	69,61	16,26	8	4,89	51,75	12,25	-	-	-
2010	1	31	4,51	28,35	6,90	8	4,05	25,50	6,00	-	-	-
2011	1	44	5,20	24,43	6,93	6	2,87	18,67	5,50	-	-	-

A tabela revela que os alunos optantes têm, de uma maneira geral, desempenho pior do que os alunos não optantes, mas o grupo de optantes é pequeno.

Ciências Biológicas

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	53	6,70	49,51	13,92	12	6,47	100,00	27,83		+	+
2008	2	55	6,90	38,58	10,62	15	5,73	54,33	15,13	-	+	+
2009	1	49	6,41	37,08	10,29	11	6,26	66,82	18,82		+	+
2009	2	65	6,15	45,60	12,72	8	5,50	53,38	15,13	-	+	+
2010	1	41	6,39	29,02	8,02	15	6,86	53,00	15,13		+	+
2010	2	31	4,64	23,19	6,58	13	4,92	20,92	5,92			
2011	1	84	7,42	65,69	18,30	14	4,47	9,71	2,64	-	-	-

Os alunos optantes apresentaram desempenho superior ao dos alunos não optantes quanto ao aproveitamento de créditos cursados. Deve ser destacado o alto índice de abandono de alunos não optantes. No entanto, a situação se inverteu nos ingressantes de 2011/1.

Ciências Biológicas - Alegre

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	31	6,08	80,10	26,19	5	6,43	104,00	34,00		+	+
2009	1	34	6,92	71,97	23,88	3	6,57	59,00	19,00		-	-
2010	1	29	5,81	38,79	13,14	8	6,19	42,88	14,50		+	+
2011	1	15	6,67	15,80	4,93	16	4,99	11,81	3,75	-	-	-

O grupo de optantes tem tamanho muito pequeno para qualquer conclusão, exceto para os ingressantes em 2011/1 quando os alunos optantes tiveram desempenho inferior ao dos não optantes.

Ciências Biológicas – São Mateus

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	16	6,61	97,50	26,25	9	7,37	125,78	33,56	+	+	+
2010	1	26	5,77	34,38	10,08	8	5,76	32,88	9,63			
2011	1	31	4,99	10,65	3,06	8	3,90	8,25	2,38	-	-	-

Os alunos optantes ingressantes em 2008 apresentaram desempenho superior ao dos alunos não optantes. Em 2011/1, a situação se inverteu. Mas, como o número de alunos optantes é pequeno, deve-se tomar cuidado com as generalizações.

Ciências Contábeis

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	54	6,73	102,39	27,17	11	7,49	113,36	30,18	+	+	+
2008	2	43	6,78	90,19	24,33	11	7,81	110,18	28,45	+	+	+
2009	1	52	6,73	65,88	17,88	4	6,00	49,75	13,00	-	-	-
2009	2	54	5,83	41,46	11,35	10	6,24	54,70	14,90		+	+
2010	1	28	6,98	43,54	12,14	20	7,69	48,20	13,10	+	+	
2010	2	36	6,10	27,86	7,81	5	7,41	35,20	9,80	+	+	+
2011	1	34	7,73	16,56	4,24	16	7,64	18,00	4,50			

O desempenho dos alunos optantes é superior ao dos alunos não optantes. Em dois casos, o número de alunos optantes é pequeno para conclusões.

Ciências Econômicas – Bacharelado

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	41	6,11	90,78	21,88	6	5,51	98,00	23,67			
2008	2	41	5,57	83,00	20,07	4	6,14	84,00	20,50	+		
2009	1	45	6,21	75,80	18,24	6	6,88	90,00	21,50	+	+	+
2009	2	77	4,85	40,48	9,81	1	8,98	84,00	20,00	+	+	+
2010	1	39	5,80	41,03	9,87	10	5,31	37,20	9,10			
2011	1	35	6,32	16,34	3,89	14	5,86	16,29	3,93			

De uma maneira geral, o desempenho dos alunos optantes é similar ao dos alunos não optantes. Em casos onde a diferença é grande, os grupos são pequenos para qualquer conclusão.

Ciências Sociais – Noturno

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	2	24	5,65	58,79	14,88	12	5,61	71,75	18,25		+	+
2009	2	50	5,68	41,60	10,56	7	6,19	54,57	13,86		+	+
2010	2	32	5,88	27,13	6,94	8	5,70	24,00	6,13		-	-

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é maior ao dos alunos não optantes. Nos demais casos, deve-se tomar cuidado com as generalizações.

Ciências Sociais – Vespertino

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	35	5,89	69,86	17,63	5	5,20	70,20	17,80	-		
2009	1	34	6,11	58,88	14,97	5	6,16	64,40	16,40			
2010	1	37	5,31	31,27	8,00	3	5,57	32,67	8,33			
2011	1	40	5,34	25,85	6,05	7	2,89	6,71	1,71	-	-	-

O grupo de optantes tem tamanho muito pequeno para qualquer conclusão.

Ciências da Computação – Bacharelado – Alegre

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2009	2	26	4,12	37,85	11,27	9	5,42	52,56	15,67	+	+	+
2010	2	14	4,82	24,50	7,57	15	4,46	20,47	6,53		-	-

O desempenho dos alunos optantes é melhor para os ingressantes em 2009, tanto para o CRA quanto para os créditos obtidos. Entre os ingressantes em 2010, o desempenho dos optantes é inferior quanto aos créditos aproveitados e semelhante em relação ao CRA.

Ciências Biológicas – Licenciatura – Alegre

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2009	2	23	6,06	53,91	15,04	16	6,30	59,19	16,44			
2010	2	18	4,62	19,61	5,56	17	3,79	16,12	4,41	-	-	-

O desempenho dos alunos optantes é similar para os ingressantes em 2009. Os alunos ingressantes sob o sistema de cotas em 2010/2 tiveram desempenho inferior.

Ciências Biológicas – Licenciatura – São Mateus

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2010	1	12	7,40	42,00	13,08	1	5,88	11,00	3,00	-	-	-
2010	2	20	4,84	16,95	5,30	18	5,71	19,06	5,89	+	+	+

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é maior ao dos alunos não optantes. No outro caso, trata-se do desempenho de um aluno.

Ciências Contábeis – Vespertino

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2009	2	35	6,48	47,71	13,37	24	7,23	60,04	16,79	+	+	+
2010	1	39	6,33	40,95	11,31	7	7,02	45,57	12,57	+	+	+
2010	2	32	6,12	27,00	7,69	2	5,81	27,50	7,50			
2011	1	43	7,70	14,14	3,63	6	5,05	10,00	2,50	-	-	-

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é maior ao dos alunos não optantes. Nos demais casos, o número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Comunicação Social – Habilitação em Jornalismo

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	19	8,75	103,79	31,21	10	9,03	122,20	36,60		+	+
2008	2	18	8,75	92,78	27,39	10	8,37	98,70	29,50			
2009	1	19	8,68	86,95	25,68	6	7,89	84,67	25,00			
2009	2	24	7,81	64,25	18,88	7	8,58	70,00	20,29			
2010	1	16	7,79	51,44	14,75	10	8,27	58,00	16,60		+	+
2010	2	17	7,96	33,18	9,18	9	7,76	34,78	9,56			
2011	1	15	8,83	21,07	5,73	10	8,76	21,70	5,90			

A tabela revela que os alunos optantes têm conseguido manter o desempenho semelhante ao dos alunos não optantes, sendo que, os ingressantes optantes em 2008/1 e 2010/1 tiveram desempenho superior ao dos não optantes.

Comunicação Social – Habilitação em Publicidade e Propaganda

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	15	7,99	97,07	28,33	10	8,30	116,90	34,50		+	+
2008	2	15	8,03	87,00	25,40	10	7,96	101,10	29,90		+	+
2009	1	18	8,75	91,72	26,78	7	8,57	92,57	27,29			
2009	2	23	7,69	64,13	18,74	7	8,03	69,00	20,00			
2010	1	15	8,79	60,53	17,40	9	8,41	54,44	15,67		-	
2010	2	16	7,70	35,00	9,81	10	8,49	40,90	11,50	+	+	+
2011	1	12	9,45	22,00	6,00	9	8,34	19,89	5,44	-		

A tabela revela que os alunos optantes têm conseguido manter o desempenho semelhante ao dos alunos não optantes, sendo que, os ingressantes optantes em 2008/1, 2008/2 e 2010/2 tiveram desempenho superior ao dos não optantes.

Comunicação Social – Habilitação em Audiovisual

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2010	2	21	7,36	34,29	8,57	9	6,03	28,00	7,00	-	-	-

O desempenho dos alunos não optantes é superior ao dos alunos optantes.

Desenho Industrial

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	33	8,19	65,18	24,88	8	7,77	59,25	22,75			
2008	2	23	7,68	53,74	20,17	7	7,02	48,14	18,00		-	-
2009	1	26	8,12	60,96	23,04	3	5,91	39,67	15,00	-	-	-
2010	1	21	7,96	38,29	14,57	8	8,42	34,38	13,25		-	
2011	1	18	7,29	12,50	4,39	12	8,13	13,67	4,83	+		+

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é maior que o dos alunos não optantes. Nos demais casos, o desempenho dos alunos optantes é pior, mas o seu número de alunos é pequeno para qualquer conclusão.

Direito

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	47	8,24	135,06	33,77	20	7,78	138,60	34,65			
2008	2	33	8,48	128,00	32,00	25	6,70	89,28	22,32	-	-	-
2009	1	34	8,77	105,65	26,41	19	8,00	98,95	24,74			
2009	2	54	8,61	80,59	20,15	18	7,80	72,44	18,11		-	-
2010	1	35	8,59	57,94	14,49	21	6,68	46,67	11,67	-	-	-
2010	2	34	8,31	37,06	9,26	19	6,94	30,53	7,63	-	-	-
2011	1	33	8,39	19,88	4,97	21	7,48	17,71	4,43	-	-	-

De uma maneira geral, o desempenho dos alunos não optantes é superior ao dos alunos optantes. Deve ser destacado o risco de retenção, pois o número de aprovações e de créditos é sistematicamente inferior.

Educação Física – Licenciatura

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	40	7,99	114,88	31,18	5	7,05	117,00	32,00	-		
2008	2	28	6,58	90,61	24,68	2	4,31	64,50	18,00	-	-	-
2009	2	42	6,49	45,60	12,90	15	7,24	71,40	19,87	+	+	+
2010	1	23	7,66	58,91	17,57	13	7,35	55,62	16,85			
2010	2	39	7,64	39,38	13,15	1	8,68	49,00	17,00	+	+	+
2011	1	25	8,31	20,48	6,40	16	8,52	20,75	6,50			

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é similar ao dos alunos não optantes. Há uma exceção no caso dos ingressantes em 2009/2, quando os optantes tiveram desempenho superior. Nos demais casos, o número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Educação Física – Bacharelado

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	33	7,52	96,79	27,21	8	6,72	98,75	27,75	-		
2008	2	27	7,06	94,33	25,63	7	6,98	92,00	24,86			
2009	1	35	7,42	70,77	19,37	2	4,15	9,00	2,50	-	-	-
2009	2	20	4,90	32,45	8,80	15	5,84	46,40	12,40	+	+	+
2010	1	29	7,49	47,86	13,14	11	7,46	47,45	13,18			
2010	2	30	6,35	25,03	6,87	2	7,13	23,50	6,50	+		
2011	1	23	7,91	16,43	4,57	14	8,12	18,00	5,00			

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é similar ao dos alunos não optantes. Há uma exceção no caso dos ingressantes em 2009/2, quando os optantes tiveram desempenho superior. Nos demais casos, o número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Enfermagem – São Mateus

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	17	7,80	120,82	22,24	3	7,43	90,33	17,00		-	-
2009	1	24	7,20	78,13	14,38	6	6,67	66,67	13,00		-	
2010	1	13	6,09	38,62	7,92	14	6,16	33,43	7,29		-	
2011	1	20	5,72	9,70	2,70	8	7,70	15,25	3,88	+	+	+

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é similar ao dos alunos não optantes, mas há uma diferença na quantidade de créditos obtidos, que pode levar à retenção. No caso dos ingressantes em 2011/1, os alunos optantes tiveram desempenho superior, mas o grupo é pequeno.

Enfermagem e Obstetrícia

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	23	6,93	115,26	21,74	12	7,59	133,58	25,08		+	+
2008	2	19	6,94	114,95	22,26	12	7,79	115,83	22,25	+		
2009	1	22	7,96	110,86	23,55	8	7,33	94,25	20,25		-	-
2009	2	44	7,92	77,45	16,77	2	7,85	81,00	19,50			+
2010	1	18	7,07	67,89	16,89	11	7,96	68,82	17,18	+		
2010	2	26	7,70	44,77	11,58	5	7,55	42,80	11,00			
2011	1	18	7,80	25,78	6,22	11	8,19	28,73	6,91		+	+

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é superior ao dos alunos não optantes.

Engenharia Ambiental

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	2	12	7,44	111,50	29,92	7	6,10	85,71	22,71	-	-	-
2009	2	24	6,90	61,25	16,00	4	5,90	66,75	17,00	-		
2010	2	12	6,44	36,58	8,50	8	6,60	35,13	8,25			

No caso dos ingressantes em 2008, observa-se que o desempenho dos alunos optantes é inferior ao dos alunos não optantes. Deve ser destacado que há uma grande retenção espelhada pelo número de créditos obtidos. No caso dos ingressantes em 2009, o número de optantes é muito pequeno para qualquer conclusão. E no caso dos ingressantes em 2010, não se observa nenhuma diferença estatisticamente significativa.

Engenharia Civil

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	34	7,11	132,85	35,32	14	6,54	126,71	31,43			-
2008	2	27	6,70	113,85	28,19	11	5,34	81,45	19,27	-	-	-
2009	1	28	7,14	95,79	23,11	13	6,10	84,85	20,38	-	-	-
2009	2	52	6,21	63,54	15,85	10	5,20	53,60	12,10	-	-	-
2010	1	24	7,37	61,25	14,08	15	6,09	44,80	10,13	-	-	-
2010	2	26	7,72	47,54	10,00	15	6,67	35,87	7,87	-	-	-
2011	1	22	8,17	22,77	4,91	15	7,26	20,73	4,53	-		

Observa-se que, em geral, o desempenho dos alunos optantes é inferior ao dos alunos não optantes, havendo uma grande retenção espelhada pelo número de créditos obtidos. Há risco de que alunos optantes não consigam concluir o curso no prazo estabelecido (7,5 anos).

Engenharia da Computação – São Mateus

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	20	4,29	57,20	15,95	4	3,79	45,25	12,75	-	-	-
2009	1	43	3,71	39,30	11,00	6	3,49	37,33	10,67			
2010	1	39	3,78	19,69	6,10	4	2,66	15,75	5,00	-	-	-
2011	1	36	3,85	7,19	2,81	7	2,62	3,86	1,86	-	-	-

Em geral, o número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão. No caso particular dos ingressantes em 2011, deve ser observado o baixo número de aprovações dos alunos optantes.

Engenharia de Alimentos – Alegre

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2009	1	16	7,00	91,81	30,38	4	7,19	104,50	34,25		+	+
2010	1	16	6,40	39,75	14,13	13	5,40	32,92	11,69	-	-	-
2011	1	19	6,00	13,11	5,05	4	7,71	17,25	6,75	+	+	+

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é inferior ao dos alunos não optantes. Nos demais casos, o número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Engenharia da Computação

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	28	5,03	58,89	17,68	15	4,65	62,53	17,87			
2009	1	29	5,66	79,07	18,66	9	3,98	42,22	10,11	-	-	-
2010	1	26	5,30	43,46	10,27	16	5,18	37,75	9,19		-	-
2011	1	29	5,68	15,34	4,14	13	4,67	12,77	3,69	-	-	-

Observa-se que, em geral, o desempenho dos alunos optantes é inferior ao dos alunos não optantes, havendo uma grande retenção espelhada pelo número de créditos obtidos. Há risco de que alunos optantes não consigam concluir o curso no prazo estabelecido (7,5 anos).

Engenharia de Petróleo – São Mateus

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	15	6,41	131,33	41,53	10	4,66	92,40	28,80	-	-	-
2009	1	38	5,14	75,79	22,39	5	4,90	64,40	19,00		-	-
2010	1	38	5,43	47,39	13,71	8	5,65	55,88	15,88		+	+
2011	1	42	3,73	10,29	3,81	8	3,68	10,75	3,63			

No caso dos ingressantes em 2008, observa-se que o desempenho dos alunos optantes é inferior ao dos alunos não optantes. Deve ser destacado que há uma grande retenção espelhada pelo número de créditos obtidos. No caso dos ingressantes em 2009, o número de optantes é muito pequeno para qualquer conclusão. E no caso dos ingressantes em 2010, o desempenho dos alunos optantes é superior ao dos não optantes. Em 2011, não se observa nenhuma diferença estatisticamente significativa.

Engenharia de Produção

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	2	14	7,71	118,64	34,00	6	6,61	91,17	27,17	-	-	-
2009	2	17	6,82	69,76	20,12	5	5,98	63,20	19,20	-		
2010	2	12	7,44	44,42	11,75	8	5,74	35,88	9,63	-	-	-

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é inferior ao dos alunos não optantes.

Engenharia de Produção – São Mateus

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	20	6,52	104,85	34,45	4	4,18	48,50	16,25	-	-	-
2009	1	34	5,42	69,76	21,15	11	6,13	75,18	23,27	+		+
2010	1	36	5,19	42,78	12,03	11	5,80	48,91	13,73	+	+	+
2011	1	30	5,79	18,17	5,30	19	4,96	14,63	4,42	-	-	-

No caso dos ingressantes em 2008, o número de optantes é muito pequeno para qualquer conclusão. Quanto aos ingressantes em 2009 e 2010, observa-se que o desempenho dos alunos optantes é ligeiramente superior ao dos alunos não optantes. Mas no caso dos ingressantes em 2011, o desempenho dos alunos optantes é ligeiramente inferior ao dos não optantes.

Engenharia Elétrica

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	28	6,82	95,93	30,39	17	5,00	70,24	21,18	-	-	-
2008	2	24	7,44	100,67	31,50	16	4,71	61,44	17,13	-	-	-
2009	1	26	6,88	93,65	22,12	12	6,02	79,33	19,67	-	-	-
2009	2	42	5,59	52,93	12,90	13	3,67	22,23	5,92	-	-	-
2010	1	23	6,67	53,39	12,91	16	6,41	51,88	12,56			
2010	2	28	6,63	39,43	10,18	15	5,81	31,47	7,73	-	-	-
2011	1	54	7,30	64,02	20,72	17	6,21	27,00	8,18	-	-	-

Observa-se que, em geral, o desempenho dos alunos optantes é inferior ao dos alunos não optantes, com exceção dos ingressantes em 2010/1, quando o desempenho é similar. Há uma grande retenção espelhada pelo número de créditos obtidos. Há risco de que alunos optantes não consigam concluir o curso no prazo estabelecido (7,5 anos).

Engenharia Florestal – Alegre

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	28	6,21	116,29	38,21	6	5,40	89,67	29,67	-	-	-
2009	1	29	6,91	89,55	29,83	5	6,78	91,40	30,20			
2010	1	14	6,86	40,07	13,86	14	6,72	49,43	16,93		+	+
2011	1	16	6,39	17,06	6,50	2	3,75	10,50	4,00	-	-	-

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é superior ao dos alunos não optantes.

Engenharia Industrial Madeireira – Alegre

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	7	6,19	114,86	37,14	2	7,34	29,50	10,50	+	-	-
2010	2	13	5,78	25,23	9,00	9	4,88	20,56	7,33	-	-	-

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é inferior ao dos alunos não optantes.

Engenharia Mecânica

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	40	6,50	108,50	34,53	15	5,00	68,80	20,13	-	-	-
2008	2	32	6,82	107,38	31,19	10	2,66	22,80	6,70	-	-	-
2009	1	23	6,95	89,91	25,43	14	5,59	66,00	19,21	-	-	-
2009	2	58	5,29	49,03	14,28	14	5,25	40,93	11,50	-	-	-
2010	1	24	7,47	62,25	15,96	15	4,61	31,13	8,33	-	-	-
2010	2	24	7,26	40,13	10,33	15	5,40	25,13	7,00	-	-	-
2011	1	24	6,62	17,71	4,75	15	5,54	15,47	4,40	-	-	-

Observa-se que, em geral, o desempenho dos alunos optantes é inferior ao dos alunos não optantes. Há uma grande retenção espelhada pelo número de créditos obtidos. Há risco de que alunos optantes não consigam concluir o curso no prazo estabelecido (7,5 anos).

Engenharia Química – São Mateus

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	17	6,00	123,00	31,88	11	5,35	108,64	27,73	-	-	-
2009	1	37	6,35	89,59	23,41	14	4,48	59,71	15,43	-	-	-
2010	1	41	6,22	54,15	13,66	8	5,83	48,88	12,50	-	-	-
2011	1	24	6,72	21,42	6,00	23	5,11	14,30	4,17	-	-	-

Observa-se que, em geral, o desempenho dos alunos optantes é inferior ao dos alunos não optantes. Há uma grande retenção espelhada pelo número de créditos obtidos. Há risco de que alunos optantes não consigam concluir o curso no prazo estabelecido (7,5 anos). No caso dos ingressantes em 2010, deve-se tomar cuidado com as generalizações, pois o número de optantes é pequeno.

Engenharia Química – Bacharelado – Alegre

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2009	2	20	6,81	70,70	19,35	14	6,07	66,29	18,07	-	-	-
2010	2	9	7,36	42,00	11,22	15	5,39	28,73	7,67	-	-	-

Observa-se que, em geral, o desempenho dos alunos optantes é inferior ao dos alunos não optantes. Há uma grande retenção espelhada pelo número de créditos obtidos. Há risco de que alunos optantes não consigam concluir o curso no prazo estabelecido (7,5 anos).

Estatística

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2010	1	31	4,60	18,74	5,48	2	0,06	0,00	0,00	-	-	-
2011	1	25	4,92	10,08	3,00	1	1,99	2,00	1,00	-	-	-

O número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Farmácia

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	38	7,22	81,26	21,92	8	7,09	116,50	30,50		+	+
2008	2	14	7,62	118,07	30,14	7	6,95	116,00	29,71			
2009	1	20	7,45	92,40	23,00	7	7,05	92,14	22,86			
2009	2	31	6,76	69,97	17,48	2	4,56	47,50	11,50	-	-	-
2010	1	17	7,46	60,29	15,18	9	5,62	40,44	10,67	-	-	-
2010	2	33	7,73	67,73	17,21	9	7,18	34,56	8,89		-	-
2011	1	16	7,85	25,56	6,50	8	5,88	16,25	4,00	-	-	-

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é inferior ao dos alunos não optantes.

Farmácia – São Mateus

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	15	7,41	134,13	40,80	10	6,71	126,10	38,40			
2009	1	38	6,21	83,29	23,87	4	5,46	75,50	21,25	-		-
2010	1	34	5,33	39,74	12,62	5	5,89	37,40	12,00	+		
2011	1	32	5,52	14,75	4,72	9	4,22	9,44	3,22	-	-	-

No caso dos ingressantes em 2008, o desempenho dos alunos optantes é similar ao dos alunos não optantes. Mas no caso dos ingressantes em 2011, o desempenho dos alunos optantes é inferior ao dos não optantes. Nos demais casos, o número de optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Farmácia – Bacharelado – Alegre

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2009	2	25	7,35	59,80	19,84	18	6,23	67,72	22,94	-	+	+
2010	2	12	7,13	37,75	12,00	17	5,76	30,82	9,53	-	-	-

No caso dos ingressantes em 2009, o desempenho dos alunos optantes é superior ao dos não optantes. E no caso dos ingressantes em 2010, o desempenho dos alunos optantes é inferior ao dos não optantes.

Filosofia – Bacharelado – Noturno

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2009	1	25	6,07	40,80	10,16	3	0,46	4,00	1,00	-	-	-
2010	1	22	5,33	33,32	8,32	1	8,03	60,00	15,00	+	+	+

O número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Filosofia – Licenciatura – Noturno

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2010	1	19	5,18	27,05	6,68	3	4,13	22,67	5,67	-	-	-
2011	1	25	6,40	31,32	7,80	2	0,65	2,00	0,50	-	-	-

O número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Filosofia – Noturno

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	47	5,55	63,89	15,68	4	6,02	94,00	22,75		+	+

O número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Física

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	5	0,12	0,00	0,00	3	0,34	1,67	0,33	+	+	+
2008	2	3	0,82	3,00	1,00	1	0,00	0,00	0,00	-	-	-
2009	1	8	1,50	3,13	0,75	2	0,00	0,00	0,00	-	-	-

O número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Física – Bacharelado

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	45	3,31	24,51	6,76	11	3,56	32,55	9,00		+	+
2009	1	49	3,10	24,65	6,69	5	2,96	26,80	7,80			+
2010	1	50	3,89	19,50	5,58	7	4,59	28,14	8,00	+	+	+
2011	1	53	3,80	21,43	6,17	6	3,44	6,50	2,50		-	-

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é superior ao dos alunos não optantes. Nos demais casos, o número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Física – Licenciatura

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	2	20	3,42	29,55	8,10	6	3,01	32,50	9,00	-		+
2009	1	34	4,41	28,50	7,71	1	3,59	16,00	4,00	-	-	-
2010	1	33	3,87	17,09	4,48	3	4,59	23,67	6,33	+	+	+
2011	1	36	5,80	18,97	5,33	4	4,91	10,75	3,00	-	-	-

O número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Física – Licenciatura – São Mateus

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2010	2	41	2,68	10,20	2,46	5	2,69	10,40	2,60			

O número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Fisioterapia

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2009	1	23	7,27	124,35	33,43	3	6,80	119,67	33,00			
2009	2	18	6,05	78,00	20,44	5	5,49	81,40	21,60			
2010	1	17	7,21	81,24	20,94	5	7,14	80,40	20,80			
2011	1	15	6,08	22,87	6,20	10	6,27	23,60	6,50			

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis (2011/1), o desempenho dos alunos optantes é similar ao dos alunos não optantes. Nos demais casos, o número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Física – Licenciatura – Alegre

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2009	2	19	4,07	29,84	7,58	5	3,28	20,20	5,20	-	-	-
2010	2	33	2,85	11,94	3,18	1	8,88	36,00	9,00	+	+	+

O número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Fonoaudiologia

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2010	1	14	6,21	44,50	15,36	7	7,42	49,71	17,00	+	+	+
2010	2	17	7,35	34,47	12,59	1	7,86	42,00	15,00		+	+
2011	1	17	7,06	16,35	6,59	8	7,41	18,00	7,25		+	+

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é superior ao dos alunos não optantes. No caso de 2010, o número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Gemologia

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2009	1	34	7,31	69,15	19,91	10	6,21	73,20	21,30	-		
2009	2	40	6,03	44,60	12,80	1	8,38	69,00	20,00	+	+	+
2010	1	27	6,61	43,33	12,07	15	6,84	44,80	12,47			
2010	2	36	5,48	23,11	5,92	2	6,22	21,50	5,50	+		
2011	1	37	5,57	12,84	3,22	6	6,12	14,67	3,67		+	+

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é superior ao dos alunos não optantes. No caso de 2010, o número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Geografia – Matutino

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	27	7,49	96,96	37,70	12	7,55	99,08	39,25			
2009	1	36	6,52	59,69	25,19	4	7,51	72,50	32,00	+	+	+
2010	1	24	7,06	42,50	16,96	16	7,13	46,06	18,75			+
2011	1	51	7,04	37,94	13,27	15	7,30	19,33	5,87		-	-

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é similar ao dos alunos não optantes, exceto no caso dos ingressantes em 2011, quando os alunos optantes tiveram desempenho inferior ao dos não optantes.

Geografia – Noturno

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	2	24	7,67	77,88	32,25	16	7,42	78,69	33,00			
2009	2	36	7,80	56,03	23,94	9	7,15	57,56	24,33			
2010	1	4	5,96	25,00	6,75	1	4,03	39,00	9,00	-	+	+
2010	2	25	7,06	27,84	9,00	15	7,58	34,53	11,33		+	+

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é similar ao dos alunos não optantes, exceto no caso dos ingressantes em 2011, quando os alunos optantes tiveram desempenho superior ao dos não optantes.

Geologia – Alegre

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2009	1	33	6,57	79,12	25,15	5	7,30	96,40	30,60	+	+	+
2010	1	33	6,32	47,15	15,39	4	5,20	26,50	8,75	-	-	-
2011	1	32	5,57	13,25	4,00	5	6,53	15,00	4,40	+	+	

O número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

História

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2011	1	15	7,16	67,00	17,20	1	8,32	20,00	5,00	+	-	-

O número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

História – Matutino

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	33	7,25	115,30	35,58	12	6,21	104,25	32,17	-		
2009	1	23	7,10	92,00	29,65	16	7,32	97,00	31,69			
2009	2	19	6,97	46,05	15,42	1	3,99	17,00	5,00	-	-	-

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é similar ao dos alunos não optantes.

História – Noturno

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	2	25	5,00	69,20	22,32	16	4,66	66,56	21,19			
2009	2	38	6,10	53,11	17,97	16	6,71	71,88	24,06	+	+	+
2010	2	24	6,59	31,67	8,42	17	7,60	37,71	10,00	+	+	+

O desempenho dos alunos optantes é superior ao dos alunos não optantes, com exceção dos ingressantes em 2008, quando o desempenho é similar.

História – Vespertino

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2010	1	23	7,31	54,26	14,78	17	6,48	43,76	11,82	-	-	-
2011	1	22	7,70	17,64	4,41	15	7,49	17,07	4,27			

No caso dos ingressantes em 2010, o desempenho dos alunos optantes é inferior ao dos alunos não optantes. No caso dos ingressantes em 2011, o desempenho é similar.

Licenciatura em Língua Portuguesa e Literatura Portuguesa – Noturno

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	46	6,72	95,74	25,67	17	7,25	105,29	27,94			
2009	1	34	7,13	81,24	21,79	15	7,02	87,87	23,47			
2010	1	34	6,42	48,29	13,00	16	6,32	49,38	13,38			
2011	1	36	5,98	15,61	4,19	15	5,70	15,47	4,27			
2008	2	31	6,94	74,19	19,71	18	6,61	79,61	21,06			
2009	2	39	6,60	47,38	12,49	5	7,13	62,80	16,20		+	+
2010	2	15	6,87	35,33	9,40	10	7,05	37,60	9,90			

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é similar ao dos alunos não optantes.

Licenciatura Dupla em Português e Espanhol

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2009	2	21	6,08	50,19	13,33	2	6,64	57,00	15,00		+	+

O número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Licenciatura Dupla em Português e Francês

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2010	2	20	6,08	28,00	7,50	2	7,67	43,00	11,50	+	+	+

O número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Língua e Literatura Inglesa – Licenciatura

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	34	6,92	106,56	32,47	5	6,19	89,60	28,00	-	-	-
2008	2	19	6,58	97,63	30,89	6	5,59	48,00	14,33	-	-	-
2009	1	17	7,36	89,88	28,00	6	5,47	61,83	19,50	-	-	-
2009	2	46	5,87	49,61	15,17	3	6,32	52,00	16,33			
2010	1	17	6,15	48,29	14,65	8	7,22	56,13	17,38	+	+	+
2010	2	24	7,31	34,63	10,58	1	7,41	19,00	6,00		-	-
2011	1	15	7,30	18,87	5,80	10	8,56	23,00	7,00	+	+	+

Nos semestres em que os tamanhos dos dois grupos são comparáveis, os optantes têm desempenho superior aos dos não optantes.

Matemática – São Mateus

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	11	3,90	25,27	6,18	1	2,25	10,00	2,00	-	-	-
2008	2	10	5,68	65,40	17,30	1	4,21	37,00	9,00	-	-	-
2011	1	3	7,52	10,00	2,00	1	7,30	10,00	2,00			

O número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Matemática – Licenciatura – Alegre

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2009	2	33	4,96	28,79	8,61	5	4,84	28,00	8,40			
2010	2	28	3,85	13,04	4,04	10	6,07	21,10	6,50	+	+	+

No ano em que os dois grupos são comparáveis (2010), os optantes têm desempenho superior aos não optantes.

Matemática – Licenciatura – São Mateus

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2010	2	37	2,98	11,57	3,00	4	3,30	11,00	3,00	+		

O número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Medicina

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	26	7,91	146,50	28,85	15	7,61	141,60	27,93			
2008	2	23	7,97	122,52	24,83	16	7,35	109,50	22,19		-	-
2009	1	30	7,43	88,33	17,97	14	7,41	89,79	18,50			
2009	2	26	7,86	73,15	15,77	16	6,74	61,81	13,75	-	-	-
2010	1	24	7,96	57,29	12,96	15	7,60	55,53	12,67			
2010	2	25	7,96	35,24	7,92	16	6,95	29,94	6,94	-	-	-
2011	1	24	7,66	15,83	3,79	16	6,80	13,94	3,44	-	-	

Observa-se que, em geral, o desempenho dos alunos optantes é inferior ao dos alunos não optantes. Nos casos dos ingressantes no primeiro semestre de 2008, 2009 e 2010, optantes e não optantes tiveram desempenho similar.

Medicina Veterinária – Alegre

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	22	6,55	105,45	29,32	13	5,42	108,46	30,54	-		
2009	1	30	6,69	97,57	25,73	2	6,78	86,50	25,00		-	
2010	1	28	7,51	61,57	15,68	11	7,25	60,82	15,73			
2011	1	28	7,25	23,25	5,57	11	7,32	22,73	5,45			

Nos anos em que os tamanhos dos dois grupos são comparáveis, os optantes têm desempenho similar aos não optantes.

Música – Licenciatura – Diurno

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	2	23	7,29	55,26	19,83	4	6,08	49,75	18,25	-		
2009	2	40	6,89	38,10	14,95	4	7,33	45,50	18,25		+	+
2010	2	22	7,56	35,27	11,55	2	8,83	48,00	16,50	+	+	+

O número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Nutrição – Alegre

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	23	7,29	126,35	39,22	16	7,76	130,94	40,56			
2010	1	21	6,49	41,05	13,10	7	6,11	34,14	10,86		-	-
2011	1	21	5,15	10,10	3,33	7	7,07	13,29	4,29	+	+	+

Nos anos em que os tamanhos dos dois grupos são comparáveis, os optantes têm desempenho similar aos não optantes.

Nutrição

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2010	1	18	6,95	55,67	19,72	3	8,76	68,00	24,00	+	+	+
2011	1	15	6,92	16,80	6,73	10	7,60	20,00	7,90		+	+

No ano em que os dois grupos têm tamanhos comparáveis (2011), o desempenho dos optantes foi melhor em relação ao aproveitamento de créditos.

Oceanografia

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	20	7,44	168,05	39,25	10	6,54	123,80	28,80	-	-	-
2009	1	24	6,86	103,17	24,71	6	4,98	61,83	15,17	-	-	-
2010	1	23	6,39	56,91	13,83	7	5,04	43,43	10,57	-	-	-
2011	1	27	6,01	20,48	5,48	4	5,37	16,25	4,75	-	-	-

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis (2008), o desempenho dos alunos optantes é inferior ao dos alunos não optantes. Nos demais, o número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Odontologia

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	20	7,55	116,20	34,95	12	7,37	115,50	34,75			
2008	2	22	6,96	90,73	26,59	10	6,15	83,20	24,70	-		
2009	1	20	6,92	80,90	24,30	12	6,74	75,75	22,83			
2009	2	32	6,57	58,69	17,78	2	6,77	63,00	18,50			
2010	1	19	6,86	44,68	13,26	11	6,68	41,45	11,91			-
2010	2	20	6,36	27,75	7,55	11	5,12	22,18	6,18	-	-	-
2011	1	18	6,45	17,17	4,50	12	4,73	12,67	3,75	-	-	-

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é similar ao dos alunos não optantes, exceto no caso dos ingressantes em 2010/2 e 2011/1, quando tiveram desempenho inferior.

Pedagogia – Licenciatura – Matutino

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	57	8,01	130,39	31,21	6	9,22	139,00	33,17	+		
2008	2	25	8,52	130,56	31,40	4	8,81	130,25	31,25			
2009	1	31	8,92	118,77	28,68	9	8,60	124,78	30,00			
2009	2	62	8,07	85,13	20,24	5	8,80	97,60	23,40		+	+
2010	1	22	8,66	71,77	17,27	15	9,01	78,20	18,80			
2010	2	25	8,03	47,44	11,40	18	8,18	47,83	11,50			
2011	1	24	7,82	21,71	5,21	15	7,90	22,27	5,33			

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis, o desempenho dos alunos optantes é similar ao dos alunos não optantes.

Pedagogia – Licenciatura – Noturno

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2009	2	51	7,60	64,69	15,43	9	7,71	75,00	17,89		+	+
2010	2	24	6,49	29,75	7,08	10	7,74	39,00	9,30	+	+	+

O desempenho dos alunos optantes é superior ao dos alunos não optantes.

Psicologia

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	23	8,80	151,65	39,30	12	7,46	147,00	38,00	-		
2008	2	18	8,78	154,22	40,06	12	7,78	127,25	32,67	-	-	-
2009	1	18	8,92	128,22	32,28	10	8,82	124,60	31,20			
2009	2	28	8,56	82,68	21,07	11	8,49	94,91	24,09		+	+
2010	1	17	8,44	70,53	17,88	12	7,98	65,67	16,75			
2010	2	17	8,65	43,88	10,88	12	8,42	43,75	11,17			
2011	1	18	8,61	24,22	6,28	12	7,43	24,50	6,33	-		

O desempenho dos alunos optantes, em geral, é similar ao dos alunos não optantes, exceto em 2008/2, quando tiveram desempenho inferior e, em 2009/2, quando tiveram desempenho superior.

Química

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	34	6,90	93,88	29,06	14	4,54	47,43	14,93	-	-	-
2009	1	37	6,25	42,16	13,27	9	4,73	43,89	13,89	-		
2010	1	48	4,49	23,08	7,27	12	4,25	24,42	7,50			
2011	1	59	6,02	40,61	12,29	15	3,90	6,93	2,33	-	-	-

Em geral, o desempenho dos alunos optantes é inferior ao dos alunos não optantes, exceto no caso dos ingressantes em 2010/1, quando tiveram desempenho similar.

Química – Licenciatura – Alegre

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2009	2	36	4,79	43,22	12,69	6	3,36	33,00	10,17	-	-	-
2010	2	31	3,70	18,00	5,81	9	3,54	17,56	5,56			

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis (2010), o desempenho dos alunos optantes é similar ao dos alunos não optantes.

Química – Licenciatura – São Mateus

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2010	2	30	3,97	11,70	3,03	13	3,12	7,54	2,08	-	-	-

O desempenho dos alunos optantes é inferior ao dos alunos não optantes.

Serviço Social

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	43	7,85	140,12	33,65	8	6,66	119,50	28,75	-	-	-
2008	2	31	7,15	108,97	26,61	3	7,87	140,00	34,00	+	+	+
2009	1	36	7,84	103,19	25,44	9	7,58	105,44	26,11			
2009	2	59	7,55	74,90	18,51	1	3,21	16,00	4,00	-	-	-
2010	1	27	7,10	55,96	14,04	17	7,94	65,18	16,35	+	+	+
2010	2	27	7,20	36,59	9,15	18	7,73	43,11	10,78		+	+
2011	1	26	7,60	21,23	5,31	17	7,78	22,59	5,65			

Os alunos optantes, que ingressaram em 2008/1, têm desempenho inferior ao dos não optantes. Os alunos optantes, que ingressaram em 2009/1 e 2011, tiveram desempenho similar. Em 2010/1 e 2010/2, os alunos optantes tiveram desempenho superior.

Sistema de Informação – Bacharelado – Alegre

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2009	2	35	4,12	23,86	7,77	12	3,19	16,58	5,50	-	-	-
2010	2	30	3,93	16,07	5,43	9	3,81	16,89	5,89			

Os alunos optantes, que ingressaram em 2009, têm desempenho inferior ao dos não optantes. Os alunos optantes, que ingressaram em 2010, tiveram desempenho similar.

Tecnologia Mecânica

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	24	4,35	37,38	11,38	5	5,16	37,60	11,40	+		
2008	2	13	4,03	31,00	9,38	4	5,52	29,00	8,75	+		
2009	1	24	4,60	34,63	10,67	2	6,37	44,50	13,50	+	+	+
2009	2	26	4,00	19,96	6,15	3	0,39	0,00	0,00	-	-	-
2010	1	31	4,25	18,55	5,71	1	0,14	0,00	0,00	-	-	-
2010	2	20	4,44	12,05	3,85	1	0,00	0,00	0,00	-	-	-
2011	1	30	5,92	10,20	3,50	1	0,00	0,00	0,00	-	-	-

O número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Terapia Ocupacional

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2009	2	20	4,82	39,10	13,15	15	3,55	32,93	11,07	-	-	-
2010	1	10	7,19	50,20	17,10	2	7,35	63,00	21,00		+	+
2010	2	15	5,66	27,60	9,67	13	6,11	26,46	9,38			
2011	1	11	5,61	14,82	5,45	5	7,06	18,80	7,00	+	+	+

No caso dos ingressantes em 2009, o desempenho dos alunos optantes é inferior. No caso dos ingressantes em 2010, os alunos tiveram desempenho similar. Nos demais casos, o número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Zootecnia – Alegre

Ano	Per	Não optantes				Optantes				Diferença > 10%		
		N	CRA	Cred	Naprov	N	CRA	Cred	Naprov	CRA	Cred	Naprov
2008	1	10	5,73	67,10	22,20	6	5,47	72,67	24,00			
2010	1	19	5,49	34,53	11,95	13	4,78	25,46	8,85	-	-	-
2011	1	20	5,65	13,15	4,45	1	7,02	13,00	5,00	+		+

Quando os tamanhos dos grupos são comparáveis (2010), o desempenho dos alunos optantes é inferior ao dos alunos não optantes. Nos demais casos, o número de alunos optantes é pequeno para qualquer conclusão.

Avaliação do resultado final

A preocupação latente dessa comissão residiu em verificar o aproveitamento de créditos no curso pelos alunos optantes pelo sistema de reserva de vagas. Entendemos que o sucesso de adoção desta forma de ingresso independe de quantos alunos ingressem por ela, pois consideramos mais importante verificar, nesse primeiro momento, se tal grupo de alunos tem obtido coeficiente e números de créditos necessários ao andamento do curso.

Para facilitar uma leitura global dos dados é que se expõe a tabela abaixo, onde se creditou uma valoração à comparação entre o aproveitamento dos alunos optantes quando confrontado ao desempenho dos alunos não optantes.

VALORAÇÃO DE APROVEITAMENTO DOS ALUNOS OPTANTES POR CURSO				
Desempenho superior ao dos alunos não optantes	Desempenho semelhante ao dos alunos não optantes	Desempenho inferior ao dos alunos não optantes	O tamanho de, pelo menos, um dos grupos é pequeno	Oscilação de desempenho entre os grupos
Biblioteconomia	Administração Diurno/Noturno	Agronomia – São Mateus	Artes Plásticas	Ciências Biológicas – São Mateus (Bach)
Ciências Biológicas/ Ciências Biológicas – São Mateus (Lic)	Agronomia – Alegre	Ciência da Computação	Artes Visuais – Diurno e Noturno	Ciência da Computação – Alegre
Ciências Contábeis/ Ciências Contábeis (Vespertino)	Arquitetura e Urbanismo	Direito	Ciências Biológicas – Alegre	Ciências Biológicas – Alegre (Lic)
Ciências Sociais – Noturno	Arquivologia	Engenharia Ambiental	Ciências Sociais (Vespertino)	Comunicação Social Hab. Publicidade e Propaganda
Comunicação Social Hab. Jornalismo	Ciências Econômicas	Engenharia Civil		Engenharia de Petróleo
Desenho Industrial	Educação Física Bach. e Lic.	Engenharia de Alimentos	Comunicação Social Hab. Audiovisual	Engenharia de Produção – São Mateus
Enfermagem e Obstetrícia	Enfermagem – São Mateus	Engenharia da Computação	Engenharia da Computação – São Mateus	Farmácia – São Mateus e Alegre
Engenharia Florestal			Engenharia de Produção	
		Engenharia Elétrica	Estatística	
			Filosofia Bach. e Lic.	
Física Bach.	Fisioterapia	Engenharia Industrial Madeireira	Física / Física Lic. / Física Lic. – Alegre e São Mateus	Geografia (Matutino)
Fonoaudiologia	Geografia (Noturno)	Engenharia Mecânica	Geologia	História (Vespertino)
Gemologia	História (Matutino)	Engenharia Química - São Mateus e Alegre	História	Psicologia
História (Noturno)	Lic. Em Língua Port. E Literatura Port. (Noturno)	Farmácia	Lic. Dupla em Português e Espanhol	Serviço Social
Língua e Literatura Inglesa	Medicina Veterinária	Medicina	Lic. Dupla em Português e Francês	Sistema de Informação
Matemática Lic. – Alegre	Nutrição – Alegre	Oceanografia	Matemática / Matemática Lic. – São Mateus	Terapia Ocupacional
Nutrição	Odontologia	Química / Química Lic. – São Mateus	Música Lic. (Diurno)	
Pedagogia Lic. (Noturno)	Pedagogia Lic. (Matutino)	Zootecnia	Tecnologia Mecânica	
	Química Lic. – Alegre			

Dentre os valores apurados chama-se atenção para os possíveis riscos de retenção nos cursos de:

- Direito
- Enfermagem - São Mateus
- Engenharia Ambiental
- Engenharia Civil
- Engenharia da Computação
- Engenharia de Petróleo - São Mateus
- Engenharia Elétrica
- Engenharia Mecânica
- Engenharia Química - São Mateus
- Engenharia Química - Bach. Alegre

Portanto, para resultados mais verossímeis a realidade de cada curso, recomenda-se que sejam elaboradas outras estratégias de análise para além da avaliação quantitativa.

Comissão de Avaliação do Sistema de Reserva de Vagas

MEMBROS DA COMISSÃO

Prof. Mário Cláudio Simões
Presidente

Ludmila Gonçalves Martins
Pró-Reitoria de Graduação

Prof. Ricardo Roberto Behr
Secretaria de Inclusão Social

Ana Paula Ribeiro Ferreira
Secretaria de Inclusão Social

Prof. Hans Jorg-Andreas Schneebeli
Centro Tecnológico

Prof^a. Arlete Corrêa de Oliveira
Centro de Ciências Jurídicas e Econômicas

Prof. Aleksandro Rodrigues
Centro de Educação

Prof. Antonio Fernando Pêgo e Silva
Centro de Ciências Exatas



Relatório dos Egressos do Curso de Agronomia

Questionário do Programa de Acompanhamento de Estudante Egresso - PAEEg

A UFES está implementando o PROGRAMA DE ACOMPANHAMENTO DE ESTUDANTE EGRESSO, o PAEEg. Nós temos grande interesse em criar um canal de comunicação com você e saber, entre outras coisas, como se deu a sua entrada no mundo do trabalho, qual é a sua visão sobre a formação que recebeu na UFES e as suas opiniões para a melhoria da qualidade do Curso de graduação. Além disso, renovado nosso contato, poderemos divulgar eventos, oportunidades de colocação profissional, cursos e outras atividades que sejam de seu interesse.

Para tanto, pedimos que você responda o questionário abaixo. Asseguramos que suas informações serão tratadas de maneira confidencial e somente serão usadas para avaliações e estudos institucionais.

Caso deseje obter outras informações, entre em contato conosco por meio do telefone (27) 4009-2913, ou pelo e-mail exalunoufes@gmail.com.

Participe! A UFES quer ouvir você!

Caso esteja com problemas ao enviar o formulário, verifique o navegador. Sugerimos a utilização de navegadores como Firefox e Chrome. Em caso de dúvidas, Fale Conosco!

Campos marcados com * são obrigatórios.

1 - IDENTIFICAÇÃO

- 1 - Nome: *
- 2 - CPF: *
- 3 - E-mail: *
- 4 - Telefone 1: *
- 5 - Telefone 2:
- 6 - Matrícula (caso se lembre):
- 7 - Curso em que se formou: *
- 8 - Ano em que se formou: *
- 9 - Instituição em que trabalha:
- 10 - Cidade em que trabalha:

2 - ENDEREÇO

- 1 - Logradouro (rua/avenida/travessa/alameda/etc.): *
- 2 - Número:

3 - Complemento:

4 - Bairro: *

5 - Cidade: *

6 - Estado: *

7 - CEP: *

3 - SOBRE A ATIVIDADE PROFISSIONAL

1 - A atividade que você exerce, atualmente, tem relação com a sua formação acadêmica? *

2 - Caso não esteja atuando em atividade relativa a sua área de formação, indique a principal razão, conforme alternativas imediatamente abaixo, e passe para a etapa 3 (SOBRE O CURSO DE GRADUAÇÃO). Caso tenha escolhido a opção “Outro”, informe no campo abaixo a razão:

3 - Quanto tempo, EM MESES, decorreu entre a colação de grau e o início da atuação profissional?

4 - Quais foram os maiores obstáculos à entrada no mundo do trabalho? Caso tenha escolhido a opção “Outro”, informe no campo abaixo:

5 - Em que tipo de instituição você desenvolve sua atividade profissional? Caso tenha escolhido a opção “Outro”, informe no campo abaixo:

6 - Qual é sua faixa de renda salarial?

7 - Em termos de realização pessoal, qual é o seu grau de satisfação com a sua profissão?

8 - Você está exercendo alguma atividade de cunho social, com base em sua formação acadêmica? Caso tenha respondido “Sim”, indique qual atividade:

4 - SOBRE O CURSO DE GRADUAÇÃO

9 - Como você avalia a formação recebida no curso de graduação da UFES? *

10 - Como você se sentiu, em relação a sua atuação profissional, logo que se formou? *

11 - Como você avalia a duração do curso de graduação da UFES? *

12 - Como você classifica o tipo de formação recebida na UFES? *

13 - Com relação à contribuição para seu desenvolvimento cultural e social, qual é o grau de satisfação com o seu Curso? *

14 - Como você classifica o foco do conteúdo de seu Curso, com relação às necessidades do mundo do trabalho? *

15 - Você acrescentaria alguma disciplina, ou conteúdo, ao seu Curso, para melhor atendimento das necessidades do mundo do trabalho? * Caso tenha respondido “Sim”, indique qual ou quais:

16 - Assinale os pontos (quantos desejar) que você considera terem se destacado positivamente em seu Curso.

- Infraestrutura (salas, equipamentos, laboratórios, bibliotecas, centrais de cópia)
- Quadro de professores

- Quadro de profissionais técnico-administrativos
- Conteúdo teórico do curso
- Conteúdo prático do curso
- Outro

Caso tenha escolhido a opção “Outro”, informe no campo abaixo:

17 - Assinale os pontos (quantos desejar) que, em sua opinião, precisam ser melhorados em seu Curso.

- Infraestrutura (salas, equipamentos, laboratórios, bibliotecas, centrais de cópia)
- Quadro de professores
- Quadro de profissionais técnico-administrativos
- Conteúdo teórico do curso
- Conteúdo prático do curso
- Outro

Caso tenha escolhido a opção “Outro”, informe no campo abaixo:

18 - De maneira geral, qual é o seu grau de satisfação, com relação à atuação dos professores de seu Curso? *

19 - Uma vez formado, você cursou pós-graduação? *

20 - Caso afirmativo, qual é o nível da pós-graduação que cursou, ou está cursando?

21 - Você indicaria os cursos de Graduação da UFES para um amigo, ou familiar? *

22 - Informe seu grau de satisfação a respeito de aspectos do curso realizado, quanto a organização do currículo (distribuição da grade curricular): *

23 - Informe seu grau de satisfação a respeito de aspectos do curso realizado, quanto a oferta de disciplinas optativas ou especiais: *

24 - Informe seu grau de satisfação a respeito de aspectos do curso realizado, quanto ao número de alunos por turma em disciplinas obrigatórias: *

25 - Informe seu grau de satisfação a respeito de aspectos do curso realizado, quanto a relação entre aulas teóricas e práticas: *

26 - Informe seu grau de satisfação a respeito de aspectos do curso realizado, quanto a relacionamento aluno/pessoal administrativo: *

27 - Informe seu grau de satisfação a respeito de aspectos do curso realizado, quanto a bibliografia indicada: *

28 - Informe seu grau de satisfação a respeito de aspectos do curso realizado, quanto a acervo bibliográfico disponível *

29 - Informe seu grau de satisfação a respeito de aspectos do curso realizado, quanto a condições materiais das aulas práticas: *

30 - Informe sua opinião sobre aspectos relacionados ao estágio obrigatório, quanto a campos de

estágio: *

31 - Informe sua opinião sobre aspectos relacionados ao estágio obrigatório, quanto a estratégia de supervisão: *

32 - Informe sua opinião sobre aspectos relacionados ao estágio obrigatório, quanto ao aprendizado proporcionado: *

33 - Informe sua opinião sobre aspectos relacionados ao estágio obrigatório, quanto a duração do estágio: *

34 - Informe sua opinião sobre aspectos relacionados ao corpo docente, quanto a domínio dos conteúdos das disciplinas: *

35 - Informe sua opinião sobre aspectos relacionados ao corpo docente, quanto a recurso didático-pedagógico: *

36 - Informe sua opinião sobre aspectos relacionados ao corpo docente, quanto ao atendimento extra-classe: *

37 - Informe sua opinião sobre aspectos relacionados ao corpo docente, quanto ao estímulo ao aprendizado: *

38 - Informe sua opinião sobre aspectos relacionados ao corpo docente, quanto a adaptação do método de trabalho às características da turma: *

5 - SOBRE O CONTATO COM A UFES

39 - Você mantém contato com a UFES, desde a sua colação de grau? *

40 - Caso tenha respondido “Sim” na questão anterior, indique o tipo de contato mantido.

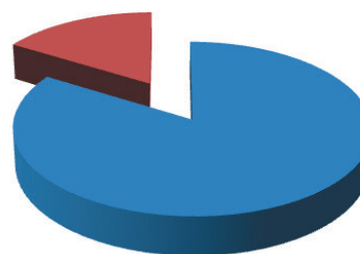
Caso tenha escolhido a opção “Outro”, informe no campo abaixo:

41 - Você tem interesse em ministrar palestras, sobre sua área de atuação profissional, aos atuais alunos de seu Curso? *

42 - Você gostaria de ser cadastrado para receber, por e-mail, informações sobre atividades relacionadas ao Programa de Acompanhamento de Egressos da UFES? *

43 - Você autoriza a inclusão de seu nome e endereço de e-mail, na página do Ex-Aluno? *

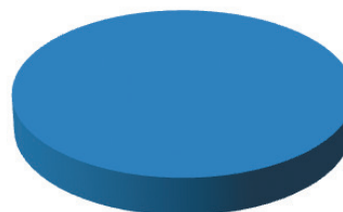
Agronomia	
Formados	31
Responderam	6
Representatividade (%):	19,35%



■ FORMADOS ■ RESPONDERAI

Sobre a atividade profissional

A atividade que você exerce, atualmente, tem relação com a sua formação acadêmica?	
Sim	100%
Não	0%
Parcialmente	0%
TOTAL	100%



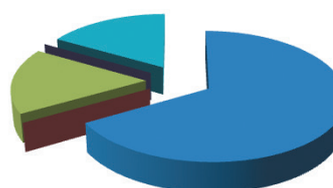
■ Sim ■ Não ■ Parcialment

Caso não esteja atuando em atividade relativa a sua área de formação, indique a principal razão, conforme alternativas imediatamente abaixo, e passe para a etapa 3 (sobre o curso de graduação).	
Não há oferecimento de vagas	0%
Desisti de atuar na área	0%
Outra atividade oferece remuneração melhor	0%
Outro	17%
Não responderam	83%
TOTAL	100%



■ Não há oferecimento de vagas
 ■ Desisti de atuar na área
 ■ Outra atividade oferece remuneração melhor
 ■ Outro

Quanto tempo, EM MESES, decorreu entre a colação de grau e o início da atuação profissional?	
Até 06	67%
De 06 a 12	0%
De 12 a 24	17%
Acima de 24	0%
Não responderam	17%
TOTAL	100%



■ Até 06 ■ De 06 a 12
 ■ De 12 a 24 ■ Acima de 24
 ■ Não responderam

Quais foram os maiores obstáculos à entrada no mundo do trabalho?	
Necessidade de prévia especialização	0%
Exigência de experiência	33%
Pequena quantidade de vagas no mercado local	17%
Falta de conhecimento técnico específico	0%
Falta de domínio de uma língua estrangeira	17%
Outro	0%
Não responderam	33%
TOTAL	100%



■ Necessidade de prévia especialização
 ■ Exigência de experiência
 ■ Pequena quantidade de vagas no mercado local
 ■ Falta de conhecimento técnico específico
 ■ Falta de domínio de uma língua estrangeira

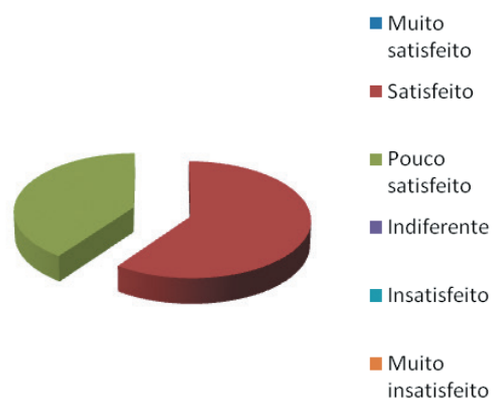
Em que tipo de instituição você desenvolve sua atividade profissional?	
Em empresa privada	17%
Em instituição pública	67%
Em empresa de economia mista	0%
Em atividade autônoma	0%
Outro	0%
Não responderam	17%
TOTAL	100%



Qual é sua faixa de renda salarial?	
Até 3 salários mínimos	83%
De 3 a 6 salários mínimos	0%
De 6 a 10 salários mínimos	0%
De 10 a 20 salários mínimos	0%
Acima de 20 salários mínimos	0%
Não responderam	17%
TOTAL	100%



Em termos de realização pessoal, qual é o seu grau de satisfação com a sua profissão?	
Muito satisfeito	0%
Satisfeito	50%
Pouco satisfeito	33%
Indiferente	0%
Insatisfeito	0%
Muito insatisfeito	0%
Não respondeu	17%
TOTAL	100%



Você está exercendo alguma atividade de cunho social, com base em sua formação acadêmica?	
Sim	0%
Não	83%
Não respondeu	17%
TOTAL	100%

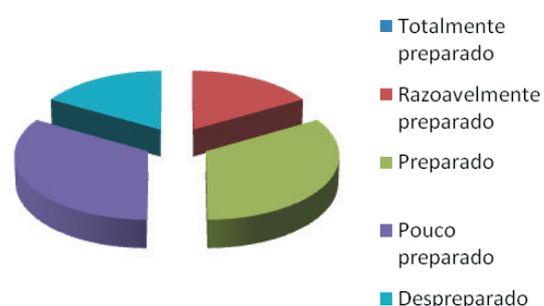


Sobre o curso de graduação

Como você avalia a formação recebida no curso de graduação da UFES?	
Suficiente	83%
Insuficiente	17%
TOTAL	100%



Como você se sentiu, em relação a sua atuação profissional, logo que se formou?	
Totalmente preparado	0%
Razoavelmente preparado	17%
Preparado	33%
Pouco preparado	33%
Despreparado	17%
TOTAL	100%



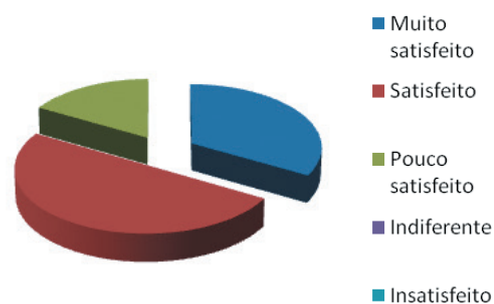
Como você avalia a duração do curso de graduação da UFES?	
Inferior à necessária	0%
Adequada	100%
Superior à necessária	0%
TOTAL	100%



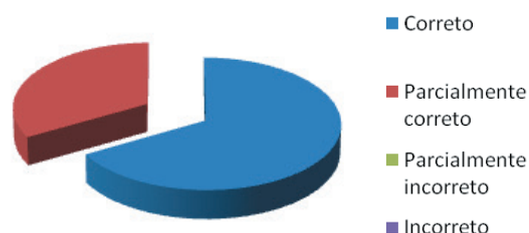
Como você classifica o tipo de formação recebida na UFES?	
Generalista	67%
Específica	17%
Básica	17%
TOTAL	100%



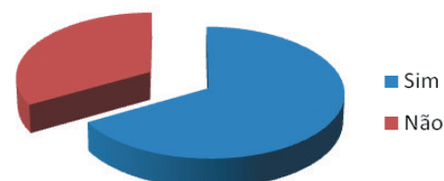
Com relação à contribuição para seu desenvolvimento cultural e social, qual é o grau de satisfação com o seu Curso?	
Muito satisfeito	33%
Satisfeito	50%
Pouco satisfeito	17%
Indiferente	0%
Insatisfeito	0%
Muito insatisfeito	0%
Não respondeu	0%
TOTAL	100%



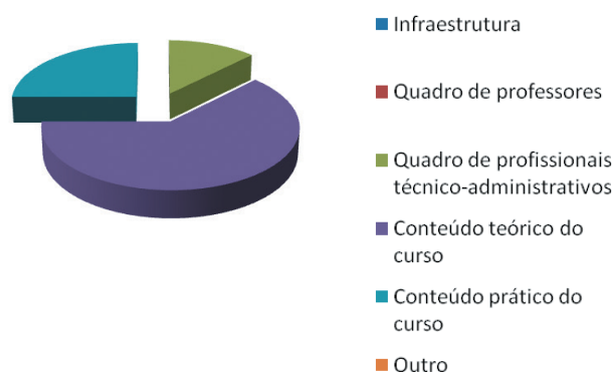
Como você classifica o foco do conteúdo de seu Curso, com relação às necessidades do mundo do trabalho?	
Correto	67%
Parcialmente correto	33%
Parcialmente incorreto	0%
Incorreto	0%
TOTAL	100%



Você acrescentaria alguma disciplina, ou conteúdo, ao seu Curso, para melhor atendimento das necessidades do mundo do trabalho?	
Sim	67%
Não	33%
TOTAL	100%

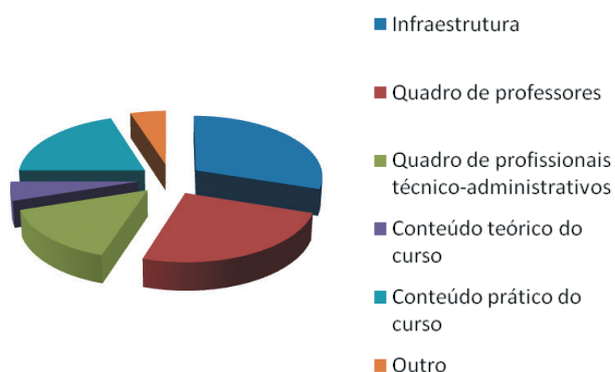


Assinale os pontos (quantos desejar) que você considera terem se destacado positivamente em seu Curso.	
Infraestrutura	0%
Quadro de professores	0%
Quadro de profissionais técnico-administrativos	17%
Conteúdo teórico do curso	83%
Conteúdo prático do curso	33%
Outro	0%



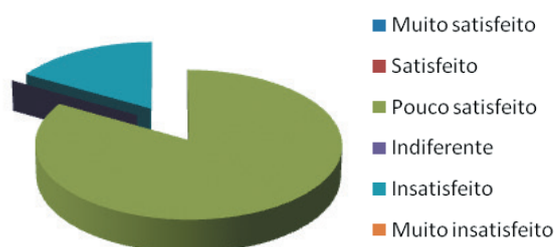
Assinale os pontos (qu岸tos desejar) que, em sua opinião, precisam ser melhorados em seu Curso.

Infraestrutura	100%
Quadro de professores	83%
Quadro de profissionais técnico-administrativos	50%
Conteúdo teórico do curso	17%
Conteúdo prático do curso	67%
Outro	17%



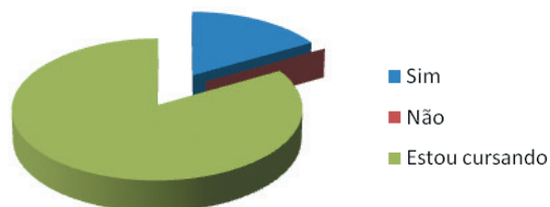
De maneira geral, qual é o seu grau de satisfação, com relação à atuação dos professores de seu Curso?

Muito satisfeito	0%
Satisfeito	0%
Pouco satisfeito	83%
Indiferente	0%
Insatisfeito	17%
Muito insatisfeito	0%
TOTAL	100%



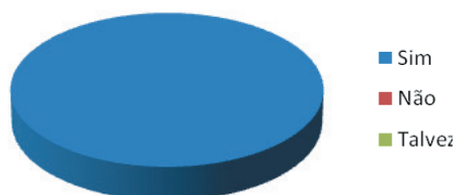
Uma vez formado, você cursou pós-graduação?

Sim	17%
Não	0%
Estou cursando	83%
TOTAL	100%

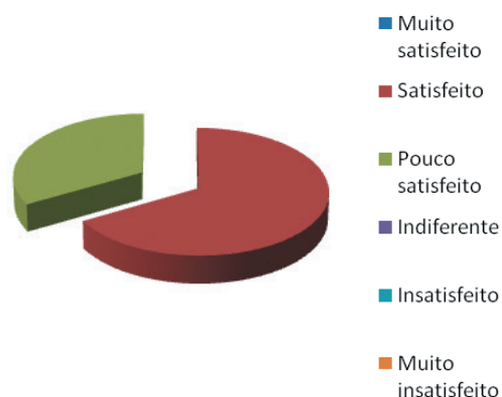


Você indicaria os cursos de Graduação da UFES para um amigo, ou familiar?

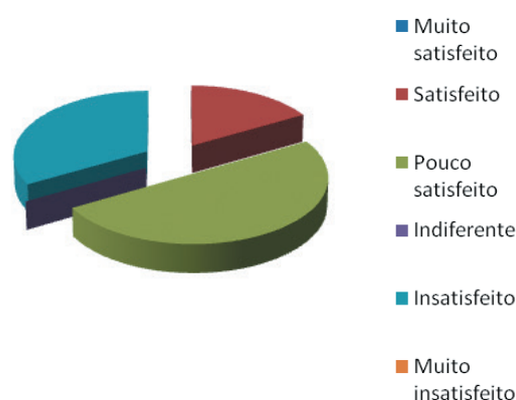
Sim	100%
Não	0%
Talvez	0%
TOTAL	100%



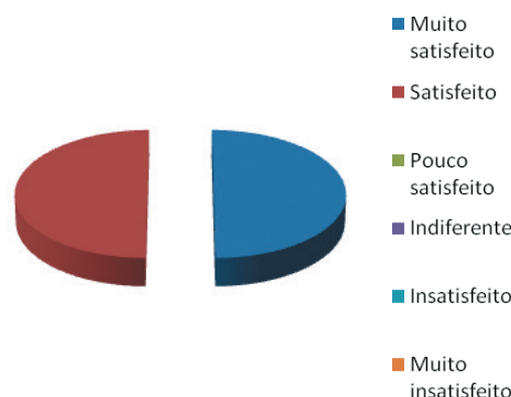
Informe seu grau de satisfação a respeito de aspectos do curso realizado, quanto a organização do currículo (distribuição da grade curricular):	
Muito satisfeito	0%
Satisfeito	67%
Pouco satisfeito	33%
Indiferente	0%
Insatisfeito	0%
Muito insatisfeito	0%
TOTAL	100%



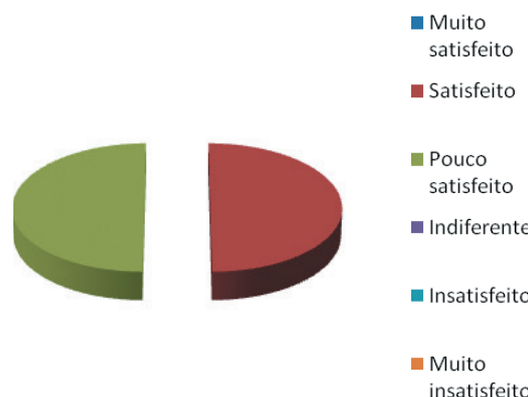
Informe seu grau de satisfação a respeito de aspectos do curso realizado, quanto a oferta de disciplinas optativas ou especiais:	
Muito satisfeito	0%
Satisfeito	17%
Pouco satisfeito	50%
Indiferente	0%
Insatisfeito	33%
Muito insatisfeito	0%
TOTAL	100%



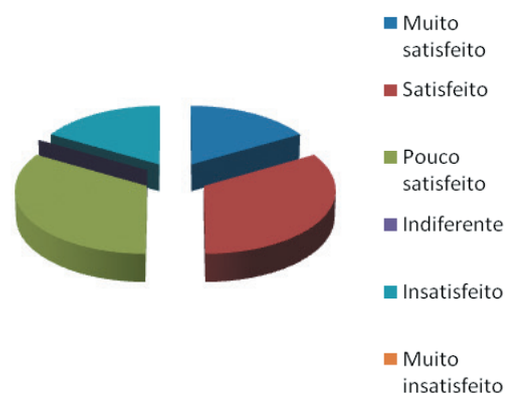
Informe seu grau de satisfação a respeito de aspectos do curso realizado, quanto ao número de alunos por turma em disciplinas obrigatórias:	
Muito satisfeito	50%
Satisfeito	50%
Pouco satisfeito	0%
Indiferente	0%
Insatisfeito	0%
Muito insatisfeito	0%
TOTAL	100%



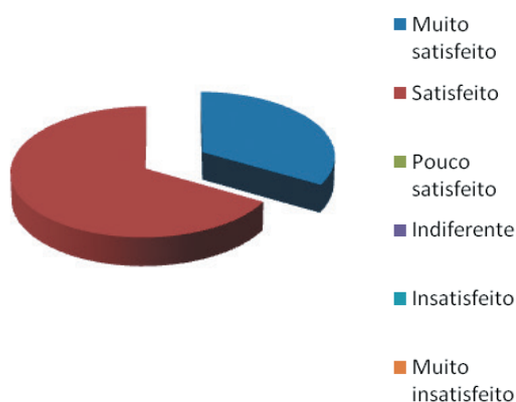
Informe seu grau de satisfação a respeito de aspectos do curso realizado, quanto a relação entre aulas teóricas e práticas:	
Muito satisfeito	0%
Satisfeito	50%
Pouco satisfeito	50%
Indiferente	0%
Insatisfeito	0%
Muito insatisfeito	0%
TOTAL	100%



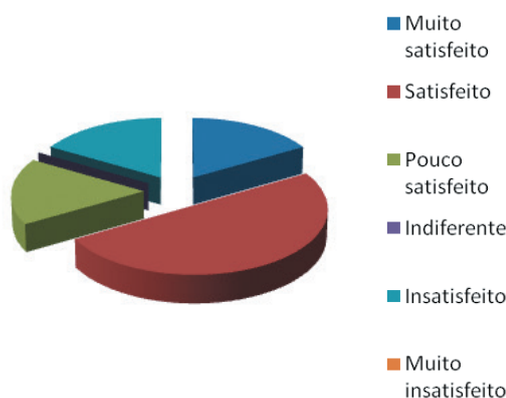
Informe seu grau de satisfação a respeito de aspectos do curso realizado, quanto a relacionamento aluno/pessoal administrativo:	
Muito satisfeito	17%
Satisfeito	33%
Pouco satisfeito	33%
Indiferente	0%
Insatisfeito	17%
Muito insatisfeito	0%
TOTAL	100%



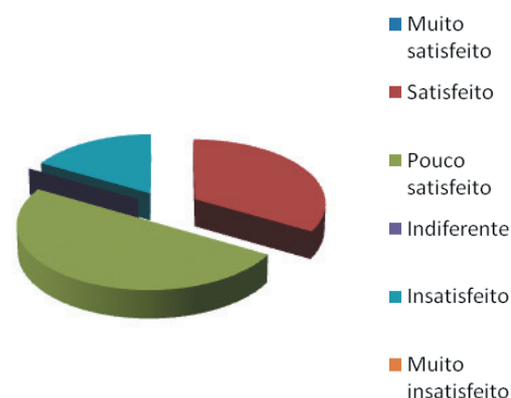
Informe seu grau de satisfação a respeito de aspectos do curso realizado, quanto a bibliografia indicada:	
Muito satisfeito	33%
Satisfeito	67%
Pouco satisfeito	0%
Indiferente	0%
Insatisfeito	0%
Muito insatisfeito	0%
TOTAL	100%



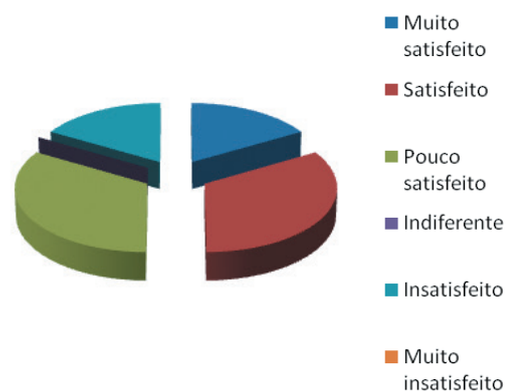
Informe seu grau de satisfação a respeito de aspectos do curso realizado, quanto a acervo bibliográfico disponível:	
Muito satisfeito	17%
Satisfeito	50%
Pouco satisfeito	17%
Indiferente	0%
Insatisfeito	17%
Muito insatisfeito	0%
TOTAL	100%



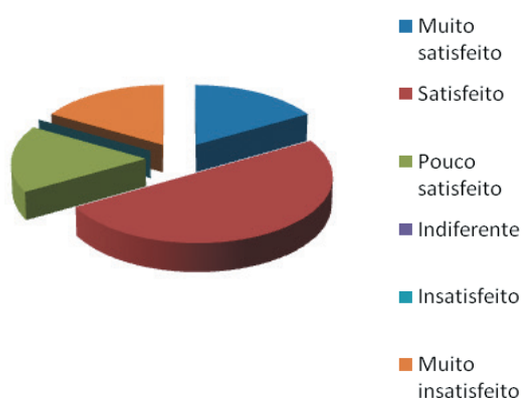
Informe seu grau de satisfação a respeito de aspectos do curso realizado, quanto a condições materiais das aulas práticas:	
Muito satisfeito	0%
Satisfeito	33%
Pouco satisfeito	50%
Indiferente	0%
Insatisfeito	17%
Muito insatisfeito	0%
TOTAL	100%



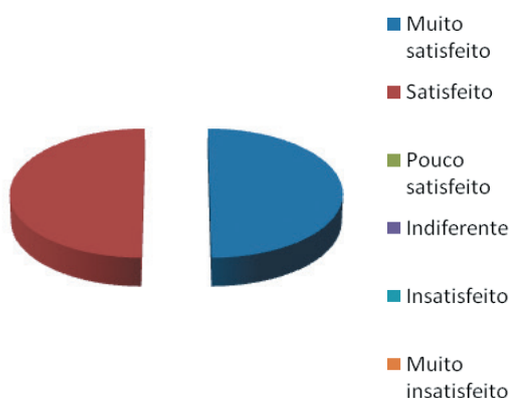
Informe sua opinião sobre aspectos relacionados ao estágio obrigatório, quanto a campos de estágio:	
Muito satisfeito	17%
Satisfeito	33%
Pouco satisfeito	33%
Indiferente	0%
Insatisfeito	17%
Muito insatisfeito	0%
TOTAL	100%



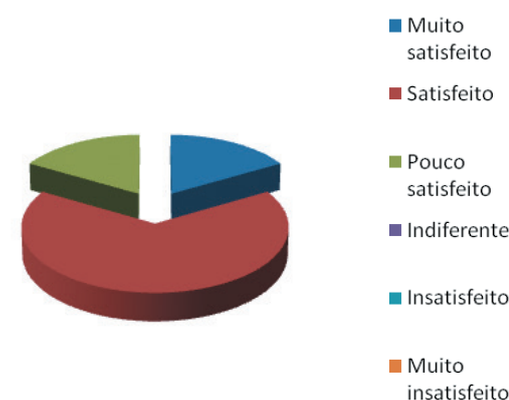
Informe sua opinião sobre aspectos relacionados ao estágio obrigatório, quanto a estratégia de supervisão:	
Muito satisfeito	17%
Satisfeito	50%
Pouco satisfeito	17%
Indiferente	0%
Insatisfeito	0%
Muito insatisfeito	17%
TOTAL	100%



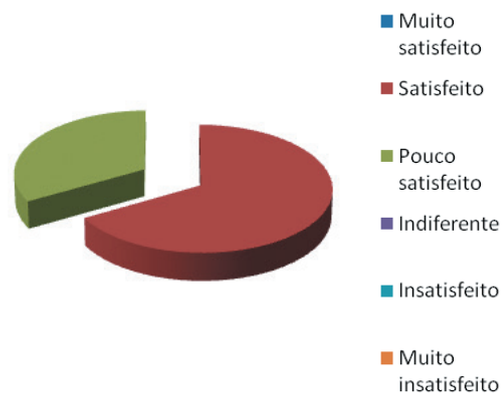
Informe sua opinião sobre aspectos relacionados ao estágio obrigatório, quanto ao aprendizado proporcionado:	
Muito satisfeito	50%
Satisfeito	50%
Pouco satisfeito	0%
Indiferente	0%
Insatisfeito	0%
Muito insatisfeito	0%
TOTAL	100%



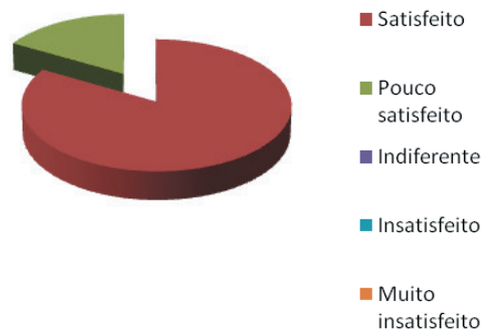
Informe sua opinião sobre aspectos relacionados ao estágio obrigatório, quanto a duração do estágio:	
Muito satisfeito	17%
Satisfeito	67%
Pouco satisfeito	17%
Indiferente	0%
Insatisfeito	0%
Muito insatisfeito	0%
TOTAL	100%



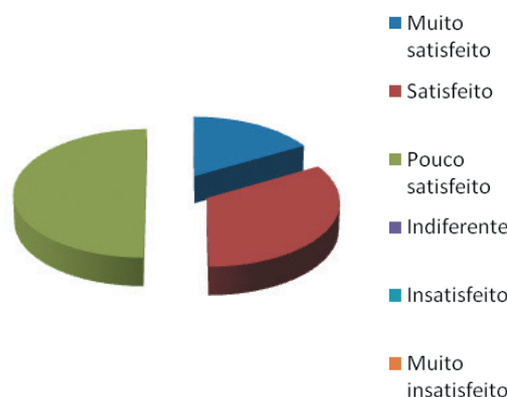
Informe sua opinião sobre aspectos relacionados ao corpo docente, quanto a domínio dos conteúdos das disciplinas:	
Muito satisfeito	0%
Satisfeito	67%
Pouco satisfeito	33%
Indiferente	0%
Insatisfeito	0%
Muito insatisfeito	0%
TOTAL	100%



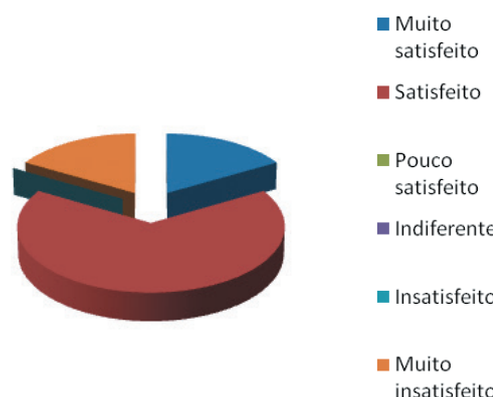
Informe sua opinião sobre aspectos relacionados ao corpo docente, quanto a recurso didático-pedagógico:	
Muito satisfeito	0%
Satisfeito	83%
Pouco satisfeito	17%
Indiferente	0%
Insatisfeito	0%
Muito insatisfeito	0%
TOTAL	100%



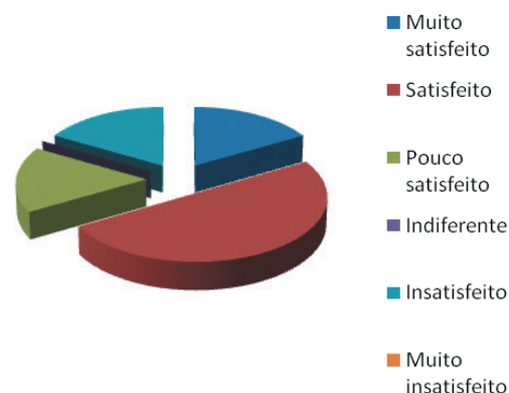
Informe sua opinião sobre aspectos relacionados ao corpo docente, quanto ao atendimento extra-classe:	
Muito satisfeito	17%
Satisfeito	33%
Pouco satisfeito	50%
Indiferente	0%
Insatisfeito	0%
Muito insatisfeito	0%
TOTAL	100%



Informe sua opinião sobre aspectos relacionados ao corpo docente, quanto ao estímulo ao aprendizado:	
Muito satisfeito	17%
Satisfeito	67%
Pouco satisfeito	0%
Indiferente	0%
Insatisfeito	0%
Muito insatisfeito	17%
TOTAL	100%

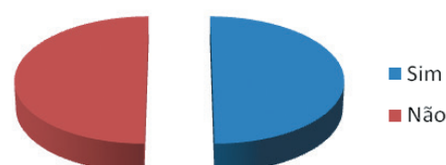


Informe sua opinião sobre aspectos relacionados ao corpo docente, quanto a adaptação do método de trabalho às características da turma:	
Muito satisfeito	17%
Satisfeito	50%
Pouco satisfeito	17%
Indiferente	0%
Insatisfeito	17%
Muito insatisfeito	0%
TOTAL	100%

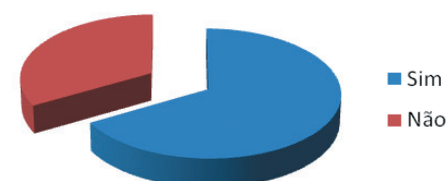


Sobre o contato com a ufes

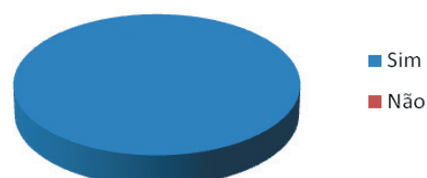
Você mantém contato com a UFES, desde a sua colação de grau?	
Sim	50%
Não	50%
TOTAL	100%



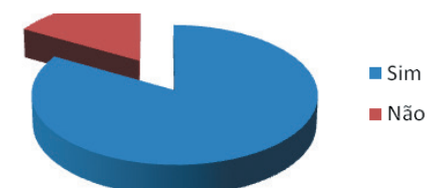
Você tem interesse em ministrar palestras, sobre sua área de atuação profissional, aos atuais alunos de seu Curso?	
Sim	67%
Não	33%
TOTAL	100%



Você gostaria de ser cadastrado para receber, por e-mail, informações sobre atividades relacionadas ao Programa de Acompanhamento de Egressos da UFES?	
Sim	100%
Não	0%
TOTAL	100%



Você autoriza a inclusão de seu nome e endereço de e-mail, na página do Ex-Aluno?	
Sim	83%
Não	17%
TOTAL	100%





Glossário

1. MATRÍCULA

É a possibilidade de o estudante alterar a matrícula feita inicialmente, o ajuste de matrícula destina-se ao cancelamento e/ou solicitação de novas disciplinas/turmas pelo estudante a partir da otimização das vagas e da oferta de novas turmas ou disciplinas pelo Departamento. Para outras informações consultar o art. 8º da Resolução nº. 58/2008 – CEPE.

2. COMISSÃO PRÓPRIA DE AVALIAÇÃO DE CURSO – CPAC

É a comissão que tem como atribuição promover e efetivar a avaliação interna de cada curso de graduação. Nessa comissão é assegurada a participação, sob a forma de representação, dos segmentos da Comunidade Universitária e da sociedade civil organizada. (Resolução Nº. 14/2004 do Conselho Universitário/UFES e alterada pela Resolução Nº. 63/2012 do Conselho Universitário/UFES).

3. CONCEITO PRELIMINAR DE CURSO

É o conceito de avaliação da Educação Superior criado para agregar critérios objetivos de qualidade e excelência dos cursos. Com valoração de 1 a 5, é um indicador prévio da situação dos cursos de graduação. A mensuração desse indicador se dá mediante visitas regulares e anuais das comissões de avaliadores do Ministério da Educação que podem concordar ou alterar o conceito obtido preliminarmente. O CPC é divulgado conjuntamente com os resultados do Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes (ENADE). <http://portal.mec.gov.br/index.php?id=14384&option=com_content#conceito_preliminar_de_curso_cpc>.

4. DESLIGAMENTO

É o cancelamento de matrícula que pode ocorrer de forma facultativa – a qualquer momento e por vontade própria do estudante – ou por sanção disciplinar que caracterize sua expulsão; por abandono por dois semestres letivos, consecutivos ou não; por 03 (três) reprovações em uma mesma disciplina; ou, ainda, por não integralização curricular no prazo máximo previsto na legislação vigente. Para efeitos de desligamento, considera-se abandono de curso o estudante que não solicitar matrícula ou cancelar todas as disciplinas que obteve no semestre. (Resolução Nº. 24/2000 – CEPE).

5. EGRESSO

É o estudante que uma vez formado deixa de integrar o quadro de discentes de uma Instituição de Ensino Superior.

6. ENADE

Exame Nacional de Desempenho de Estudantes. Tem por objetivo aferir o desempenho dos estudantes dos cursos de graduação em relação aos conteúdos programáticos e suas habilidades e competências. <<http://portal.inep.gov.br/enade>>.

7. EVASÃO

É a saída definitiva do estudante de seu curso de origem, sem concluí-lo.

8. MATRÍCULA

É a vinculação formal do estudante à instituição de ensino. Esse vínculo se diferencia entre matrícula de calouros, matrícula obrigatória (veteranos) e matrícula de estudante especial.

9. NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE – NDE

É segmento da estrutura de gestão acadêmica de cada curso de graduação com atribuições consultivas, propositivas e de assessoria ao respectivo colegiado no tocante à concepção, acompanhamento, consolidação e avaliação do Projeto Pedagógico do Curso (PPC). (Resolução CONAES N° 1, de 17/06/2010 e Resolução CEPE/UFES N° 52, de 17/12/2012).

10. PLANO DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL – PDI

É o instrumento de planejamento e gestão que considera a identidade da IES, no que diz respeito à sua filosofia de trabalho; à missão a que se propõe; às estratégias para atingir suas metas e objetivos; à sua estrutura organizacional e ao Projeto Pedagógico Institucional com as diretrizes pedagógicas que orientam suas ações e as atividades acadêmicas e científicas que desenvolve ou que pretende desenvolver. (Decreto n° 5.773/06).

11. PROJETO PEDAGÓGICO DE CURSO – PPC

É o documento orientador de um curso que traduz as políticas acadêmicas institucionais com base nas Diretrizes Curriculares Nacionais (DCN). Entre outros elementos, é composto pelos conhecimentos e saberes necessários à formação das competências estabelecidas a partir de perfil do egresso; estrutura e conteúdo curricular; ementário; bibliografia básica e complementar; estratégias de ensino; docentes; recursos materiais; laboratórios e infraestrutura de apoio ao pleno funcionamento do curso.

12. REPROVAÇÃO

É a situação do estudante considerado inabilitado o estudante que obteve crédito-nota inferior a 05 (cinco) nas disciplinas dos cursos de graduação, e compareceu a menos de 75% das atividades escolares, conforme previsto no art. 116 do Regimento Geral da UFES.

13. TAXA DE SUCESSO

É a relação entre o número de diplomados em dado curso de graduação e num determinado ano e o número de ingressantes considerando o ano ou semestre do suposto ingresso dos estudantes que se graduam no exercício, com base na duração padrão prevista para cada curso. (Decisão TCU N° 408/2002 - Plenário).



Pró-Reitoria de Graduação
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

