Caderno de Avaliação Institucional

Avaliação Geral do Curso pelos alunos 1º semestre 2014







Diretor-Geral - Prof. Márcio Silva Basílio **Vice-Diretor** - Prof. Irlen Antônio Gonçalves **Chefe de Gabinete** - Prof.^a Heloísa Helena de Jesus Ferreira

Educação Profissional e Tecnológica - Prof. James William Goodwin Junior

Graduação - Prof.ª Ivete Peixoto Pinheiro Silva

Pesquisa e Pós-Graduação - Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua

Planejamento e Gestão - Prof. Felipe Dias Paiva

Extensão e Desenvolvimento Comunitário - Prof. Eduardo Henrique da Rocha Coppoli

Diretores de Unidade

Belo Horizonte - Campus I - Prof. Wanderlei Ferreira de Freitas
Belo Horizonte - Campus II - Prof. José Gomes da Silva
Unidade Leopoldina - Prof. José Antonio Pinto
Unidade Araxá - Prof. Henrique José Avelar
Unidade Divinópolis - Profa Sandra Vaz Soares Martins
Unidade Timóteo - Prof.a Silvana Aparecida de Freitas Souza
Unidade Varginha - Prof.a Gilze Belém Chaves Borges
Unidade Nepomuceno - Prof.a Juliana Vilela Lourençoni Botega
Unidade Curvelo - Prof. Adriano Gonçalves da Silva
Unidade Contagem - Profa Maria Adélia Costa

MEMBROS DA COMISSÃO PERMANENTE DE AVALIAÇÃO - CPA

Presidente da Comissão Permanente de Avaliação

Venício José Martins

Representantes dos docentes

Daniel Enrique Castro Luciana Peixoto Amaral Luíz Henrique Silva de Oliveira Sabina Maura Silva

Representantes dos Técnico-Administrativos

Andréa de Lourdes Cardoso Santos Jacqueline Moreno Theodoro Silva

Coordenação Geral de Avaliação de Ensino de Graduação

Daisy Cristina de Oliveira Morais

Coordenação Geral de Avaliação de Educação Profissional e Tecnológica

Sandra Lúcia de Oliveira

Representação da sociedade civil organizada

Eliana Antônia Demarques

Representante dos discentes

Diego Fontes Lustosa Luis Henrique da Palma Dias

Colaboradores

Luiz Fernando Pinheiro Ramos (Estatístico – CPA) Giovanna Leão Rago (Estagiária em Estatística) Sandra Lúcia de Oliveira (Pedagoga) Miguel Cerqueira Alves Costa (Estagiário em Estatística)

Revisor

Luíz Henrique Silva de Oliveira

Diagramação

Seção de Comunicação Visual (SECOV)

SUMÁRIO

1- APRESENTAÇÃO	7
2- DADOS COLETADOS NO QUESTIONÁRIO DE AVALIAÇÃO DA GRADUAÇÃO DO CEFET-MG	9
3- CONSIDERAÇÕES FINAIS	21
4- APÊNDICE Apêndice A: Modelo de questionário utilizado	23

LISTA DE TABELAS

Tabela 1 – Distribuição dos alunos por faixa etária	09
Tabela 2 – Gênero dos alunos por faixa etária	09
Tabela 3 – Situação empregatícia dos alunos	10
Tabela 4 – Situação empregatícia dos alunos, por faixa etária	10
Tabela 5 - Desempenho acadêmico no curso	12
Tabela 6 - Opção pelo curso no CEFET-MG	13
Tabela 7 - Aspectos gerais do curso e do CEFET-MG	13
Tabela 8 - Aspectos específicos do curso	14
Tabela 9 - Participação em atividades desenvolvidas pelo CEFET-MG	15
Tabela 10 - Avaliação da coordenação de curso	16
Tabela 11 - Avaliação dos setores administrativos e de apoio do CEFET-MG	17
Tabela 12 - Avaliação dos setores administrativos e de apoio do CEFET-MG, sem o conceito "Desco	nheço"18
Tabela 13 - Avaliação da infraestrutura da Unidade do CEFET-MG onde estuda	19
Tabela 14 - Avaliação da infraestrutura da Unidade do CEFET-MG onde estuda, sem o conceito "Inex	istente"20
LISTA DE GRÁFICOS	
Gráfico 1- Forma de ingresso no CEFET-MG	11
Gráfico 2 - Localização da moradia dos alunos	11
Gráfico 3- Natureza do benefício recebido pelo aluno	12

1. APRESENTAÇÃO

O Caderno de Avaliação Institucional do curso de graduação de Engenharia de Produção Civil tem como finalidade divulgar os dados obtidos na **Avaliação Geral do Curso** realizada pelos alunos no primeiro semestre de 2014.

O questionário de avaliação foi disponibilizado no sistema acadêmico do CEFET-MG, sendo que a efetivação da matrícula do aluno no curso estava condicionada ao seu preenchimento *on-line*. O instrumento aplicado é composto por 22 questões e divide-se em duas partes. A primeira parte, que compreende as questões de número 1 a 8, destina-se a identificar o perfil do aluno. Na segunda parte, estão as questões que visam a: conhecer as razões que motivaram a escolha do curso; identificar o grau de conhecimento dos alunos a respeito dos aspectos gerais do CEFET-MG e específicos do curso; mapear o nível de participação nas atividades desenvolvidas pela Instituição; avaliar a qualidade do trabalho desenvolvido pela coordenação do curso, pelos setores administrativos e de apoio; verificar as condições de infraestrutura da Unidade na qual o aluno está matriculado.

Nesse formato, que é padrão para avaliação de todos os cursos do CEFET-MG, o questionário foi respondido por 181 alunos de Engenharia de Produção Civil de Belo Horizonte.

Na compilação dos resultados da Avaliação Geral do Curso, as eventuais diferenças entre as somas de parcelas e os respectivos totais são decorrentes do critério de arredondamento aplicado.¹

A expectativa da Comissão Permanente de Avaliação é de que esses dados possam contribuir para dar maior transparência às ações da gestão, como também possibilitar a tomada de decisões quanto à definição de metas e objetivos com vistas à excelência da Instituição.

Ressalta-se que os gráficos e tabelas presentes no Caderno de Avaliação do curso de Engenharia de Produção Civil – Belo Horizonte, 1º semestre de 2014, geram múltiplas possibilidades de análises que não se esgotam na abordagem apresentada neste documento. Sendo assim, o compartilhamento deste Caderno com a comunidade poderá contribuir, também, para o fomento de reflexões e estudos mais aprofundados sobre o curso e sobre o CEFET-MG, tendo em vista a função social e a relevância histórica da Instituição no contexto da Educação Profissional e Tecnológica do país.

Comissão Permanente de Avaliação

¹IBGE: Normas de apresentação tabular.3.ed. Rio de Janeiro, 1993.Seção 7.

2. DADOS COLETADOS DA AVALIAÇÃO GERAL DO CURSO PELOS ALUNOS DA GRADUAÇÃO DO CEFET-MG

No primeiro semestre de 2014, o questionário de **Avaliação Geral do Curso** foi respondido por 181 alunos de Engenharia de Produção Civil.

O perfil dos respondentes, com base nas questões de 01 a 08, será apresentado a seguir.

1) Gênero

Os resultados indicam a predominância de alunos do gênero masculino no curso (62,4%).

2) Faixa etária

De acordo com a Tabela 1, a maioria dos alunos (51,4%) do curso de Engenharia de Produção Civil de Belo Horizonte tem idade de 18 a 22 anos.

Tabela 1 – Distribuição dos alunos por faixa etária

Faixa Etária	Quantidade	Percentual	
De 18 a 22 anos	78	43,1%	
De 23 a 30 anos	93	51,4%	
Acima de 30 anos	10	5,5%	
Total	181	100,0%	

Fonte: Avaliação Geral do curso de Engenharia de

Produção Civil - BH - 1º semestre de 2014

Na Tabela 2, quando é feito o cruzamento do "Gênero dos alunos" com a "Faixa Etária", pode-se observar que a maioria dos alunos do gênero feminino (55,9%) encontra-se na faixa de 18 a 22 anos e a maioria do gênero masculino (59,3%) encontra-se na faixa de 23 a 30 anos.

Tabela 2- Distribuição dos alunos por gênero e faixa etária

Gênero -	Faixa Etária				
Genero	Abaixo de 18 Anos	Abaixo de 18 Anos De 18 a 22 Anos De 23 a 30 Anos		Acima de 30 Anos	- Total
Feminino	0	38	26	4	68
	0,0%	55,9%	38,2%	5,9%	100,0%
Massulina	0	40	67	6	113
Masculino	0,0%	35,4%	59,3%	5,3%	100,0%

Fonte: Avaliação Geral do curso de Engenharia de Produção Civil - BH - 1º semestre de 2014

3) Escola de origem

De acordo com os resultados, 111 alunos (61,3%) do curso de Engenharia de Produção Civil são oriundos de escolas particulares.

4) Situação empregatícia do aluno

A maior parte dos alunos do curso de Engenharia de Produção Civil (34,3%) encontra-se na situação empregatícia de "Desempregado".

Tabela 3 – Situação empregatícia dos alunos

Situação Empregatícia	Quantidade	Percentual
Empregado	54	29,8%
Desempregado	62	34,3%
Estágio	57	31,5%
Trabalho Informal	8	4,4%
Total	181	100,00%

Fonte: Avaliação Geral do curso de Engenharia de Produção Civil -

BH - 1° semestre de 2014

Na Tabela 4, quando é realizado o cruzamento da Faixa Etária dos alunos com a Situação Empregatícia, pode-se verificar que 48,7% dos alunos com idade de 18 a 22 anos encontram-se na situação de "Desempregado".

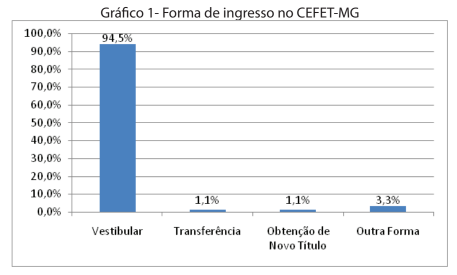
Tabela 4 – Situação empregatícia dos alunos, por faixa etária

		, , ,				
Faixa Etária	Situação Empregatícia					
FdIXd EldIId	Empregado	egado Desempregado Es		Trabalho Informal	— Total	
Abaiya da 10 Anas	0	0	0	0	0	
Abaixo de 18 Anos	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,00%	
De 18 a 22 Anos	12	38	23	5	78	
	15,4%	48,7%	29,5%	6,4%	100,00%	
Do 22 a 20 Anos	34	23	33	3	93	
De 23 a 30 Anos	36,6%	24,7%	35,5%	3,2%	100,00%	
Acima de 30 Anos	8	1	1	0	10	
	80,0%	10,0%	10,0%	0,0%	100,00%	

Fonte: Avaliação Geral do curso de Engenharia de Produção Civil - BH - 1º semestre de 2014

5) Formas de ingresso no CEFET-MG

No curso de Engenharia de Produção Civil, 171 alunos (94,5%) ingressaram na Instituição por meio de vestibular.



Fonte: Avaliação Geral do curso de Engenharia de Produção Civil - BH - 1º semestre de 2014

6) Onde reside

Quanto à localização da moradia, 86,2% dos alunos do curso de Engenharia de Produção Civil residem na cidade de Belo Horizonte e 13,8%, nos demais municípios.

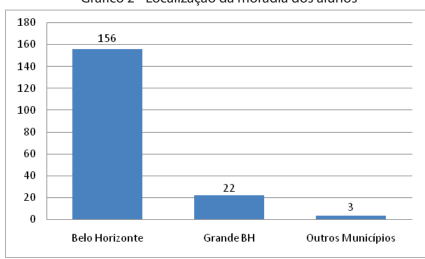


Gráfico 2 - Localização da moradia dos alunos

Fonte: Avaliação Geral do curso de Engenharia de Produção Civil - BH - 1º semestre de 2014

7) Participação do aluno em Programas Sociais do CEFET-MG

Com relação aos programas sociais oferecidos pelo CEFET-MG, 5 alunos (2,8%) do curso de Engenharia de Produção Civil são assistidos por esses benefícios.

7.1) Programas Sociais dos quais o aluno se beneficia

Dentre os alunos do curso de Engenharia de Produção Civil que se beneficiam dos Programas Sociais do CEFET-MG, um participa na modalidade "Bolsa Permanência²" (20,0%), três na modalidade "Bolsa Alimentação³" (60,0%), um na modalidade "Bolsa Complementação Educacional⁴" (20,0%).

Gráfico 3. - Natureza do benefício recebido pelo aluno

4
3
2
1
Bolsa alimentação Bolsa permanência Bolsa de complementação educacional

Fonte: Avaliação Geral do curso de Engenharia de Produção Civil - BH - 1º semestre de 2014

8) Situação acadêmica dos alunos no curso:

Dos 181 alunos que responderam ao questionário de Avaliação Geral do Curso de Graduação, verifica-se que 50,8% alcançaram "Aproveitamento Total das Disciplinas Cursadas nos Períodos Anteriores" e 48,1% obtiveram "Reprovação em Algumas Disciplinas de Períodos Anteriores".

Tabela 5 - Desempenho acadêmico no curso

Desempenho acadêmico	Quantidade	Percentual
Aproveitamento total das disciplinas cursadas nos períodos anteriores	92	50,8%
Reprovação em algumas disciplinas de períodos anteriores	87	48,1%
Trancamento de matricula total	2	1,1%
Total	181	100,0%

Fonte: Avaliação Geral do curso de Engenharia de Produção Civil - BH - 1º semestre de 2014

9) Principal razão para a opção pelo curso no CEFET-MG:

De acordo com os resultados da Tabela 6, a maioria dos alunos (87,3%) optou pelo curso do CEFET-MG porque a Instituição oferta "Ensino Gratuito e de Qualidade". As demais razões obtiveram percentuais variando de 0,6% a 4,4%.

² Programa de Bolsa Permanência tem por finalidade garantir a permanência no ambiente acadêmico dos alunos do ensino médio/profissional e de graduação, regularmente matriculados no CEFET-MG, de baixa condição socioeconômica comprovada e que apresentam dificuldades para arcar com as suas despesas escolares.

³Programa de Alimentação Escolar tem por objetivo contribuir para a permanência do aluno no curso e a sua formação integral, proporcionando alimentação de qualidade, balanceada, variada e subsidiada.

⁴Programa de Complementação Educacional (BCE) possibilita o apoio financeiro continuado aos alunos do ensino médio/técnico e da graduação, integrado a complementação da sua aprendizagem em áreas do conhecimento correlatas ao curso. O aluno deverá cumprir 20 horas semanais por meio da participação em projetos de pesquisa, ensino ou extensão. O tempo de permanência do aluno no programa é de no máximo dois anos.

Tabela 6 - Opção pelo curso no CEFET-MG

Opção pelo curso no CEFET-MG	Quantidade	Percentual
Ensino gratuito e de qualidade	158	87,3%
Facilidade de localização da escola	1	0,6%
Reconhecimento do curso pela comunidade	5	2,8%
Perspectiva tecnológica da formação	2	1,1%
Ter sido a única instituição pública em que foi aprovado no vestibular	5	2,8%
Possibilidade de dar prosseguimento aos estudos na área de formação técnica	8	4,4%
Outra	2	1,1%
Total	181	100,0%

10) Conhecimento dos aspectos gerais do curso e do CEFET-MG

Na tabela 7, pode-se observar que a opção "Conheço em Parte" é predominante nas respostas que avaliam o conhecimento dos aspectos gerais do curso e do CEFET-MG.

Vale ressaltar, ainda, que 34,3% dos alunos conhecem as "Ementas" do curso e 60,2% conhecem em parte.

Tabela 7 - Aspectos gerais do curso e do CEFET-MG

Aspestos Cousis		Tatal			
Aspectos Gerais	Desconheço	Desconheço Conheço em Parte Conheço		- Total	
Normas Acadêmicas	12	133	36	181	
Normas Academicas	6,6%	73,5%	19,9%	100,0%	
Draiata Dadagágica	28	118	35	181	
Projeto Pedagógico	15,5%	65,2%	19,3%	100,0%	
Ementas	10	109	62	181	
Emericas	5,5%	60,2%	34,3%	100,0%	
Serviços (assistência social, apoio pedagógico	80	87	14	181	
e saúde)	44,2%	48,1%	7,7%	100,0%	

Fonte: Avaliação Geral do curso de Engenharia de Produção Civil - BH - 1º semestre de 2014

11) Avaliação dos aspectos específicos, relacionados ao curso.

A tabela 8 revela a predominância do conceito "Bom" nas questões referentes aos aspectos específicos do Curso.

Os itens que apresentaram maior percentual de conceito "Muito Bom" são: "Adequação da formação profissional do curso às exigências do mundo do trabalho no tocante aos conteúdos" (15,5%), "Relacionamento com os professores" (24,3%) e "Relacionamento com os servidores administrativos" (19,3%).

Os itens que necessitam de maior atenção, tendo sido avaliados com os maiores percentuais de conceito "Ruim" são: "Adequação dos horários de ofertas das disciplinas para atender as demandas dos alunos" (18,2%), "Integração entre disciplinas teóricas e práticas" (12,2%) e "Comunicação sobre assuntos e informações gerais de interesse dos alunos" (23,2%).

Tabela 8 - Aspectos específicos do curso

		Conceito				
Aspectos Específicos	Ruim	Regular	Bom	Muito Bom	Total	
Atondimento às expectatives	6	39	110	26	181	
Atendimento às expectativas	3,3%	21,5%	60,8%	14,4%	100,0%	
Adaguação dos barários	33	57	75	16	181	
Adequação dos horários	18,2%	31,5%	41,4%	8,8%	100,0%	
Adaguação da formação professional	13	39	101	28	181	
Adequação da formação profissional	7,2%	21,5%	55,8%	15,5%	100,0%	
Desenvalvimento de senesidade de autonomia	6	41	108	26	181	
Desenvolvimento da capacidade de autonomia	3,3%	22,7%	59,7%	14,4%	100,0%	
Intogração entre disciplinas toévicas o préticas	22	66	77	16	181	
Integração entre disciplinas teóricas e práticas	12,2%	36,5%	42,5%	8,8%	100,0%	
Comunicação com os alunos	42	65	67	7	181	
Comunicação com os alunos	23,2%	35,9%	37,0%	3,9%	100,0%	
Delecionemente com es professores	2	30	105	44	181	
Relacionamento com os professores	1,1%	16,6%	58,0%	24,3%	100,0%	
Relacionamento com os servidores administrativos	7	45	94	35	181	
Relacionamento com os servidores administrativos	3,9%	24,9%	51,9%	19,3%	100,0%	
Infranctivitura a anaia da cursa	17	55	91	18	181	
Infraestrutura e apoio do curso	9,4%	30,4%	50,3%	9,9%	100,0%	

12) Participação dos alunos nas atividades desenvolvidas pelo CEFET-MG

As atividades com maior participação de alunos são: "Estágio extracurricular não obrigatório" (26,5%) e "Atividades culturais e esportivas" (8,8%).

As atividades das quais os alunos do curso de Engenharia de Produção Civil menos participam são: "Órgãos Colegiados" (95,0%), "Comissões" (94,5%) e "Órgão de representação estudantil" (96,7%).

É importante salientar, uma tendência natural de que as atividades, tais como, "Órgãos Colegiados", "Comissões" e "Órgãos de Representação Estudantil" apresentem índices baixos de participação dos alunos em decorrência do número limitado de assentos destinados a representação discente. Estes assentos visam a garantir a participação significativa dos alunos nestes órgãos, tendo sido calculados em proporção ao universo de alunos de graduação do CEFET-MG.

Tabela 9 - Participação em atividades desenvolvidas pelo CEFET-MG

Double in a second in ideal of a CEFET		Participação)	Total	
Participação nas atividades do CEFET	Participa	Não Participa	Já Participou		
Ducieto de Decavica	9	162	10	181	
Projeto de Pesquisa	5,0%	89,5%	5,5%	100,0%	
	48	90	43	181	
Estágio extracurricular não obrigatório	26,5%	49,7%	23,8%	100,0%	
Atividadas da sutavas a	8	166	7	181	
Atividades de extensão	4,4%	91,7%	3,9%	100,0%	
Órgãos cologiados	4	172	5	181	
Órgãos colegiados	2,2%	95,0%	2,8%	100,0%	
<i>-</i>	7	171	3	181	
Comissões	3,9%	94,5%	1,7%	100,0%	
6	1	175	5	181	
Órgão de representação estudantil	0,6%	96,7%	2,8%	100,0%	
Maritania (constita)	9	156	16	181	
Monitoria (usuário)	5,0%	86,2%	8,8%	100,0%	
Ativida da a sulturais a sacrutiva	16	131	34	181	
Atividades culturais e esportivas	8,8%	72,4%	18,8%	100,0%	
Manifestoria a satisfiada de a cataldantia	8	149	24	181	
Movimentos e atividades estudantis	4,4%	82,3%	13,3%	100,0%	
loke we have	8	154	19	181	
Intercâmbios	4,4%	85,1%	10,5%	100,0%	
Samuel de Cièmais e Termelania (CCT)	6	142	33	181	
Semana de Ciência e Tecnologia (C&T)	3,3%	78,5%	18,2%	100,0%	

13) Avaliação da Coordenação de curso pelos alunos

Os resultados da Tabela 10 indicam que a maior parte dos alunos atribui o conceito "Bom" às atividades desenvolvidas pela Coordenação do Curso.

O item "Disponibilidade de horário na coordenação do curso para atendimento e orientação aos alunos" obteve o maior percentual de conceito "Muito Bom" (9,9%).

Os itens que receberam os maiores percentuais de conceito "Ruim" na avaliação dos alunos sobre a Coordenação de Curso são: "Divulgação de informações de iniciação científica" (30,4%), "Incentivo aos alunos para participarem de atividades relacionadas à pesquisa, extensão e/ou atividades culturais" (33,1%) "Encaminhamento e acompanhamento das demandas dos alunos para participação em eventos científicos" (22,1%) e "Oferta e implementação de ações que visam a superar as dificuldades de aprendizagem dos alunos nas disciplinas" (22,1%).

Tabela 10 - Avaliação da Coordenação de curso

Applicação de consultar a são					
Avaliação da coordenação	Ruim	Regular	Bom	Muito Bom	Total
Asia independent and a survey	14	64	95	8	181
Atividades de ensino do curso	7,7%	35,4%	52,5%	4,4%	100,0%
Divulgação de informações de iniciação	55	74	45	7	181
científica	30,4%	40,9%	24,9%	3,9%	100,0%
Incentivo para participarem de atividades relacionadas à pesquisa, extensão e/ou	60	64	47	10	181
atividades culturais	33,1%	35,4%	26,0%	5,5%	100,0%
Disponibilidade de horário na coordenação do curso para atendimento e orientação aos	27	65	71	18	181
alunos	14,9%	35,9%	39,2%	9,9%	100,0%
Encaminhamento e acompanhamento das demandas dos alunos para participação em	40	69	65	7	181
eventos científicos	22,1%	38,1%	35,9%	3,9%	100,0%
Atuação, como mediador, em situações de	25	58	87	11	181
conflito	13,8%	32,0%	48,1%	6,1%	100,0%
Oferta e implementação de ações que visam a superar as dificuldades de aprendizagem dos	40	58	75	8	181
alunos nas disciplinas	22,1%	32,0%	41,4%	4,4%	100,0%

14) Avaliação dos setores administrativos e de apoio do CEFET-MG

Conforme os resultados apresentados na Tabela 11, receberam maiores percentuais do conceito "Desconheço", os seguintes setores administrativos e de apoio do CEFET-MG: Coordenação de Política Estudantil (53,6%), Coordenação Pedagógica (61,3%), Divisão de Saúde (63,5%), Secretaria de Comunicação Social (65,2%), Secretaria de Departamento (21,0%), Secretaria de Relações Internacionais (56,9%), Setor de Estágio (23,8%) e Setor de Protocolo (62,4%).

Tabela 11 - Avaliação dos setores administrativos e de apoio do CEFET-MG

Avaliação dos setores			Conc	eito			
administrativos	Ruim	Regular	Bom	Muito Bom	Desconheço	Total	
Diblicatore	14	34	82	50	1	181	
Biblioteca	7,7%	18,8%	45,3%	27,6%	0,6%	100,00%	
Coordenação de Política	8	22	39	15	97	181	
Estudantil	4,4%	12,2%	21,5%	8,3%	53,6%	100,00%	
Canadanasão Dada sásica	9	21	35	5	111	181	
Coordenação Pedagógica	5,0%	11,6%	19,3%	2,8%	61,3%	100,00%	
Divisão do Saúdo (DISA)	10	23	26	7	115	181	
Divisão de Saúde (DISA)	5,5%	12,7%	14,4%	3,9%	63,5%	100,00%	
Secretaria de Comunicação	6	20	27	10	118	181	
Social (SECOM)	3,3%	11,0%	14,9%	5,5%	65,2%	100,00%	
Secretaria de Coordenação de	15	54	79	20	13	181	
Curso	8,3%	29,8%	43,6%	11,0%	7,2%	100,00%	
Constante de Demonte monte	11	46	74	12	38	181	
Secretaria de Departamento	6,1%	25,4%	40,9%	6,6%	21,0%	100,00%	
Cogratavia do Dogistro Escolar	17	39	92	25	8	181	
Secretaria de Registro Escolar	9,4%	21,5%	50,8%	13,8%	4,4%	100,00%	
Secretaria de Relações	9	20	39	10	103	181	
Internacionais (SRI)	5,0%	11,0%	21,5%	5,5%	56,9%	100,00%	
Cotor do Estádia	24	23	59	32	43	181	
Setor de Estágio	13,3%	12,7%	32,6%	17,7%	23,8%	100,00%	
Satar da Dratacala (SERRA)	9	21	30	8	113	181	
Setor de Protocolo (SEPRO)	5,0%	11,6%	16,6%	4,4%	62,4%	100,00%	

Na Tabela 12, em que os resultados da "Avaliação dos setores administrativos e de apoio do CEFET-MG" são apresentados desprezando-se o conceito "Desconheço", pode-se verificar que o conceito mais utilizado para avaliar os setores administrativos e de apoio do CEFET-MG foi o "Bom".

Tabela 12 - Avaliação dos setores administrativos e de apoio do CEFET-MG, sem o conceito "Desconheço"

Avaliação dos setores –		Cond	eito		
administrativos	Ruim	Regular	Bom	Muito Bom	Total
Dibliotoco	14	34	82	50	180
Biblioteca	7,8%	18,9%	45,6%	27,8%	100,0%
Coordenação de Política Estudantil	8	22	39	15	84
	9,5%	26,2%	46,4%	17,9%	100,0%
Coordenação Pedagógica	9	21	35	5	70
	12,9%	30,0%	50,0%	7,1%	100,0%
Divisão do Coúdo (DICA)	10	23	26	7	66
Divisão de Saúde (DISA)	15,2%	34,8%	39,4%	10,6%	100,0%
Secretaria de Comunicação Social	6	20	27	10	63
(SECOM)	9,5%	31,7%	42,9%	15,9%	100,0%
Secretaria de Coordenação de Curso	15	54	79	20	168
secretaria de escraenação de ediso	8,9%	32,1%	47,0%	11,9%	100,0%
Constante de Desembranto	11	46	74	12	143
Secretaria de Departamento	7,7%	32,2%	51,7%	8,4%	100,0%
Constante de Donistro Fooder	17	39	92	25	173
Secretaria de Registro Escolar	9,8%	22,5%	53,2%	14,5%	100,0%
Secretaria de Relações Internacionais	9	20	39	10	78
(SRI)	11,5%	25,6%	50,0%	12,8%	100,0%
C	24	23	59	32	138
Setor de Estágio	17,4%	16,7%	42,8%	23,2%	100,0%
Catan de Duata de (CEDDO)	9	21	30	8	68
Setor de Protocolo (SEPRO)	13,2%	30,9%	44,1%	11,8%	100,0%

Os setores mais bem avaliados, com os maiores percentuais de conceito "Muito Bom", são: Biblioteca (27,8%), Coordenação de Política Estudantil (17,9%), Secretaria de Comunicação Social (15,9%), Secretaria de Registro Escolar (14,5%) e Setor de Estágio (23,2%).

Os setores que necessitam de maior atenção, por terem alcançado os maiores percentuais de conceito "Ruim", são: Coordenação Pedagógica (12,9%), Divisão de Saúde (15,2%), Secretaria de Relações Internacionais (11,5%), Setor de Estágio (17,4%) e Setor de Protocolo (13,2%).

15) Avaliação da infraestrutura da Unidade na qual o aluno frequenta

Os resultados da Tabela 13 mostram que o conceito "Inexistente" quase não foi utilizado para avaliar a infraestrutura do Campus II do CEFET-MG..

Tabela 13 - Avaliação da infraestrutura da Unidade do CEFET-MG onde estuda

Conceito						
Avaliação da infraestrutura da Unidade	Ruim	Regular	Bom	Muito Bom	Inexistente	Total
Manutanaão goval do Compus	20	45	92	23	1	181
Manutenção geral do Campus	11,0%	24,9%	50,8%	12,7%	0,6%	100,0%
Limpoza o conservação do Campus	16	35	92	37	1	181
Limpeza e conservação do Campus	8,8%	19,3%	50,8%	20,4%	0,6%	100,0%
Estacionamento	30	54	73	24	0	181
Listacionamento	16,6%	29,8%	40,3%	13,3%	0,0%	100,0%
Cantina	50	48	68	15	0	181
Cartina	27,6%	26,5%	37,6%	8,3%	0,0%	100,0%
Restaurante estudantil	6	10	65	99	1	181
	3,3%	5,5%	35,9%	54,7%	0,6%	100,0%
Auditório	6	44	98	31	2	181
- Additions	3,3%	24,3%	54,1%	17,1%	1,1%	100,0%
Serviços de Xerox	24	50	76	31	0	181
	13,3%	27,6%	42,0%	17,1%	0,0%	100,0%
Banheiros	47	52	69	12	1	181
	26,0%	28,7%	38,1%	6,6%	0,6%	100,0%
Segurança	32	55	70	24	0	181
	17,7%	30,4%	38,7%	13,3%	0,0%	100,0%
lluminação das salas de aula	10	20	111	40	0	181
	5,5%	11,0%	61,3%	22,1%	0,0%	100,0%
Ventilação das salas de aula	33	57	67	24	0	181
veritiiação das saias de adia	18,2%	31,5%	37,0%	13,3%	0,0%	100,0%
Mobiliário das salas de aula	12	35	84	50	0	181
MODIIIario das salas de adia	6,6%	19,3%	46,4%	27,6%	0,0%	100,0%
Adamas adamas Kaisa a mada aluma	8	29	96	48	0	181
Adequação do espaço físico ao nº de alunos	4,4%	16,0%	53,0%	26,5%	0,0%	100,0%
A L'I-I''C I	15	42	97	27	0	181
Acervo bibliográfico para consulta	8,3%	23,2%	53,6%	14,9%	0,0%	100,0%
Face as de hibliste as years estude	18	36	93	34	0	181
Espaço da biblioteca para estudo	9,9%	19,9%	51,4%	18,8%	0,0%	100,0%
Recursos de informática disponíveis para	7	35	88	51	0	181
uso dos alunos	3,9%	19,3%	48,6%	28,2%	0,0%	100,0%
There to a 2 and a dall a make fact and a second	7	20	112	41	1	181
Iluminação dos laboratórios de curso	3,9%	11,0%	61,9%	22,7%	0,6%	100,0%
	14	40	97	28	2	181
Ventilação dos laboratórios de curso	7,7%	22,1%	53,6%	15,5%	1,1%	100,0%
Quantidade dos equipamentos nos	26	47	84	23	1	181
laboratórios compatível à demanda dos alunos	14,4%	26,0%	46,4%	12,7%	0,6%	100,0%
Adequação tecnológica dos equipamentos	19	40	89	32	1	181
e programas dos laboratórios	10,5%	22,1%	49,2%	17,7%	0,6%	100,0%
Espaço físico dos laboratórios compatível	18	43	91	28	1	181
com o número de alunos	9,9%	23,8%	50,3%	15,5%	0,6%	100,0%
	19	45	87	29	1	181
Mobiliário dos laboratórios de curso	10,5%	24,9%	48,1%	16,0%	0,6%	100,0%
Fonto, Avaliação Caral do surso do Enganharia do Dradu		DII 10	-,-,-	-,-,-	-,	, -, -

Na Tabela 14, em que os resultados da "Avaliação da infraestrutura da Unidade onde estuda no CEFET-MG" são apresentados desprezando-se o conceito "Inexistente", pode-se observar que a maior parte dos alunos atribui o conceito "Bom" para avaliar a infraestrutura do Campus II.

Tabela 14 - Avaliação da infraestrutura da Unidade do CEFET-MG onde estuda, sem o conceito "Inexistente"

Avaliação da infraestrutura da Unidade Ruim Regular Bom Muito Bom Manutenção geral do Campus 20 45 92 23 180 Limpeza e conservação do Campus 16 35 92 37 180 Estacionamento 8,9% 19,4% 51,1% 20,6% 100,0% Cantina 20 48 68 15 181 Cantina 27,6% 26,5% 37,6% 8,3% 100,0% Restaurante estudantil 6 10 65 99 180 Auditório 6 44 98 31 179 Auditório 24 50 76 31 181 Banheiros 24 50 76 31 181 Banheiros 27 28,9% 38,3% 17,9 100,0% Egurança 17 52 70 24 181 Iluminação das salas de aula 10 20 111 40 181	Tabela 14 - Availação da infraestrutura da Unidade do CEFE I-IVIG onde estuda, sem o conceito inexis					
Manutenção geral do Campus 11,11% 25,0% 51,1% 12,8% 100,0% Limpeza e conservação do Campus 16 35 92 37 80 Restacionamento 16,66% 29,8% 40,3% 13,3% 100,0% Cantina 27,66% 26,5% 37,6% 8,3% 100,0% Cantina 27,66% 26,5% 37,6% 8,3% 100,0% Restaurante estudantil 3,3% 5,6% 36,1% 55,0% 100,0% Auditório 3,4% 24,6% 54,7% 17,3% 100,0% Serviços de Xerox 13,3% 27,6% 24,0% 17,1% 100,0% Banheiros 27,6% 28,9% 38,3% 6,7% 100,0% Segurança 24 50 76 31 181 13,3% 27,6% 42,0% 17,1% 100,0% 26,1% 28,9% 38,3% 6,7% 100,0% Segurança 32 55 70 24 181 17,7% 30,4% 38,7% 13,3% 100,0% Mobiliário das salas de aula 17,7% 30,4% 38,7% 13,3% 100,0% Mobiliário das salas de aula 12 35 84 50 181 Mobiliário das salas de aula 6,6% 19,3% 46,4% 27,6% 100,0% Adequação do espaço físico ao nº de alunos 8 29 96 48 181 Acervo bibliográfico para consulta 8,3% 23,2% 53,6% 14,9% 100,0% Recursos de informática disponíveis para uso do alunos 7 35 88 51 181 Buninação dos laboratórios de curso 7 20 1112 41 180 Luminação dos laboratórios de curso 7 20 1112 41 180 Luminação dos laboratórios de curso 7 20 1112 41 180 Luminação dos laboratórios de curso 7 20 1112 41 180 Luminação dos laboratórios de curso 7 20 1112 41 180 Luminação dos laboratórios de curso 7 20 1112 41 180 Luminação dos laboratórios de curso 7 20 1112 41 180 Luminação dos laboratórios de curso 7 20 1112 41 180 Luminação dos laboratórios de curso 7 20 1112 41 180 Luminação dos laboratórios de curso 7 20 1112 41 180 Luminação dos laboratórios de curso 7 20 112 41 180 Luminação dos laboratórios de curso 7 20 112 41 180 Luminação dos laboratórios de curso 7 28 179	Avaliação da infraestrutura da Unidade	Ruim			Muito Bom	Total
Limpeza e conservação do Campus 11,1% 25,0% 35,1,1% 12,8% 100,0% 8,9% 19,4% 51,1% 20,6% 100,0%		20		92	23	180
Servicos de Xerox Servicos de Xerox Servicos de Xerox Segurança Seg	Manutenção geral do Campus	11,1%	25,0%	51,1%	12,8%	100,0%
Estacionamento 8,9% 19,4% 51,1% 20,6% 100,0% Estacionamento 16,6% 29,8% 40,3% 13,3% 100,0% Cantina 50 48 68 15 181 Estaurante estudantil 50 48 68 15 181 Restaurante estudantil 3,3% 5,6% 36,1% 55,0% 100,0% Auditório 6 44 98 31 179 Serviços de Xerox 24 50 76 31 181 Banheiros 47 52 69 12 180 Segurança 32 25,5% 33,3% 6,7% 100,0% Segurança 10 20 111 40 181 Iluminação das salas de aula 10 20 111 40 181 Ventilação das salas de aula 10 20 111 40 181 Mobiliário das salas de aula 12 35 57 67 <th< td=""><td></td><td>16</td><td>35</td><td>92</td><td>37</td><td>180</td></th<>		16	35	92	37	180
Estacionamento 30 54 73 24 181 Cantina 16,6% 29,8% 40,3% 13,3% 100,0% Cantina 27,6% 26,5% 37,6% 8,3% 100,0% Restaurante estudantil 6 10 65 99 100,0% Auditório 6 44 98 31 179 Auditório 3,4% 24,6% 54,7% 17,3% 100,0% Serviços de Xerox 24 50 76 31 181 Banheiros 24 50 76 31 181 Banheiros 26,1% 28,9% 38,3% 6,7% 100,0% Segurança 32 55 70 24 181 Iluminação das salas de aula 10,7% 30,4% 38,7% 6,7% 100,0% Ventilação das salas de aula 12 23 55 70 24 181 Mobiliário das salas de aula 18,2% 11,0% 61,3%	Limpeza e conservação do Campus	8,9%	19,4%	51,1%	20,6%	100,0%
Cantina 16,6% 29,8% 40,3% 13,3% 100,0% Cantina 50 48 68 15 181 27,6% 26,5% 37,6% 8,3% 100,0% Restaurante estudantil 6 10 65 99 180 Auditório 3,3% 5,6% 36,1% 55,0% 100,0% Serviços de Xerox 24 50 76 31 181 Banheiros 47 52 69 12 180 Segurança 32 55 70 24 181 Iluminação das salas de aula 17,7% 30,4% 38,7% 13,3% 100,0% Ventilação das salas de aula 10 20 111 40 181 Mobiliário das salas de aula 18 20 96 48 181 Mediquação dos espaço físico ao nº de alunos 8 29 96 48 181 Acervo bibliográfico para consulta 15 42 97 27		30		73		181
Cantinia 27,6% 26,5% 37,6% 8,3% 100,0% Restaurante estudantil 6 10 65 99 180 Auditório 3,3% 5,6% 36,1% 55,0% 100,0% Serviços de Xerox 24 50 76 31 181 Eerviços de Xerox 47 52 69 12 180 Banheiros 47 52 69 12 180 Segurança 32 55 70 24 181 Iluminação das salas de aula 10 20 111 40 181 Ventilação das salas de aula 10 20 111 40 181 Mobiliário das salas de aula 133 57 67 24 181 Mobiliário das salas de aula 6,6% 19,3% 46,4% 27,6% 100,0% Adequação do espaço físico ao n° de aluns 6,6% 19,3% 46,4% 27,6% 100,0% Acervo bibliográfico para consulta 18	Estacionamento		29,8%	40,3%	13,3%	100,0%
Part	6.4	50	48	68	15	181
Restaurante estudantil 3,3% 5,6% 36,1% 55,0% 100,0% Auditório 6 44 98 31 179 Serviços de Xerox 24 50 76 31 181 Banheiros 47 52 69 12 180 Segurança 32 55 70 24 181 11uminação das salas de aula 17,7% 30,4% 38,7% 13,3% 100,0% Ventilação das salas de aula 10 20 111 40 181 Mobiliário das salas de aula 18,2% 31,5% 67 24 181 Mobiliário das salas de aula 18,2% 31,5% 67 24 181 Mobiliário das salas de aula 18,2% 31,5% 37,0% 13,3% 100,0% Adequação do espaço físico ao nº de aluno 8 29 96 48 181 Espaço da biblioteca para estudo 15 42 97 27 181 Espaço da biblioteca para estudo </td <td>Cantina</td> <td>27,6%</td> <td>26,5%</td> <td>37,6%</td> <td>8,3%</td> <td>100,0%</td>	Cantina	27,6%	26,5%	37,6%	8,3%	100,0%
Auditório 6 44 98 31 179 Serviços de Xerox 24,6% 54,7% 17,3% 100,0% Banheiros 13,3% 27,6% 42,0% 17,1% 100,0% Segurança 26,1% 28,9% 38,3% 6,7% 100,0% Segurança 32 55 70 24 181 Iluminação das salas de aula 10 20 111 40 181 Iluminação das salas de aula 18,2% 31,5% 37,0% 13,3% 100,0% Mobiliário das salas de aula 12 35 84 50 181 Mobiliário das salas de aula 12 35 84 50 181 Adequação do espaço físico ao nº de alunos 4,4% 16,0% 53,0% 26,5% 100,0% Adequação do espaço físico ao nº de alunos 8,3% 29 96 48 181 Acervo bibliográfico para consulta 8,3% 23,2% 53,6% 14,9% 100,0% Espaço da biblioteca para estudo 9,9% 19,9% 51,4% 18,8% 100,0% Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos de informática disponíveis para uso dos alunos 2,9% 19,3% 48,6% 28,2% 100,0% Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 2,9% 19,3% 48,6% 28,2% 100,0% Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 14 40 97 28 179 Ventilação dos laboratórios de curso 7,8% 22,3% 54,2% 15,6% 100,0% Quantidade dos equipamentos nos laboratórios 26 47 84 23 180	2	6	10	65	99	180
Auditório 3,4% 24,6% 54,7% 17,3% 100,0% Serviços de Xerox 24 50 76 31 181 Banheiros 47 52 69 12 180 Segurança 32 55 70 24 181 Iluminação das salas de aula 10 20 111 40 181 Ventilação das salas de aula 33 57 67 24 181 Mobiliário das salas de aula 10 20 111 40 181 Mobiliário das salas de aula 12 35 67 24 181 Mobiliário das salas de aula 12 35 84 50 181 Mobiliário das salas de aula 12 35 84 50 181 Mobiliário das salas de aula 12 35 84 50 181 Adequação do espaço físico ao nº de alunos 8 29 96 48 181 Acervo bibliográfico para consulta 8 <t< td=""><td>nestaurante estudantii</td><td>3,3%</td><td>5,6%</td><td>36,1%</td><td>55,0%</td><td>100,0%</td></t<>	nestaurante estudantii	3,3%	5,6%	36,1%	55,0%	100,0%
Serviços de Xerox 24 50 76 31 181 181 183,3% 27,6% 42,0% 17,1% 100,0% 17,1% 100,0% 17,1% 100,0% 17,1% 100,0% 17,1% 100,0% 17,1% 100,0% 17,1% 100,0% 17,1% 100,0% 17,1% 100,0% 17,7% 100,0% 17,7% 100,0% 17,7% 100,0% 17,7% 100,0%	A Disk t	6	44	98	31	179
Serviços de Xerox 13,3% 27,6% 42,0% 17,1% 100,0% Banheiros 47 52 69 12 180 26,1% 28,9% 38,3% 6,7% 100,0% Segurança 32 55 70 24 181 Iluminação das salas de aula 10 20 111 40 181 Ventilação das salas de aula 1,00 61,3% 22,1% 100,0% Ventilação das salas de aula 33 57 67 24 181 Mobiliário das salas de aula 12 35 84 50 181 Medequação do espaço físico ao nº de alunos 8 29 96 48 181 Adequação do espaço físico ao nº de alunos 8 29 96 48 181 Acervo bibliográfico para consulta 15 42 97 27 181 Espaço da biblioteca para estudo 18 36 93 34 181 Espaço da informática disponíveis para uso dos alunos <	Auditorio	3,4%	24,6%	54,7%	17,3%	100,0%
13,3% 27,6% 42,0% 17,1% 100,0%	Serviços de Xerox	24	50	76	31	181
Banheiros 26,1% 28,9% 38,3% 6,7% 100,0% Segurança 32 55 70 24 181 17,7% 30,4% 38,7% 13,3% 100,0% Iluminação das salas de aula 10 20 111 40 181 Ventilação das salas de aula 5,5% 11,0% 61,3% 22,1% 100,0% Ventilação das salas de aula 18,2% 31,5% 37,0% 13,3% 100,0% Mobiliário das salas de aula 12 35 84 50 181 Mobiliário das salas de aula 12 35 84 50 180,0% Madequação do espaço físico ao nº de alunos 8 29 96 48 181 Adequação do espaço físico ao nº de alunos 15 42 97 27 181 Acervo bibliográfico para consulta 8 29 96 48 181 Espaço da biblioteca para estudo 18 36 93 34 181 Bequiraça		13,3%	27,6%	42,0%	17,1%	100,0%
Segurança 26,1% 28,9% 38,3% 6,7% 100,0% Segurança 32 55 70 24 181 Iluminação das salas de aula 10 20 111 40 181 Ventilação das salas de aula 33 57 67 24 181 Mobiliário das salas de aula 12 35 84 50 181 Mobiliário das salas de aula 6,6% 19,3% 46,4% 27,6% 100,0% Adequação do espaço físico ao nº de alunos 8 29 96 48 181 Acervo bibliográfico para consulta 15 42 97 27 181 Espaço da biblioteca para estudo 18 36 93 34 181 Espaço da biblioteca para estudo 7 35 88 51 181 Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 7 35 88 51 181 Iluminação dos laboratórios de curso 7 35 88 51 18	Banheiros	47	52	69	12	180
Segurança 17,7% 30,4% 38,7% 13,3% 100,0% Illuminação das salas de aula 10 20 111 40 181 Ventilação das salas de aula 33 57 67 24 181 Mobiliário das salas de aula 18,2% 31,5% 37,0% 13,3% 100,0% Mobiliário das salas de aula 12 35 84 50 181 Mobiliário das salas de aula 6,6% 19,3% 46,4% 27,6% 100,0% Adequação do espaço físico ao nº de alunos 8 29 96 48 181 Acervo bibliográfico para consulta 15 42 97 27 181 Espaço da biblioteca para estudo 18 36 93 34 181 Espaço da biblioteca para estudo 18 36 93 34 181 Espaço da biblioteca para estudo 7 35 88 51 181 Iluminação dos laboratórios de curso 7 20 112 41 180 <td>26,1%</td> <td>28,9%</td> <td>38,3%</td> <td>6,7%</td> <td>100,0%</td>		26,1%	28,9%	38,3%	6,7%	100,0%
17,7% 30,4% 38,7% 13,3% 100,0%	-	32	55	70	24	181
S,5% 11,0% 61,3% 22,1% 100,0%	Segurança	17,7%	30,4%	38,7%	13,3%	100,0%
Ventilação das salas de aula 5,5% 11,0% 61,3% 22,1% 100,0% Mobiliário das salas de aula 18,2% 31,5% 37,0% 13,3% 100,0% Mobiliário das salas de aula 12 35 84 50 181 Adequação do espaço físico ao nº de alunos 8 29 96 48 181 Adequação do espaço físico para consulta 15 42 97 27 181 Acervo bibliográfico para consulta 15 42 97 27 181 Espaço da biblioteca para estudo 18 36 93 34 181 Espaço da biblioteca para estudo 7 35 88 51 181 Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 7 35 88 51 181 Illuminação dos laboratórios de curso 7 20 112 41 180 Ventilação dos laboratórios de curso 14 40 97 28 179 Ventilação dos laboratórios de curso 7 84	Iluminação das salas de aula	10	20	111	40	181
Ventilação das salas de aula 18,2% 31,5% 37,0% 13,3% 100,0% Mobiliário das salas de aula 12 35 84 50 181 Adequação do espaço físico ao nº de alunos 8 29 96 48 181 Adequação do espaço físico ao nº de alunos 15 42 97 27 181 Acervo bibliográfico para consulta 8,3% 23,2% 53,6% 14,9% 100,0% Espaço da biblioteca para estudo 18 36 93 34 181 Espaço da biblioteca para estudo 7 35 88 51 181 Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 7 35 88 51 181 Iluminação dos laboratórios de curso 7 20 112 41 180 Ventilação dos laboratórios de curso 14 40 97 28 179 Ventilação dos laboratórios de curso 7,8% 22,3% 54,2% 15,6% 100,0% Quantidade dos equipamentos nos laboratórios 26		5,5%	11,0%	61,3%	22,1%	100,0%
18,2% 31,5% 37,0% 13,3% 100,0% Mobiliário das salas de aula 12 35 84 50 181 6,6% 19,3% 46,4% 27,6% 100,0% 100,0% Adequação do espaço físico ao nº de alunos 8 29 96 48 181 Acervo bibliográfico para consulta 15 42 97 27 181 8,3% 23,2% 53,6% 14,9% 100,0% 100,0% Espaço da biblioteca para estudo 18 36 93 34 181 Espaço da biblioteca para estudo 9,9% 19,9% 51,4% 18,8% 100,0% Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 7 35 88 51 181 Iluminação dos laboratórios de curso 7 20 112 41 180 Iluminação dos laboratórios de curso 7 20 112 41 180 Ventilação dos laboratórios de curso 14 40 97 28 179 Ventilação dos laboratórios de curso 7,8% 22,3% 54,2% 15,6% 100,0% Quantidade dos equipamentos nos laboratórios 26 47 84 23 180	Marking a december de colo	33	57	67	24	181
Mobiliário das salas de aula 6,6% 19,3% 46,4% 27,6% 100,0% Adequação do espaço físico ao nº de alunos 8 29 96 48 181 Acervo bibliográfico para consulta 15 42 97 27 181 Acervo bibliográfico para consulta 8,3% 23,2% 53,6% 14,9% 100,0% Espaço da biblioteca para estudo 18 36 93 34 181 Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 7 35 88 51 181 Illuminação dos laboratórios de curso 7 20 112 41 180 Ventilação dos laboratórios de curso 14 40 97 28 179 Quantidade dos equipamentos nos laboratórios 26 47 84 23 180	ventilação das salas de aula	18,2%	31,5%	37,0%	13,3%	100,0%
Adequação do espaço físico ao nº de alunos 8 29 96 48 181 Acervo bibliográfico para consulta 15 42 97 27 181 Acervo bibliográfico para consulta 8,3% 23,2% 53,6% 14,9% 100,0% Espaço da biblioteca para estudo 18 36 93 34 181 Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 7 35 88 51 181 Iluminação dos laboratórios de curso 7 20 112 41 180 Ventilação dos laboratórios de curso 14 40 97 28 179 Quantidade dos equipamentos nos laboratórios 26 47 84 23 180	AA LUIZZ LA	12	35	84	50	181
Adequação do espaço físico ao nº de alunos 4,4% 16,0% 53,0% 26,5% 100,0% Acervo bibliográfico para consulta 15 42 97 27 181 8,3% 23,2% 53,6% 14,9% 100,0% Espaço da biblioteca para estudo 18 36 93 34 181 Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 7 35 88 51 181 Iluminação dos laboratórios de curso 7 20 112 41 180 Ventilação dos laboratórios de curso 14 40 97 28 179 Quantidade dos equipamentos nos laboratórios 26 47 84 23 180	Mobiliario das salas de aula	6,6%	19,3%	46,4%	27,6%	100,0%
Acervo bibliográfico para consulta 15 42 97 27 181	Adamsa a da casa a Kaisa a a mo da aluma a	8	29	96	48	181
Acervo bibliográfico para consulta 8,3% 23,2% 53,6% 14,9% 100,0% Espaço da biblioteca para estudo 18 36 93 34 181 9,9% 19,9% 51,4% 18,8% 100,0% Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 7 35 88 51 181 18 3,9% 19,3% 48,6% 28,2% 100,0% 19 3,9% 11,1% 62,2% 22,8% 100,0% 10 11,1% 62,2% 22,8% 100,0% 10 14 40 97 28 179 10 7,8% 22,3% 54,2% 15,6% 100,0% 10 10 47 84 23 180	Adequação do espaço físico ao nº de alunos	4,4%	16,0%	53,0%	26,5%	100,0%
8,3% 23,2% 53,6% 14,9% 100,0% Espaço da biblioteca para estudo 18 36 93 34 181 9,9% 19,9% 51,4% 18,8% 100,0% Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 7 35 88 51 181 3,9% 19,3% 48,6% 28,2% 100,0% Iluminação dos laboratórios de curso 7 20 112 41 180 3,9% 11,1% 62,2% 22,8% 100,0% Ventilação dos laboratórios de curso 14 40 97 28 179 Ventilação dos equipamentos nos laboratórios 26 47 84 23 180	A samus hiblio muss come consults	15	42	97	27	181
Espaço da biblioteca para estudo 9,9% 19,9% 51,4% 18,8% 100,0% Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 7 35 88 51 181 Iluminação dos laboratórios de curso 7 20 112 41 180 Ventilação dos laboratórios de curso 14 40 97 28 179 Ventilação dos laboratórios de curso 7,8% 22,3% 54,2% 15,6% 100,0% Quantidade dos equipamentos nos laboratórios 26 47 84 23 180	Acervo bibliogranco para consulta	8,3%	23,2%	53,6%	14,9%	100,0%
Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 7 35 88 51 181 180 100,0% 19,3% 48,6% 28,2% 100,0% 19,3% 48,6% 28,2% 100,0% 11,1% 62,2% 22,8% 100,0% 11,1% 62,2% 22,8% 100,0% 14 40 97 28 179 17,8% 22,3% 54,2% 15,6% 100,0% 18,8% 100,0% 10	Forese de hiblistes e vere estude	18	36	93	34	181
alunos 3,9% 19,3% 48,6% 28,2% 100,0% Iluminação dos laboratórios de curso 7 20 112 41 180 3,9% 11,1% 62,2% 22,8% 100,0% Ventilação dos laboratórios de curso 14 40 97 28 179 7,8% 22,3% 54,2% 15,6% 100,0% Quantidade dos equipamentos nos laboratórios 26 47 84 23 180	Espaço da biblioteca para estudo	9,9%	19,9%	51,4%	18,8%	100,0%
alunos 3,9% 19,3% 48,6% 28,2% 100,0% Iluminação dos laboratórios de curso 7 20 112 41 180 3,9% 11,1% 62,2% 22,8% 100,0% Ventilação dos laboratórios de curso 14 40 97 28 179 7,8% 22,3% 54,2% 15,6% 100,0% Quantidade dos equipamentos nos laboratórios 26 47 84 23 180	Recursos de informática disponíveis para uso dos	7	35	88	51	181
Name	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3,9%	19,3%	48,6%	28,2%	100,0%
3,9% 11,1% 62,2% 22,8% 100,0% Ventilação dos laboratórios de curso 14 40 97 28 179 7,8% 22,3% 54,2% 15,6% 100,0% Quantidade dos equipamentos nos laboratórios 26 47 84 23 180	Illumation of a deal bloomat failer de come	7	20	112	41	180
Ventilação dos laboratórios de curso7,8%22,3%54,2%15,6%100,0%Quantidade dos equipamentos nos laboratórios26478423180	iluminação dos laboratorios de curso	3,9%	11,1%	62,2%	22,8%	100,0%
7,8% 22,3% 54,2% 15,6% 100,0% Quantidade dos equipamentos nos laboratórios 26 47 84 23 180	Vantila a a a a la	14	40	97	28	179
	ventilação dos laboratorios de curso	7,8%	22,3%	54,2%	15,6%	100,0%
	Quantidade dos equipamentos nos laboratórios	26	47	84	23	180
		14,4%	26,1%	46,7%	12,8%	100,0%

Adequação tecnológica dos equipamentos e	19	40	89	32	180
programas dos laboratórios	10,6%	22,2%	49,4%	17,8%	100,0%
Espaço físico dos laboratórios compatível com o	18	43	91	28	180
número de alunos	10,0%	23,9%	50,6%	15,6%	100,0%
Mabiliário dos laboratários do surso	19	45	87	29	180
Mobiliário dos laboratórios de curso	10,6%	25,0%	48,3%	16,1%	100,0%

Os itens mais bem avaliados e que alcançaram os maiores percentuais do conceito "Muito Bom" são: "Limpeza e conservação do Campus" (20,6%), "Restaurante estudantil" (55,0%), "Iluminação das salas de aula" (22,1%), "Mobiliário das salas de aula" (27,6%), "Adequação do espaço físico ao número de alunos" (26,5%), "Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos" (28,2%) e "Iluminação dos Laboratórios do Curso" (22,8%).

Os itens com os maiores percentuais de conceito "Ruim" são: "Estacionamento" (16,6%), "Cantina" (27,6%), "Serviços de Xerox" (13,3%), "Banheiros" (26,1%), "Segurança" (17,7%), "Ventilação das salas de aula" (18,2%) e "Quantidade dos equipamentos nos laboratórios compatível à demanda dos alunos" (14,4%).

3. CONSIDERAÇÕES FINAIS

Os dados deste caderno, obtidos por meio da avaliação dos alunos do curso de Engenharia de Produção Civil de Belo Horizonte, apresentam informações relevantes que podem contribuir para a construção de um perfil geral do aluno do curso e também orientar as ações pedagógicas e administrativas do CEFET-MG.

É importante ressaltar que essa avaliação ocorreu no primeiro semestre de 2014, sendo que não é possível descartar, em relação ao momento atual, a existência de algum dado desatualizado ou incongruente em razão das próprias limitações do instrumento de avaliação e do dinamismo do processo histórico da instituição. No entanto, isso não invalida a importância que este documento tem para o CEFET-MG no sentido de possibilitar a identificação dos desafios e as necessidades de avanços que se colocam para a gestão atual com base numa leitura mais apurada do discurso do aluno.

Além disso, embora o CEFET-MG seja uma única instituição, constituída de várias unidades que têm suas particularidades (sociais, econômicas, regionais, históricas, culturais dentre outras), utilizamos um instrumento de avaliação padrão para toda a instituição. Sendo assim, é fundamental uma análise crítica e contextualizada dos resultados presentes neste caderno para evitar uma visão distorcida da realidade da Unidade.

Feitas essas considerações iniciais, os principais resultados do questionário de avaliação dos alunos de Engenharia de Produção Civil, primeiro semestre de 2014, serão apresentados a seguir.

Nas questões de 01 a 08, que identificam o perfil dos alunos, evidenciou-se o predomínio de:

- gênero masculino,
- faixa etária de 18 a 22 anos,
- origem escolar relativa à rede particular,
- situação de "Desempregado",
- forma de ingresso por meio de vestibular,
- residentes na cidade de Belo Horizonte,
- situação acadêmica com "Aproveitamento Total das Disciplinas Cursadas".

Destacam-se nas questões de 09 a 15 os seguintes aspectos na avaliação dos alunos.

- A opção pelo CEFET-MG justifica-se, preferencialmente, pela oferta de ensino gratuito e de qualidade.
- Os alunos demonstram conhecimento razoável com relação aos aspectos gerais do curso⁵, exceto dos serviços de assistência social, apoio pedagógico e de saúde.
- Os aspectos específicos do curso⁶ obtiveram avaliação predominantemente positiva no semestre citado.
- Observa-se maior participação dos alunos nas atividades: "Estágio extracurricular não obrigatório" e "Atividades culturais e esportivas" promovidas pelo CEFET-MG;
- As atividades desenvolvidas pela Coordenação de Curso receberam uma avaliação razoável.
- Os setores administrativos e de apoio do CEFET-MG foram avaliados positivamente.
- Os setores que obtiveram maiores percentuais de "Desconheço" foram: Coordenação de Política Estudantil, Coordenação Pedagógica, Divisão de Saúde, Secretaria de Comunicação Social, Secretaria de Departamento, Secretaria de Relações Internacionais, Setor de Estágio e Setor de Protocolo.
- Os itens referentes à infraestrutura da Unidade que receberam avaliação bastante positiva foram: "Limpeza e conservação do Campus", "Restaurante estudantil", "Iluminação das salas de aula", "Mobiliário das salas de aula", "Adequação do espaço físico ao número de alunos", "Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos" e "Iluminação dos Laboratórios do Curso".

⁵Os aspectos gerais do curso referem-se às Normas acadêmicas do CEFET-MG; Projeto Pedagógico do curso; Ementas das disciplinas; Serviços de assistência social, apoio pedagógico e de saúde disponibilizados ao aluno (Cf. Questão nº 10 - Questionário de Avaliação Geral do Curso).

^{6°}Cf. Questão nº 11 do Questionário de Avaliação Geral do Curso.

4. APÊNDICE



Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais Comissão Permanente de Avaliação (CPA) Avaliação Institucional Diagnóstico com alunos dos cursos de graduação do CEFET-MG 1º semestre de 2014

AVALIAÇÃO GERAL DO CURSO PELOS ALUNOS

Prezado(a) aluno(a):

Este questionário constitui uma das ações previstas pela Comissão Permanente de Avaliação (CPA) do CEFET-MG que tem por objetivo consolidar uma política de avaliação institucional. A CPA, por meio do questionário de avaliação geral do curso, pretende ouvir as críticas e as sugestões dos alunos, tendo em vista a obtenção de informações que possam contribuir para o cumprimento da missão social e das metas do Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) do CEFET-MG.

Com esse propósito, solicitamos que você, aluno desta Instituição de ensino, responda às questões referentes ao seu curso, sem necessidade de se identificar.

Agradecemos a sua participação e informamos que divulgaremos, posteriormente, os resultados desta avaliação à comunidade do CEEET MG, no sítio: www.cefetmg.br

desta avaliação à comunidade do CEFET-MG, no sítio: www.cefetmg.br
Curso:Período:Turno: () diurno () noturno
Campus: () BH () Araxá () Curvelo () Divinópolis () Leopoldina () Timóteo
I – AS QUESTÕES DE 01 A 08 DESTINAM-SE A IDENTIFICAR O PERFIL DO ALUNO DO CURSO
1- Sexo: a) () feminino b) () masculino
2- Faixa etária: a) () abaixo de 18 anos b) () de 18 a 22 anos c) () de 23 a 30 anos d) () acima de 30 anos
3- Escola de origem: a) () pública b) () particular
 4- Você se encontra na seguinte situação: a) ()estou empregado b) () estou desempregado c) () estou contratado como estagiário d) () desenvolvo trabalho informal
5- Ingressou no curso do CEFET por meio de: a) () vestibular b) () transferência c) () obtenção de novo título d) () outra forma. Especifique:

6- Local onde reside:
a) () Belo Horizonte
b) () Grande BH
c) () Araxá
d) () Curvelo
e) () Divinópolis
f) () Leopoldina
g) () Timóteo
h) () Outros municípios. Especifique:
7- É assistido por algum programa social do CEFET-MG?
a) () não
b) () sim
Em caso afirmativo, você se beneficia do programa de:
a) () Alimentação
b) () Bolsa emergencial
c) () Bolsa permanência
d) () Bolsa de complementação educacional
8- Com relação ao desenvolvimento acadêmico no curso, a sua situação é de:
a) () aproveitamento total das disciplinas cursadas nos períodos anteriores.
b) ()reprovação em algumas disciplinas de períodos anteriores.
c) () trancamento de matrícula total.
9- A sua opção pelo curso no CEFET-MG se justifica, <u>principalmente</u> , pela seguinte razão:
a) () ensino gratuito e de qualidade
b) () facilidade de localização da escola
c) () reconhecimento do curso pela comunidade
d) () perspectiva tecnológica da formação
e) () relação do curso com as demandas mundiais
f) () ter sido a única instituição pública em que foi aprovado no vestibular
g) () possibilidade de dar prosseguimento aos estudos na área de formação técnica
h) () outra. Especifique:

10 - Expresse o seu conhecimento sobre os aspectos gerais do curso e do CEFET-MG, discriminados no quadro abaixo:

СО	NHECIMENTO GERAL DO CURSO E DO CEFET-MG	Desconheço	Conheço em parte	Conheço
1.	Normas Acadêmicas do CEFET-MG			
2.	Projeto Pedagógico do curso			
3.	Ementas das disciplinas do curso			
4.	Serviços de assistência social, apoio pedagógico e de saúde disponibilizados ao aluno			

11 – Avalie os seguintes aspectos específicos relacionados ao seu curso:

AS	SPECTOS ESPECÍFICOS DOCURSO	Ruim	Regular	Bom	Muito bom
1.	Atendimento de suas expectativas quanto à formação teórica, formação prática, estrutura e funcionamento do curso.				
2.	Adequação dos horários de ofertas das disciplinas para atender as demandas dos alunos.				
3.	Adequação da formação profissional do curso às exigências do mundo do trabalho, no tocante aos conteúdos, atitudes etc.				
4.	Desenvolvimento no curso da capacidade de autonomia para realização de estudos na área ou afins.				
5.	Integração entre as disciplinas teóricas e práticas.				
6.	Comunicação sobre assuntos e informações gerais de interesse dos alunos do curso.				
7.	Relacionamento com os professores do curso.				
8.	Relacionamento com os servidores administrativos dos departamentos/coordenações.				
9.	Infraestrutura e apoio do curso para o desenvolvimento do ensino, pesquisa e extensão.				

12-Informe sobre a sua participação nas atividades desenvolvidas pelo CEFET-MG, listadas a seguir:

PARTICIPAÇÃO EM ATIVIDADES DO CEFET-MG	Participa	Não participa	Já participou
1. Projeto de pesquisa			
2. Estágio extracurricular não obrigatório			
3. Atividades de extensão relacionadas ao curso (incubadora, projetos sociais etc)			
4. Órgãos colegiados			
5. Comissões			
6. Órgão de representação estudantil			
7. Monitoria (usuário)			
8. Atividades culturais e esportivas promovidas pela Instituição.			
9. Movimentos e atividades promovidos pelas entidades de representação estudantil.			
10. Intercâmbios com outras instituições de ensino brasileira e/ou internacionais.			
11. Semana de Ciência e Tecnologia (C&T)			

13- Avalie o trabalho desenvolvido pela Coordenação do seu Curso com relação aos seguintes itens:

TR	ABALHO DA COORDENAÇÃO DO CURSO	Ruim	Regular	Bom	Muito bom
1.	Acompanhamento das atividades de ensino do curso.				
2.	Divulgação de informações relativas às atividades de iniciação científica junto aos alunos.				
3.	Incentivo aos alunos para participarem de atividades relacionadas à pesquisa, extensão e/ou atividades culturais.				
4.	Disponibilidade de horário na coordenação do curso para atendimento e orientação aos alunos.				
5.	Encaminhamento e acompanhamento das demandas dos alunos para participação em eventos científicos.				
6.	Atuação, como mediador, em situações de conflito e/ ou dificuldades envolvendo os alunos, professores e técnicos administrativos do curso.				
7.	Oferta e implementação de ações que visam a superar as dificuldades de aprendizagem dos alunos nas disciplinas.				

14- Avalie os setores administrativos e de apoio⁷ do CEFET-MG, a seguir:

AVALIAÇÃO DOS SERVIÇOS ADMINISTRATIVOS E DE APOIO DA ESCOLA	Ruim	Regular	Bom	Muito Bom	Desconheço
1. Biblioteca					
2. Coordenação de Política Estudantil - antiga Seção de Assistência ao Aluno (SAE)					
3. Coordenação Pedagógica – antigo Núcleo de Apoio ao Ensino (NAE)					
4. Divisão de Saúde (DISA) – antigo Setor Médico- Odontológico (SMOd)					
5. Secretaria de Comunicação Social (SECOM) – antiga Assessoria de Comunicação Social (ASCOM)					
6. Secretaria de Coordenação de Curso					
7. Secretaria de Departamento					
8. Secretaria de Registro Escolar					
9. Secretaria de Relações Internacionais (SRI)					
10. Setor de Estágio					
11. Setor de Protocolo (SEPRO)					

⁷Os setores estão nomeados de acordo com a Res. CD 049/12, que estabelece nova estrutura organizacional do CEFET-MG. Para facilitar a identificação dos setores avaliados por você, colocamos em parênteses a antiga denominação utilizada.

15- Avalie a infraestrutura do Campus no qual você estuda quanto aos aspectos:

INFRAESTRUTURA DO <i>CAMPUS</i> ONDE VOCÊ ESTUDA	Ruim	Regular	Bom	Muito Bom	Inexistente
1. Manutenção geral do <i>Campus</i> (áreas internas e externas)					
2. Limpeza e conservação do <i>Campus</i>					
3. Estacionamento					
4. Cantina					
5. Restaurante estudantil					
6. Auditório					
7. Serviços de <i>xerox</i>					
8. Banheiros					
9. Segurança					
10. Iluminação da sala de aula					
11. Ventilação das salas de aula					
12. Mobiliário das salas de aula					
13. Adequação do espaço físico da sala de aula ao número de alunos das turmas.					
14. Acervo bibliográfico para consulta					
15. Espaço da biblioteca para estudo					
16. Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos (computadores, redes, impressora, scanner etc).					
17. Iluminação dos laboratórios de curso					
18. Ventilação dos laboratórios de curso					
19. Quantidade dos equipamentos nos laboratórios compatível à demanda dos alunos.					
20. Adequação tecnológica dos equipamentos e programas dos laboratórios.					
21. Espaço físico dos laboratórios compatível com o número de alunos.					
22. Mobiliário dos laboratórios de curso.					

Engenharia de Produção Civil Belo Horizonte					2	27
Este espaço é destinado aos comentários e/ou	sugest	oes adici	onais: (o	ocional)		
22. Mobiliário dos laboratórios de curso.						
21. Espaço físico dos laboratórios compatível com o número de alunos.						
20. Adequação tecnológica dos equipamentos e programas dos laboratórios.						
19. Quantidade dos equipamentos nos laboratórios compatível à demanda dos alunos.						
18. Ventilação dos laboratórios de curso						
17. Iluminação dos laboratórios de curso						
16. Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos (computadores, redes, impressora, <i>scanner</i> etc).						



