

Caderno de Avaliação Institucional

Avaliação Geral do Curso pelos alunos 1º semestre 2016 Química Tecnológica Belo Horizonte





Diretor-Geral - Prof. Flávio Antônio dos Santos

Vice-Diretora - Profa. Maria Celeste Monteiro de Souza Costa

Chefe de Gabinete - Prof. Henrique Elias Borges

Diretora de Educação Profissional e Tecnológica - Profa. Carla Simone Chamon

Diretor de Graduação - Prof. Moacir Felizardo de França Filho

Diretor de Pesquisa e Pós-Graduação - Prof. Conrado de Souza Rodrigues

Diretor de Planejamento e Gestão - Prof. Gray Farias Moita

Diretora de Extensão e Desenvolvimento Comunitário - Profa. Giani David Silva

Diretores de Unidade

Campus I - Belo Horizonte - Prof. Gilmer Jacinto Peres

Campus II - Belo Horizonte - Prof. José Gomes da Silva

Unidade Leopoldina - Prof. Douglas Martins da Silva

Unidade Araxá - Prof. Henrique José Avelar

Unidade Divinópolis - Profa. Sandra Vaz Soares Martins

Unidade Timóteo - Prof. Leonardo Lacerda Alves

Unidade Varginha - Prof. Paulo César Mappa

Unidade Nepomuceno - Prof. Reginaldo Barbosa Fernandes

Unidade Curvelo - Profa Lourdiane Gontijo das Merces Gonzaga

Unidade Contagem- Prof. Nelson Alexandre Estevão

MEMBROS DA COMISSÃO PERMANENTE DE AVALIAÇÃO - CPA

Presidente da Comissão Permanente de Avaliação

Venício José Martins (Técnico em Assuntos Educacionais)

Representantes dos docentes

Daniel Enrique Castro Luciana Peixoto Amaral Luíz Henrique Silva de Oliveira Cristina Almeida Magalhães

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

Gustavo Alcântara Elias

Representação da sociedade civil organizada

Alexsandro Ambrósio Augusto

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)

Capa

Seção de Comunicação Visual (SECOV)

Lista de Gráficos

Gráfico 1 – Distribuição dos alunos por gênero	7
Gráfico 2 – Distribuição dos alunos por faixa etária	7
Gráfico 3 – Distribuição dos alunos por escola de origem	8
Gráfico 4 – Distribuição dos alunos por situação empregatícia	9
Gráfico 5 - Distribuição dos alunos por forma de Ingresso no CEFET-MG	10
Gráfico 6 - Distribuição dos alunos por localização da moradia	10
Gráfico 7 - Distribuição dos alunos por participação nos programas sociais do CEFET-MG	. 11
Gráfico 8 - Distribuição dos alunos por situação acadêmica	12

Lista de Tabelas

Tabela 1 – Distribuição dos alunos por gênero e faixa etária	8
Tabela 2 – Situação empregatícia dos alunos, por faixa etária	9
Tabela 3 – Opção pelo curso no CEFET-MG	13
Tabela 4 – Aspectos gerais do curso e do CEFET-MG	13
Tabela 5 - Aspectos específicos do curso	14
Tabela 6 - Participação em atividades desenvolvidas pelo CEFET-MG	15
Tabela 7 - Avaliação da coordenação de curso	16
Tabela 8 - Avaliação dos setores administrativos e de apoio do CEFET-MG	17
Tabela 9 - Avaliação dos setores administrativos e de apoio do CEFET-MG, sem o	
conceito "Desconheço"	18
Tabela 10 - Avaliação da infraestrutura da Unidade onde estuda no CEFET-MG	19
Tabela 11 - Avaliação da infraestrutura da Unidade onde estuda no CEFET-MG, sem o	
conceito "Inexistente"	20

SUMÁRIO

1 – APRESENTAÇÃO	6
2 –DADOS COLETADOS DA AVALIAÇÃO GERAL DO CURSO PELOS ALUNOS DA DO CEFET-MG	-
3 – CONSIDERAÇÕES FINAIS	22
APÊNDICE	24

1. APRESENTAÇÃO

O Caderno de Avaliação Institucional do curso de graduação em Química Tecnológica tem como finalidade divulgar os dados obtidos na **Avaliação Geral do Curso** realizada pelos alunos no primeiro semestre de 2016.

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 dividido 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 161 alunos de Química Tecnológica do Campus I.

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 Química Tecnológica - BH, 1º semestre de 2016, 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

¹ IBGE: 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 2016, o questionário de **Avaliação Geral do Curso** foi respondido por 161 alunos de Química Tecnológica.

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 feminino no curso (67,7%).

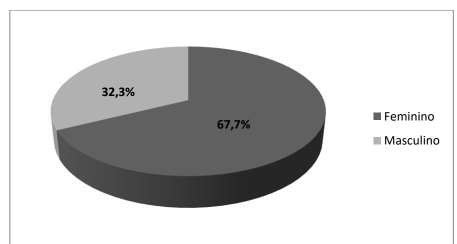


Gráfico 1 - Distribuição dos alunos por gênero

Fonte: Avaliação Geral do curso de Química Tecnológica - BH - 1º semestre de 2016

2) Faixa etária

De acordo com o Gráfico 2, a maioria dos alunos (62,1%) do curso de Química Tecnológica estão na faixa etária de 18 a 22 anos.

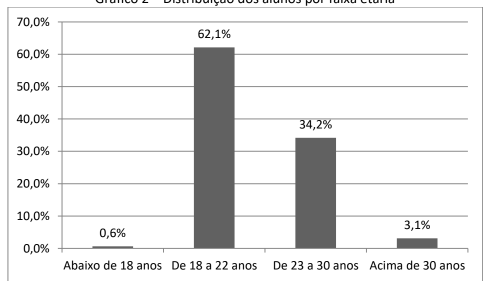


Gráfico 2 – Distribuição dos alunos por faixa etária

Na Tabela 1, quando é feito o cruzamento do "Gênero dos alunos" com a "Faixa Etária", pode-se observar que a maioria dos alunos do gênero feminino (60,6%) e a maioria do gênero masculino (65,4%) encontram-se na faixa de 18 a 22 anos.

Tabela 1- Distribuição dos alunos por gênero e faixa etária

	Faixa Etária							
Gênero	Abaixo de 18	De 18 a 22	De 23 a 30	Acima de 30	Total			
	anos	anos	anos	anos				
Faminina	1	66	40	2	109			
Feminino	0,9%	60,6%	36,7%	1,8%	100,0%			
Massulina	0	34	15	3	52			
Masculino	0,0%	65,4%	28,8%	5,8%	100,0%			

Fonte: Avaliação Geral do curso de Química Tecnológica - BH - 1º semestre de 2016

3) Escola de origem

De acordo com os resultados, 86 alunos (53,4%) do curso de Química Tecnológica são oriundos de escolas particulares.

Gráfico 3 − Distribuição dos alunos por escola de origem

46,6%

■ Publica
■ Particular

Fonte: Avaliação Geral do curso de Química Tecnológica - BH - 1º semestre de 2016

4) Situação empregatícia do aluno

A maioria dos alunos do curso de Química Tecnológica (74,5%) encontra-se na situação de "Desempregado".



Gráfico 4 - Distribuição dos alunos por situação empregatícia

Fonte: Avaliação Geral do curso de Química Tecnológica - BH - 1º semestre de 2016

Na Tabela 2, quando é realizado o cruzamento da Faixa Etária dos alunos com a Situação Empregatícia, pode-se verificar que 85,0% dos alunos com idade de 18 a 22 anos encontram-se na situação de "Desempregado", o que permite a inferência de que esse percentual diz respeito uma situação de "Dedicação aos estudos", considerando a referida faixa etária.

Tabela 2 – Situação empregatícia dos alunos, por faixa etária

Tabela 2 – Situação empregaticia dos alumos, por faixa etama								
		Situação Empregatícia						
Faixa Etária	Empregado Desempregado		Estágio	Trabalho	Total			
	Lilipregado	Desempregado	Latagio	informal				
Abaixo de 18	1	0	0	0	1			
anos	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%			
Do 10 a 22 anos	7	85	4	4	100			
De 18 a 22 anos	7,0%	85,0%	4,0%	4,0%	100,0%			
De 23 a 30 anos	11	33	8	3	55			
De 25 a 50 allos	20,0%	60,0%	14,5%	5,5%	100,0%			
Acima de 30	2	2	0	1	5			
anos	40,0%	40,0%	0,0%	20,0%	100,0%			

Fonte: Avaliação Geral do curso de Química Tecnológica - BH - 1º semestre de 2016

5) Forma de ingresso no CEFET-MG

No curso de Química Tecnológica, 101 alunos (62,7%) ingressaram na Instituição por meio de vestibular.

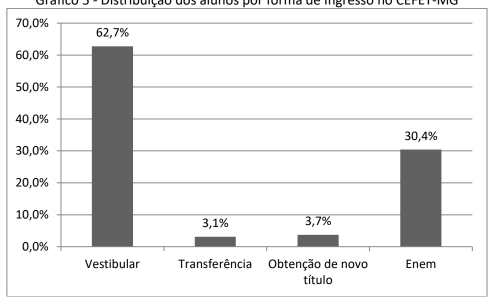
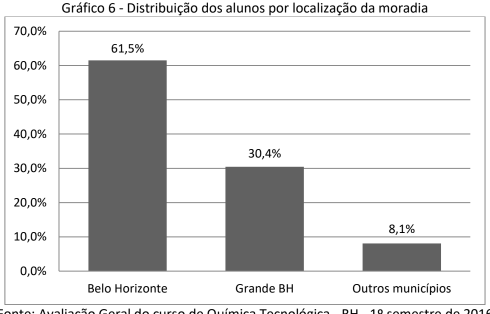


Gráfico 5 - Distribuição dos alunos por forma de Ingresso no CEFET-MG

Fonte: Avaliação Geral do curso de Química Tecnológica - BH - 1º semestre de 2016

6) Onde reside

Quanto à localização da moradia, 61,5% dos alunos do curso de Química Tecnológica residem na cidade de Belo Horizonte e 30,4% na Grande BH.



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

Com relação aos programas sociais oferecidos pelo CEFET-MG, 23 alunos (14,3%) do curso de Química Tecnológica são assistidos por esses benefícios.

7.1) Programas Sociais dos quais o aluno se beneficia

Entre os alunos do curso de Química Tecnológica que se beneficiam dos Programas Sociais do CEFET-MG, 1 participam na modalidade "Bolsa Permanência²" (4,3%), 5 na modalidade "Bolsa Alimentação³" (21,7%), 13 na modalidade "Bolsa Complementação Educacional⁴" (56,5%) e 4 na modalidade "Bolsa Emergencial⁵" (17,4%).

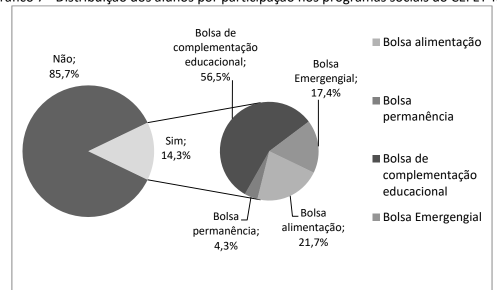


Gráfico 7 - Distribuição dos alunos por participação nos programas sociais do CEFET-MG

Fonte: Avaliação Geral do curso de Química Tecnológica - BH - 1º semestre de 2016

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.

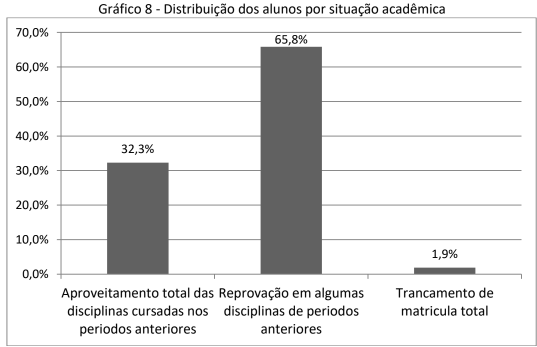
³ Programa de Alimentação Escolar tem por objetivo contribuir para a permanência do aluno no curso e a sua formação integral, proporcionando alimentação de qualidade, balanceada, variada e subsidiada.

⁴ Programa 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.

⁵ A modalidade de Bolsa Emergencial funciona dentro dos mesmos parâmetros da Bolsa Permanência. É um auxílio financeiro temporário, concedido àquele aluno em dificuldade de permanência momentânea.

8) Situação acadêmica dos alunos no curso

Dos 161 alunos que responderam ao questionário de Avaliação Geral do Curso de Graduação, verifica-se que 32,3% alcançaram "Aproveitamento total das disciplinas cursadas nos períodos anteriores" e 65,8% obtiveram "Reprovação em algumas disciplinas de períodos anteriores".



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

De acordo com os resultados da Tabela 3, a maioria dos alunos (81,4%) 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 5,6%.

Tabela 3 - Opção pelo curso no CEFET-MG

Opção pelo curso no CEFET-MG	Quantidade	Percentual
Ensino gratuito e de qualidade	131	81,4%
Facilidade de localização da escola	3	1,9%
Reconhecimento do curso pela comunidade	2	1,2%
Perspectiva tecnológica da formação	9	5,6%
Relação do curso com as demandas mundiais	5	3,1%
Ter sido a única instituição pública em que foi aprovado no vestibular	1	0,6%
Possibilidade de dar prosseguimento aos estudos na área de formação técnica	8	5,0%
Outra	2	1,2%
Total	161	100,0%

Fonte: Avaliação Geral do curso de Química Tecnológica - BH - 1º semestre de 2016

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

Na Tabela 4, 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 51,6% dos alunos conhecem as "Ementas" do curso.

Tahela 4 - Aspectos gerais do curso e do CEFET-MG

Tabela 4 - Aspectos gen	ais do curso e do (SEI E I -IVIO			
_	Conhecimento				
Aspectos Gerais	Desconheço	Conheço em Parte	Conheço	Total	
Normas Acadêmicas	6	110	45	161	
Normas Academicas	3,7%	68,3%	28,0%	100,0%	
Projeto Pedagógico	13	103	45	161	
	8,1%	64,0%	28,0%	100,0%	
[montos	5	73	83	161	
Ementas	3,1%	45,3%	51,6%	100,0%	
Serviços (assistência social, apoio pedagógico	23	102	36	161	
e saúde)	14,3%	63,4%	22,4%	100,0%	

11) Avaliação dos aspectos específicos, relacionados ao curso.

A Tabela 5 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: "Atendimento de suas expectativas quanto à formação teórica, formação prática, estrutura e funcionamento do curso" (24,2%), "Adequação da formação profissional do curso às exigências do mundo do trabalho no tocante aos conteúdos" (27,3%), "Integração entre disciplinas teóricas e práticas" (28,6%) e "Relacionamento com os professores" (46,0%).

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" (12,4%) e "Infraestrutura e apoio do curso" (5,6%).

Tabela 5 - Aspectos específicos do curso

		Conc	eito		
Aspectos Específicos	Ruim	Regular	Bom	Muito Bom	Total
Atondimente às expectativas	1	16	105	39	161
Atendimento às expectativas	0,6%	9,9%	65,2%	24,2%	100,0%
Adaguação dos barários	20	44	79	18	161
Adequação dos horários	12,4%	27,3%	49,1%	11,2%	100,0%
Adaguação do formação profissional	1	15	101	44	161
Adequação da formação profissional	0,6%	9,3%	62,7%	27,3%	100,0%
Desenvalvimento de canacidade de autonomia	3	17	108	33	161
Desenvolvimento da capacidade de autonomia	1,9%	10,6%	67,1%	20,5%	100,0%
Integração entre dissiplinas teóricas e práticas	2	23	90	46	161
Integração entre disciplinas teóricas e práticas	1,2%	14,3%	55,9%	28,6%	100,0%
Comunicação com os alunos	2	27	100	32	161
Comunicação com os alunos	1,2%	16,8%	62,1%	19,9%	100,0%
Delecionemente com es professores	2	11	74	74	161
Relacionamento com os professores	1,2%	6,8%	46,0%	46,0%	100,0%
Pologia nomanta com as consideres administrativas	4	27	99	31	161
Relacionamento com os servidores administrativos	2,5%	16,8%	61,5%	19,3%	100,0%
Infraestrutura e ancia de curso	9	39	95	18	161
Infraestrutura e apoio do curso	5,6%	24,2%	59,0%	11,2%	100,0%

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

As atividades com maior participação de alunos são: "Projeto de Pesquisa" (26,1%) e "Semana de Ciência e Tecnologia" (21,7%).

As atividades das quais os alunos do curso de Química Tecnológica menos participam são: "Órgãos colegiados" (96,9%), "Comissões" (95,7%) e "Órgão de representação estudantil" (98,1%).

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 6 - Participação em atividades desenvolvidas pelo CEFET-MG

Tabela 6 - Participação em ati	ividades deseri						
		Participação					
Participação nas atividades do CEFET	Participa	Não Participa	Já Participou	Total			
Ducieta de Descrito	42	88	31	161			
Projeto de Pesquisa	26,1%	54,7%	19,3%	100,0%			
	8	138	15	161			
Estágio extracurricular não obrigatório	5,0%	85,7%	9,3%	100,0%			
Atividades de outonsão	4	143	14	161			
Atividades de extensão	2,5%	88,8%	8,7%	100,0%			
Órgãos colegiados	1	156	4	161			
	0,6%	96,9%	2,5%	100,0%			
Comissões	5	154	2	161			
Connissoes	3,1%	95,7%	1,2%	100,0%			
Órgão de representação estudantil	1	158	2	161			
Orgao de representação estudantil	0,6%	98,1%	1,2%	100,0%			
Monitoria (usuária)	12	102	47	161			
Monitoria (usuário)	7,5%	63,4%	29,2%	100,0%			
Atividados sulturais o osportivas	15	125	21	161			
Atividades culturais e esportivas	9,3%	77,6%	13,0%	100,0%			
Movimentos e atividades estudantis	5	145	11	161			
ivioviillentos e atividades estudantis	3,1%	90,1%	6,8%	100,0%			
Intercâmbios	1	145	15	161			
Intercambios	0,6%	90,1%	9,3%	100,0%			
Semana de Ciência e Tecnologia (C&T)	35	63	63	161			
Jemana de Ciencia e Techologia (C&T)	21,7%	39,1%	39,1%	100,0%			

13) Avaliação da Coordenação de curso pelos alunos

Os resultados da Tabela 7 indicam que a maior parte dos alunos atribui o conceito "Bom" às atividades desenvolvidas pela Coordenação do Curso.

O item "Incentivo para participarem de atividades relacionadas à pesquisa, extensão e/ou atividades culturais" obteve o maior percentual de conceito "Muito Bom" (23,6%), seguido pelos itens "Disponibilidade de horário na coordenação do curso para atendimento e orientação aos alunos" (21,7%) e "Atividades de ensino do curso" (18,0%).

O item "Divulgação de informações de iniciação científica" recebeu o maior percentual de conceito "Ruim" na avaliação dos alunos sobre a Coordenação de Curso (6,8%).

Tabela 7 - Avaliação da coordenação de curso

Avaliação da coordenação	Ruim	Regular	Bom	Muito Bom	Total
Atividades de ensino do curso	2	14	116	29	161
Atividades de elisillo do curso	1,2%	8,7%	72,0%	18,0%	100,0%
Divulgação de informações de iniciação	11	35	90	25	161
científica	6,8%	21,7%	55,9%	15,5%	100,0%
Incentivo para participarem de atividades	5	29	89	38	161
relacionadas à pesquisa, extensão e/ou atividades culturais	3,1%	18,0%	55,3%	23,6%	100,0%
Disponibilidade de horário na	7	18	101	35	161
coordenação do curso para atendimento e orientação aos alunos	4,3%	11,2%	62,7%	21,7%	100,0%
Encaminhamento e acompanhamento das	5	37	98	21	161
demandas dos alunos para participação em eventos científicos	3,1%	23,0%	60,9%	13,0%	100,0%
Atuação, como mediador, em situações de	6	28	99	28	161
conflito	3,7%	17,4%	61,5%	17,4%	100,0%
Oferta e implementação de ações que	4	42	89	26	161
visam a superar as dificuldades de aprendizagem dos alunos nas disciplinas	2,5%	26,1%	55,3%	16,1%	100,0%

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

Conforme os resultados apresentados na Tabela 8, receberam maiores percentuais do conceito "Desconheço", os seguintes setores administrativos e de apoio do CEFET-MG: Coordenação de Política Estudantil (47,8%), Coordenação Pedagógica (60,9%), Divisão de Saúde (39,1%), Secretaria de Comunicação Social (66,5%), Secretaria de Relações Internacionais (54,7%), Setor de Estágio (51,6%) e Setor de Protocolo (57,8%).

Tabela 8 - Avaliação dos setores administrativos e de apoio do CEFET-MG

			Conce	ito		
Avaliação dos setores administrativos	Ruim	Regular	Bom	Muito Bom	Desconheço	Total
Biblioteca	2	11	81	65	2	161
Biblioteca	1,2%	6,8%	50,3%	40,4%	1,2%	100,0%
Coordenação de Política Estudantil	1	9	57	17	77	161
Cooldenação de Política Estudantii	0,6%	5,6%	35,4%	10,6%	47,8%	100,0%
Coordenação Pedagógica	2	6	44	11	98	161
	1,2%	3,7%	27,3%	6,8%	60,9%	100,0%
Divisão de Saúde (DISA)	4	9	64	21	63	161
	2,5%	5,6%	39,8%	13,0%	39,1%	100,0%
Secretaria de Comunicação Social	2	6	38	8	107	161
(SECOM)	1,2%	3,7%	23,6%	5,0%	66,5%	100,0%
Constania de Coordonação de Curso	3	11	98	40	9	161
Secretaria de Coordenação de Curso	1,9%	6,8%	60,9%	24,8%	5,6%	100,0%
Corretaria de Departamento	4	11	92	37	17	161
Secretaria de Departamento	2,5%	6,8%	57,1%	23,0%	10,6%	100,0%
Connetenie de Decistre Feeder	8	31	94	19	9	161
Secretaria de Registro Escolar	5,0%	19,3%	58,4%	11,8%	5,6%	100,0%
Secretaria de Relações Internacionais	2	4	45	22	88	161
(SRI)	1,2%	2,5%	28,0%	13,7%	54,7%	100,0%
Cotor do Fetágio	6	14	41	17	83	161
Setor de Estágio	3,7%	8,7%	25,5%	10,6%	51,6%	100,0%
Satar de Dratacala (SEDDO)	5	15	38	10	93	161
Setor de Protocolo (SEPRO)	3,1%	9,3%	23,6%	6,2%	57,8%	100,0%

Fonte: Avaliação Geral do curso de Química Tecnológica - BH - 1º semestre de 2016

Na Tabela 9, 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 9 - Avaliação dos setores administrativos e de apoio do CEFET-MG, sem o conceito "Desconheço"

		Cond	ceito		
Avaliação dos setores administrativos	Ruim	Regular	Bom	Muito Bom	Total
Dibliotosa	2	11	81	65	159
Biblioteca	1,3%	6,9%	50,9%	40,9%	100,0%
Coordonação do Político Estudantil	1	9	57	17	84
Coordenação de Política Estudantil	1,2%	10,7%	67,9%	20,2%	100,0%
Coordenação Pedagógica	2	6	44	11	63
	3,2%	9,5%	69,8%	17,5%	100,0%
Divisão de Saúde (DISA)	4	9	64	21	98
	4,1%	9,2%	65,3%	21,4%	100,0%
Secretaria de Comunicação Social	2	6	38	8	54
(SECOM)	3,7%	11,1%	70,4%	14,8%	100,0%
Conveterio de Convetero Conve	3	11	98	40	152
Secretaria de Coordenação de Curso	2,0%	7,2%	64,5%	26,3%	100,0%
Conveterio de Departemento	4	11	92	37	144
Secretaria de Departamento	2,8%	7,6%	63,9%	25,7%	100,0%
Convetario de Decistro Ferelos	8	31	94	19	152
Secretaria de Registro Escolar	5,3%	20,4%	61,8%	12,5%	100,0%
Secretaria de Relações Internacionais	2	4	45	22	73
(SRI)	2,7%	5,5%	61,6%	30,1%	100,0%
Cotor do Estádio	6	14	41	17	78
Setor de Estágio	7,7%	17,9%	52,6%	21,8%	100,0%
Satar de Protecolo (SERRO)	5	15	38	10	68
Setor de Protocolo (SEPRO)	7,4%	22,1%	55,9%	14,7%	100,0%

Fonte: Avaliação Geral do curso de Química Tecnológica - BH - 1º semestre de 2016

Os setores mais bem avaliados, com os maiores percentuais de conceito "Muito Bom", são: Biblioteca (40,9%), Secretaria de Coordenação do curso (26,3%) e Secretaria de Departamento (25,7%) e Secretaria de Relações Internacionais (30,1%).

Os setores que necessitam de maior atenção, por terem alcançado os maiores percentuais de conceito "Ruim", são: Setor de Estágio (7,7%) e Setor de Protocolo (7,4%).

Os resultados da Tabela 10 mostram que o conceito "Inexistente" quase não foi utilizado para avaliar a infraestrutura do Campus I, com exceção dos itens: "Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos" (18,6%) e "Estacionamento" (6,2%).

Tabela 10 - Avaliação da infraestrutura da Unidade onde estuda no CEFET-MG

Avaliação da infraestrutura da Unidade Ruim Regular Regular Bom Bom Muito Bom Inexistente Total Policy Manutenção geral do Campus 6 28 100 27 0 161 Limpeza e conservação do Campus 9 25 85 42 0 161 Estacionamento 51 40 51 9 10 161 Estacionamento 40 43 51 9 10 161 Cantina 24,8% 26,7% 31,7% 5,6% 6,2% 100,0% Restaurante estudantil 2 13 64 82 0 161 Auditório 2,5% 6,8% 55,3% 35,4% 0,0% 100,0% Serviços de Xerox 13,0% 24,2% 46,6% 13,0% 3,1% 100,0% Segurança 21 53 74 13 0 161 Segurança 13,0% 32,9% 46,0% 13,0% 3,1% 100,0%	A discovered to the second		Conceito					
Manutenção geral do Campus 3,7% 17,4% 62,1% 16,8% 0,0% 100,0% Limpeza e conservação do Campus 9 25 85 42 0 161 Estacionamento 51 40 51 9 10 161 Cantina 40 43 51 25 2 161 Cantina 24,8% 26,7% 31,7% 15,5% 6,2% 100,0% Restaurante estudantil 2 13 64 82 0 161 Restaurante estudantil 1,2% 8,1% 39,8% 50,9% 0,0% 100,0% Auditório 4 11 89 57 0 161 Serviços de Xerox 21 39 75 21 5 161 Banheiros 13,0% 24,2% 46,6% 13,0% 3,1% 100,0% Segurança 13,3% 32,9% 46,0% 8,1% 0,0% 100,0% Segurança 14,3%		Ruim	Regular	Bom		Inexistente	Total	
Limpeza e conservação do Campus	Manutoneão goral do Campus	6	28	100	27	0	161	
Limpeza e conservação do Campus 5,6% 15,5% 52,8% 26,1% 0,0% 100,0% Estacionamento 51 40 51 9 10 161 Cantina 40 43 51 25 2 161 Cantina 24,8% 26,7% 31,7% 15,5% 1,2% 100,0% Restaurante estudantil 2 13 64 82 0 161 Auditório 4 11 89 57 0 161 Auditório 21 39 75 21 5 161 Serviços de Xerox 13,0% 24,2% 46,6% 13,0% 3,1% 100,0% Banheiros 21 53 74 13 0 161 Segurança 23 44 76 16 2 161 Segurança 23 44 76 16 2 161 Iluminação das salas de aula 1,9% 14,9% 60,2%	Manutenção gerai do Campus	3,7%	17,4%	62,1%	16,8%	0,0%	100,0%	
Estacionamento	Limnora a concentração de Comercia	9	25	85	42	0	161	
Estacionamento 31,7% 24,8% 31,7% 5,6% 6,2% 100,0% Cantina 40 43 51 25 2 161 Restaurante estudantil 2,48% 26,7% 31,7% 15,5% 1,2% 100,0% Restaurante estudantil 1,2% 8,1% 39,8% 50,9% 0,0% 100,0% Auditório 4 11 89 57 0 161 Serviços de Xerox 21 39 75 21 5 161 Banheiros 13,0% 24,2% 46,6% 13,0% 3,1% 100,0% Segurança 21 53 74 13 0 161 Iluminação das salas de aula 3 24 76 16 2 161 Ventilação das salas de aula 1,9% 14,9% 60,2% 23,0% 0,0% 100,0% Mobiliário das salas de aula 10,6% 26,1% 49,1% 14,3% 0,0% 100,0% A	Lilipeza e conservação do Campus	5,6%	15,5%	52,8%	26,1%	0,0%	100,0%	
Cantina	Estacionamento	51	40	51	9	10	161	
Cantina 24,8% 26,7% 31,7% 15,5% 1,2% 100,0% Restaurante estudantil 2 13 64 82 0 161 Auditório 4 11 89 57 0 161 Serviços de Xerox 21 39 75 21 5 161 Banheiros 21 53 74 13 0 161 Segurança 23 44 76 16 2 161 Segurança 23 44 76 16 2 161 Iluminação das salas de aula 3 24 97 37 0 100,0% Ventilação das salas de aula 1,9% 14,9% 60,2% 23,0% 0,0% 100,0% Ventilação das salas de aula 17 42 79 23 0 161 Mobiliário das salas de aula 17 42 79 23 0 161 10,6% 26,1% 49,1% <t< td=""><td>Estacionamento</td><td>31,7%</td><td>24,8%</td><td>31,7%</td><td>5,6%</td><td>6,2%</td><td>100,0%</td></t<>	Estacionamento	31,7%	24,8%	31,7%	5,6%	6,2%	100,0%	
Restaurante estudantil Restaurante estudantil 2 13 64 82 0 161 1,2% 8,1% 39,8% 50,9% 0,0% 100,0% Auditório 4 11 89 57 0 161 2,5% 6,8% 55,3% 35,4% 0,0% 100,0% Serviços de Xerox 21 39 75 21 5 161 13,0% 24,2% 46,6% 13,0% 3,1% 100,0% Banheiros 21 53 74 13 0 161 13,0% 32,9% 46,0% 8,1% 0,0% 100,0% Segurança 23 44 76 16 2 161 14,3% 27,3% 47,2% 9,9% 1,2% 100,0% Iluminação das salas de aula 14,3% 27,3% 47,2% 9,9% 1,2% 100,0% Ventilação das salas de aula 17 42 79 23 0 161 10,6% 26,1% 49,1% 14,3% 0,0% 100,0% Mobilliário das salas de aula 5 32 96 28 0 161 Adequação do espaço físico ao nº de 10 39 86 26 0 161 alunos Adequação do espaço físico ao nº de 10 39 86 26 0 161 alunos Acervo bibliográfico para consulta 6 26 88 41 0 161 alunos 6 26 88 41 0 161 Acervo bibliográfico para consulta 7 7 73 67 0 161 Spaço da biblioteca para estudo 8 24,2% 31,7% 20,5% 5,0% 18,6% 100,0% Recursos de informática disponíveis 39 51 33 8 30 161 para uso dos alunos 2 16 110 32 1 161	Cantina	40	43	51	25	2	161	
Restaurante estudantil 1,2% 8,1% 39,8% 50,9% 0,0% 100,0% Auditório 4 11 89 57 0 161 2,5% 6,8% 55,3% 35,4% 0,0% 100,0% Serviços de Xerox 21 39 75 21 5 161 Banheiros 21 53 74 13 0 161 Banheiros 13,0% 32,9% 46,0% 8,1% 0,0% 100,0% Segurança 23 44 76 16 2 161 Iluminação das salas de aula 3 24 97 37 0 161 Ventilação das salas de aula 17 42 79 23 0 161 Mobiliário das salas de aula 5 32 96 28 0 161 Mobiliário das salas de aula 5 32 96 28 0 161 Mobiliário das salas de aula 10,6% 26,1%	Cantina	24,8%	26,7%	31,7%	15,5%	1,2%	100,0%	
1,2% 8,1% 39,8% 50,9% 0,0% 100,0%	Restaurante estudantil	2	13	64	82	0	161	
Auditório 2,5% 6,8% 55,3% 35,4% 0,0% 100,0% Serviços de Xerox 21 39 75 21 5 161 Banheiros 21 53 74 13 0 161 Banheiros 13,0% 32,9% 46,0% 8,1% 0,0% 100,0% Segurança 23 44 76 16 2 161 Iluminação das salas de aula 3 24 97 37 0 161 Ventilação das salas de aula 17 42 79 23 0 161 Mobiliário das salas de aula 10,6% 26,1% 49,1% 14,3% 0,0% 100,0% Adequação do espaço físico ao nº de alunos 5 32 96 28 0 161 Acervo bibliográfico para consulta 6,2% 24,2% 53,4% 16,1% 0,0% 100,0% Espaço da biblioteca para estudo 4 17 73 67 0 161 <t< td=""><td>1,2%</td><td>8,1%</td><td>39,8%</td><td>50,9%</td><td>0,0%</td><td>100,0%</td></t<>		1,2%	8,1%	39,8%	50,9%	0,0%	100,0%	
Serviços de Xerox 21 39 75 21 5 161 Banheiros 21 39 75 21 5 161 Banheiros 21 53 74 13 0 161 Banheiros 13,0% 32,9% 46,0% 8,1% 0,0% 100,0% Segurança 23 44 76 16 2 161 Iluminação das salas de aula 3 24 97 37 0 161 Ventilação das salas de aula 17 42 79 23 0 161 Mobiliário das salas de aula 5 32 96 28 0 161 Mobiliário das salas de aula 5 32 96 28 0 161 Adequação do espaço físico ao nº de alunos 6,2% 24,2% 53,4% 16,1% 0,0% 100,0% Acervo bibliográfico para consulta 6 26 88 41 0 161 Espaço da biblioteca para	Auditório	4	11	89	57	0	161	
Serviços de Xerox 13,0% 24,2% 46,6% 13,0% 3,1% 100,0% Banheiros 21 53 74 13 0 161 Segurança 23 44 76 16 2 161 Iluminação das salas de aula 3 24 97 37 0 161 Ventilação das salas de aula 17 42 79 23 0 161 Mobiliário das salas de aula 5 32 96 28 0 161 Adequação do espaço físico ao nº de alunos 10 39 86 26 0 161 Acervo bibliográfico para consulta 6 26 88 41 0 161 Espaço da biblioteca para estudo 4 17 73 67 0 161 Espaço da biblioteca para estudo 2,5% 10,6% 45,3% 41,6% 0,0% 100,0% Recursos de informática disponíveis 39 51 33 8 30 161		2,5%	6,8%	55,3%	35,4%	0,0%	100,0%	
Banheiros	Serviços de Xerox	21	39	75	21	5	161	
Banheiros 13,0% 32,9% 46,0% 8,1% 0,0% 100,0% Segurança 23 44 76 16 2 161 14,3% 27,3% 47,2% 9,9% 1,2% 100,0% Iluminação das salas de aula 3 24 97 37 0 161 1,9% 14,9% 60,2% 23,0% 0,0% 100,0% Ventilação das salas de aula 17 42 79 23 0 161 Mobiliário das salas de aula 5 32 96 28 0 161 Mequação do espaço físico ao nº de alunos 10 39 86 26 0 161 Acervo bibliográfico para consulta 6,2% 24,2% 53,4% 16,1% 0,0% 100,0% Espaço da biblioteca para estudo 4 17 73 67 0 161 Espaço da biblioteca para estudo 2,5% 10,6% 45,3% 41,6% 0,0% 100,0% Recursos		13,0%	24,2%	46,6%	13,0%	3,1%	100,0%	
Segurança 13,0% 32,9% 46,0% 8,1% 0,0% 100,0% Segurança 23 44 76 16 2 161 Iluminação das salas de aula 3 24 97 37 0 161 Ventilação das salas de aula 17 42 79 23 0 161 Mobiliário das salas de aula 5 32 96 28 0 161 Mobiliário das salas de aula 5 32 96 28 0 161 Medquação do espaço físico ao nº de alunos 10 39 86 26 0 161 Acervo bibliográfico para consulta 6 26 88 41 0 161 Espaço da biblioteca para estudo 4 17 73 67 0 161 Espaço da biblioteca para estudo 24 17 73 67 0 161 Espaço da biblioteca para estudo 39 51 33 8 30 161	Danhainea	21	53	74	13	0	161	
Segurança 14,3% 27,3% 47,2% 9,9% 1,2% 100,0% Iluminação das salas de aula 3 24 97 37 0 161 1,9% 14,9% 60,2% 23,0% 0,0% 100,0% Ventilação das salas de aula 17 42 79 23 0 161 Mobiliário das salas de aula 5 32 96 28 0 161 Mequação do espaço físico ao nº de alunos 10 39 86 26 0 161 Acervo bibliográfico para consulta 6 26 88 41 0 161 Espaço da biblioteca para estudo 4 17 73 67 0 161 Espaço da biblioteca para estudo 39 51 33 8 30 161 Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 24,2% 31,7% 20,5% 5,0% 18,6% 100,0%	Barmeiros	13,0%	32,9%	46,0%	8,1%	0,0%	100,0%	
14,3% 27,3% 47,2% 9,9% 1,2% 100,0%	Common	23	44	76	16	2	161	
Nobiliário das salas de aula 1,9% 14,9% 60,2% 23,0% 0,0% 100,0% 100,0% 100,0% 100,0% 100,6% 17 42 79 23 0 161 10,6% 26,1% 49,1% 14,3% 0,0% 100,0%	Segurança	14,3%	27,3%	47,2%	9,9%	1,2%	100,0%	
Ventilação das salas de aula 17 42 79 23 0 161 Mobiliário das salas de aula 10,6% 26,1% 49,1% 14,3% 0,0% 100,0% Mobiliário das salas de aula 5 32 96 28 0 161 Adequação do espaço físico ao nº de alunos 10 39 86 26 0 161 Acervo bibliográfico para consulta 6,2% 24,2% 53,4% 16,1% 0,0% 100,0% Acervo bibliográfico para consulta 6 26 88 41 0 161 Espaço da biblioteca para estudo 4 17 73 67 0 161 Espaço da biblioteca para estudo 2,5% 10,6% 45,3% 41,6% 0,0% 100,0% Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 39 51 33 8 30 161 para uso dos alunos 24,2% 31,7% 20,5% 5,0% 18,6% 100,0%	U.v.sinaa ~ daa aalaa da ayla	3	24	97	37	0	161	
Ventilação das salas de aula 10,6% 26,1% 49,1% 14,3% 0,0% 100,0% Mobiliário das salas de aula 5 32 96 28 0 161 Adequação do espaço físico ao nº de alunos 10 39 86 26 0 161 Acervo bibliográfico para consulta 6,2% 24,2% 53,4% 16,1% 0,0% 100,0% Espaço da biblioteca para estudo 4 17 73 67 0 161 Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 39 51 33 8 30 161 24,2% 31,7% 20,5% 5,0% 18,6% 100,0%	iluminação das salas de aula	1,9%	14,9%	60,2%	23,0%	0,0%	100,0%	
Mobiliário das salas de aula 5 32 96 28 0 161 Adequação do espaço físico ao nº de alunos 10 39 86 26 0 161 Acervo bibliográfico para consulta 6,2% 24,2% 53,4% 16,1% 0,0% 100,0% Espaço da biblioteca para estudo 6 26 88 41 0 161 Espaço da biblioteca para estudo 4 17 73 67 0 161 Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 39 51 33 8 30 161 24,2% 31,7% 20,5% 5,0% 18,6% 100,0%	West Professional and a second	17	42	79	23	0	161	
Mobiliário das salas de aula 3,1% 19,9% 59,6% 17,4% 0,0% 100,0% Adequação do espaço físico ao nº de alunos 10 39 86 26 0 161 Acervo bibliográfico para consulta 6,2% 24,2% 53,4% 16,1% 0,0% 100,0% Acervo bibliográfico para consulta 6 26 88 41 0 161 3,7% 16,1% 54,7% 25,5% 0,0% 100,0% Espaço da biblioteca para estudo 4 17 73 67 0 161 2,5% 10,6% 45,3% 41,6% 0,0% 100,0% Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 39 51 33 8 30 161 24,2% 31,7% 20,5% 5,0% 18,6% 100,0%	ventilação das salas de aula	10,6%	26,1%	49,1%	14,3%	0,0%	100,0%	
3,1% 19,9% 59,6% 17,4% 0,0% 100,0% Adequação do espaço físico ao nº de alunos 10 39 86 26 0 161 Acervo bibliográfico para consulta 6 26 88 41 0 161 Acervo bibliográfico para consulta 4 17 73 67 0 100,0% Espaço da biblioteca para estudo 4 17 73 67 0 161 Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 39 51 33 8 30 161 24,2% 31,7% 20,5% 5,0% 18,6% 100,0%	Mark 11 Color de contro de color	5	32	96	28	0	161	
alunos 6,2% 24,2% 53,4% 16,1% 0,0% 100,0% Acervo bibliográfico para consulta 6 26 88 41 0 161 3,7% 16,1% 54,7% 25,5% 0,0% 100,0% Espaço da biblioteca para estudo 4 17 73 67 0 161 2,5% 10,6% 45,3% 41,6% 0,0% 100,0% Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 39 51 33 8 30 161 24,2% 31,7% 20,5% 5,0% 18,6% 100,0%	Mobiliario das salas de aula	3,1%	19,9%	59,6%	17,4%	0,0%	100,0%	
Acervo bibliográfico para consulta 6 26 88 41 0 161 3,7% 16,1% 54,7% 25,5% 0,0% 100,0% Espaço da biblioteca para estudo 4 17 73 67 0 161 2,5% 10,6% 45,3% 41,6% 0,0% 100,0% Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 39 51 33 8 30 161 24,2% 31,7% 20,5% 5,0% 18,6% 100,0%	Adequação do espaço físico ao nº de	10	39	86	26	0	161	
Acervo bibliográfico para consulta 3,7% 16,1% 54,7% 25,5% 0,0% 100,0% Espaço da biblioteca para estudo Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 2,5% 10,6% 45,3% 41,6% 0,0% 100,0% 3,7% 16,1% 54,7% 25,5% 0,0% 161 2,5% 10,6% 45,3% 41,6% 0,0% 100,0% 3,7% 20,5% 5,0% 18,6% 100,0%	alunos	6,2%	24,2%	53,4%	16,1%	0,0%	100,0%	
Sample S	A L'ILI' / 6'	6	26	88	41	0	161	
Espaço da biblioteca para estudo 2,5% 10,6% 45,3% 41,6% 0,0% 100,0% Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 39 51 33 8 30 161 24,2% 31,7% 20,5% 5,0% 18,6% 100,0%	Acervo bibliografico para consulta	3,7%	16,1%	54,7%	25,5%	0,0%	100,0%	
Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos 39 51 33 8 30 161 24,2% 31,7% 20,5% 5,0% 18,6% 100,0%		4	17	73		0	161	
para uso dos alunos 24,2% 31,7% 20,5% 5,0% 18,6% 100,0%	Espaço da biblioteca para estudo	2,5%	10,6%	45,3%	41,6%	0,0%	100,0%	
para uso dos alunos 24,2% 31,7% 20,5% 5,0% 18,6% 100,0%	Recursos de informática disponíveis	39	51	33		30	161	
2 16 110 32 1 161	•	24,2%	31,7%	20,5%	5,0%	18,6%	100,0%	
ווווייייים מתכן באמריבדמיות מבי מווייים	Huminas and a laborate transfer		16		32			
1,2% 9,9% 68,3% 19,9% 0,6% 100,0%	Iluminação dos laboratórios de curso	1,2%	9,9%	68,3%	19,9%	0,6%	100,0%	

Ventilação dos laboratórios de curso	19	43	79	20	0	161
	11,8%	26,7%	49,1%	12,4%	0,0%	100,0%
Quantidade dos equipamentos nos	18	69	62	12	0	161
laboratórios compatível à demanda dos alunos	11,2%	42,9%	38,5%	7,5%	0,0%	100,0%
Adequação tecnológica dos	10	45	92	14	0	161
equipamentos e programas dos laboratórios	6,2%	28,0%	57,1%	8,7%	0,0%	100,0%
Espaço físico dos laboratórios	14	46	83	18	0	161
compatível com o número de alunos	8,7%	28,6%	51,6%	11,2%	0,0%	100,0%
Mobiliário dos laboratórios de curso	6	42	100	13	0	161
	3,7%	26,1%	62,1%	8,1%	0,0%	100,0%

Fonte: Avaliação Geral do curso de Química Tecnológica - BH - 1º semestre de 2016

Na Tabela 11, 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 I.

Tabela 11 - Avaliação da infraestrutura da Unidade onde estuda no CEFET-MG, sem o conceito "Inexistente"

Avaliação da infraestrutura da Unidade		Regular	Bom	Muito Bom	Total
Manutanção goral do Campus	6	28	100	27	161
Manutenção geral do Campus	3,7%	17,4%	62,1%	16,8%	100,0%
Limpeza e conservação do Campus	9	25	85	42	161
Limpeza e conservação do Campus	5,6%	15,5%	52,8%	26,1%	100,0%
Estacionamento	51	40	51	9	151
Listacionamento	33,8%	26,5%	33,8%	6,0%	100,0%
Cantina	40	43	51	25	159
	25,2%	27,0%	32,1%	15,7%	100,0%
Restaurante estudantil	2	13	64	82	161
Nestadiante estudantii	1,2%	8,1%	39,8%	50,9%	100,0%
Auditório	4	11	89	57	161
Additionio	2,5%	6,8%	55,3%	35,4%	100,0%
Serviços de Xerox	21	39	75	21	156
Scriviços de Acrox	13,5%	25,0%	48,1%	13,5%	100,0%
Banheiros	21	53	74	13	161
	13,0%	32,9%	46,0%	8,1%	100,0%
Segurança	23	44	76	16	159
	14,5%	27,7%	47,8%	10,1%	100,0%
Iluminação das salas de aula	3	24	97	37	161
indiffinação das salas de adia	1,9%	14,9%	60,2%	23,0%	100,0%
Ventilação das salas de aula	17	42	79	23	161
ventulação das salas de adia	10,6%	26,1%	49,1%	14,3%	100,0%

Mobiliário das salas de aula	5	32	96	28	161
MODILIATIO das Salas de adia	3,1%	19,9%	59,6%	17,4%	100,0%
Adoquação do ornaço fícico ao nº do alunos	10	39	86	26	161
Adequação do espaço físico ao nº de alunos	6,2%	24,2%	53,4%	16,1%	100,0%
Acorus hibliográfico para consulta	6	26	88	41	161
Acervo bibliográfico para consulta	3,7%	16,1%	54,7%	25,5%	100,0%
Fances de hiblioteca nova estuda	4	17	73	67	161
Espaço da biblioteca para estudo	2,5%	10,6%	45,3%	41,6%	100,0%
Recursos de informática disponíveis para uso dos	39	51	33	8	131
alunos	29,8%	38,9%	25,2%	6,1%	100,0%
Illuminação dos laboratórios do ourse	2	16	110	32	160
Iluminação dos laboratórios de curso	1,3%	10,0%	68,8%	20,0%	100,0%
Nontile a de la la la conténia e de como	19	43	79	20	161
Ventilação dos laboratórios de curso	11,8%	26,7%	49,1%	12,4%	100,0%
Quantidade dos equipamentos nos laboratórios	18	69	62	12	161
compatível à demanda dos alunos	11,2%	42,9%	38,5%	7,5%	100,0%
Adequação tecnológica dos equipamentos e	10	45	92	14	161
programas dos laboratórios	6,2%	28,0%	57,1%	8,7%	100,0%
Espaço físico dos laboratórios compatível com o	14	46	83	18	161
número de alunos	8,7%	28,6%	51,6%	11,2%	100,0%
Mobiliário dos laboratórios de curso	6	42	100	13	161
	3,7%	26,1%	62,1%	8,1%	100,0%

Fonte: Avaliação Geral do curso de Química Tecnológica - BH - 1º semestre de 2016

Os itens mais bem avaliados e que alcançaram os maiores percentuais do conceito "Muito Bom" são: "Limpeza e conservação do Campus" (26,1%), "Restaurante estudantil" (50,9%), "Auditório" (35,4%), "Iluminação das salas de aula" (23,0%), "Acervo bibliográfico para consulta" (25,5%), "Espaço da biblioteca para estudo" (41,6%) e "Iluminação dos laboratórios de curso" (20,0%).

Os itens com os maiores percentuais de conceito "Ruim" são: "Estacionamento" (33,8%), "Cantina" (25,2%), "Serviços de Xerox" (13,5%), "Banheiros" (13,0%), "Segurança" (14,5%) e

[&]quot;Recursos de informática disponíveis para uso dos alunos" (29,8%).

3. CONSIDERAÇÕES FINAIS

Os dados deste caderno, obtidos por meio da avaliação dos alunos do curso de Química Tecnológica, 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 2016, 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 tem suas particularidades (sociais, econômicas, regionais, históricas, culturais entre outras), foi utilizado 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 Química Tecnológica, primeiro semestre de 2016, serão apresentados a seguir.

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

- gênero feminino,
- 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 "Reprovação em algumas disciplinas".

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 curso⁶.
- Os aspectos específicos do curso⁷ obtiveram avaliação predominantemente positiva no semestre citado.
- Observa-se maior participação dos alunos nas atividades: "Projeto de Pesquisa" e "Semana de Ciência e Tecnologia" promovidas pelo CEFET-MG;
- As atividades desenvolvidas pela Coordenação de Curso receberam avaliação positiva.
- Os setores administrativos e de apoio do CEFET-MG também 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 Relações Internacionais, Setor de Estágio e Setor de Protocolo.
- Os itens referentes à infraestrutura da Unidade que receberam avaliação positiva foram: "Limpeza e conservação do Campus", "Restaurante estudantil", "Auditório", "Iluminação das salas de aula", "Acervo bibliográfico para consulta", "Espaço da biblioteca para estudo" e "Iluminação dos laboratórios de curso".

⁶ Os 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).

⁷ Cf. Questão nº 11 do Questionário de Avaliação Geral do Curso.



CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS COMISSÃO PERMANENTE DE AVALIAÇÃO (CPA) AVALIAÇÃO INSTITUCIONAL DIAGNÁSTICO COM ALUNOS DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO DO CEI

DIAGNÓSTICO COM ALUNOS DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO DO CEFET-MG 1º SEMESTRE DE 2016

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 CEFET-MG, no sítio: www.cefetmg.br

Curso:	Período:	Turno: () diurno	() noturno
Campus:() BH () Araxá () Curvelo () Di	ivinópolis () Leopold	lina () Timóteo
I – AS QUESTÕES DE 01 A 08	DESTINAM-SE	A IDENTIFICAR O PERF	IL 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 seg	uinte 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)() Enem
d)() obtenção de novo título
e)() outra forma. Especifique:
6 – Local onde reside:
a)() Belo Horizonte
b)() Grande BH
c) () Araxá
d) () Curvelo
e) () Divinópolis
f)() Leopoldina
g) () Nepomuceno
h) () Timóteo
i) () Varginha
j)() Outros municípios. Especifique:
7 – É assistido por algum programa social do CEFET-MG?
a)() não
b)() sim
ω ₁ (γ 5)
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.
of () transamento de matricula totali.
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:

	nhecimento geral do curso e do FET-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, de apoio pedagógico e de saúde disponibilizados ao aluno			

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

As	pectos específicos do curso	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:

Tra	balho 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 apoio⁸ 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 Estudante (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)					

⁸Os 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.					

nai)
I	nal