



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS -
CAMPUS POUSO ALEGRE

RETIFICAÇÃO
EDITAL Nº 05/2019

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE MONITORIA / TUTORIA VOLUNTÁRIA – CAMPUS
POUSO ALEGRE - Primeiro Semestre 2019

Onde se lê:

**ANEXO V – CONJUNTO DE DISCIPLINAS PARA MONITORIA/ TUTORIA
VOLUNTÁRIA**

MONITORIAS

DISCIPLINAS	Cursos atendidos	Vagas Disponíveis	Professor(a) Responsável	Horário e Local da Avaliação	Crítérios
<i>Físico-Química II</i>	<i>Química</i>	<i>01</i>	<i>João Paulo</i>	<i>19/02/2019 – 15h20 – Sala 10 – Prédio Eng. Civil</i>	<i>Análise Histórico Entrevista Prova</i>
<i>Físico-Química I</i>	<i>Licenciatura em Química Bacharelado em Engenharia Química</i>	<i>01</i>	<i>Flávio</i>	<i>21/02/2019 14h00 às 15h00</i>	<i>Análise Histórico Entrevista</i>
<i>Química Analítica Qualitativa</i>	<i>Licenciatura em Química Bacharelado em Engenharia Química</i>	<i>01</i>	<i>Flávio</i>	<i>21/02/2019 15h00 às 16h00</i>	<i>Análise Histórico Entrevista</i>
<i>Cinética e Cálculo de</i>	<i>Engenharia</i>	<i>01</i>	<i>Núria</i>	<i>22/02/2019 –</i>	<i>Análise Histórico</i>

<i>Reatores II</i>	<i>Química</i>			<i>14h00 – Sala 14 (dos Professores)</i>	<i>Prova</i>
<i>Ciência Tecnologia dos Materiais</i>	<i>Engenharia Química</i>	<i>01</i>	<i>Núria</i>	<i>22/02/2019 – 14h00 – Sala 14 (dos Professores)</i>	<i>Análise Histórico Prova</i>
<i>Química Geral</i>	<i>Licenciatura em Química Cursos Integrados ao Ensino Médio</i>	<i>01</i>	<i>Flávio Freitas</i>	<i>Análise do histórico, Entrevista e Prova escrita 19/02/2019 às 17h</i>	<i>Análise Histórico Entrevista Prova (escrita)</i>
<i>Química Geral</i>	<i>Licenciatura em Química</i>	<i>01</i>	<i>Elgte</i>	<i>20/02/2019 13h20 às 15h00</i>	<i>Prova</i>
<i>Língua Portuguesa</i>	<i>1º e 3º anos do Integrado</i>	<i>04 (02 para cada ano)</i>	<i>Aidalice</i>	<i>20/02/2019 13h00</i>	<i>Para todos, entrevista e redação. Para os dos 2º e 3º anos, notas em Língua Portuguesa do ano anterior (2018).</i>
<i>Projeto Arquitetônico I</i>	<i>Engenharia Civil</i>	<i>01</i>	<i>Gustavo</i>	<i>A seleção será realizada por uma entrevista no dia 22/2 (sexta) às 13h, no Laboratório de Maquetes, o aluno deve levar os trabalhos realizados na disciplina.</i>	<i>Entrevista Aluno do curso de engenharia civil que já tenha cursado a disciplina de Projeto arquitetônico I e/ou II.</i>
<i>Desenho Técnico e Arquitetônico</i>	<i>Técnico em Edificações (integrado)</i>	<i>02</i>	<i>Gustavo</i>	<i>A seleção será realizada por uma entrevista no dia 22/2 (sexta) às 10h, no Laboratório de Maquetes, o aluno deve levar os trabalhos realizados na disciplina.</i>	<i>Entrevista Aluno do curso de engenharia civil e/ou Téc. em Edificações (integrado/subsequent e) que já tenha cursado a disciplina de desenho técnico.</i>
<i>Hidráulica I</i>	<i>Engenharia Civil</i>	<i>02</i>	<i>Régis</i>	<i>Entrevista no dia 19-02-2019 na sala do docente – 15h20 às 16h00</i>	<i>Entrevista</i>
<i>Programação de Computadores</i>	<i>Engenharia Química</i>	<i>01</i>	<i>Michelle Nery</i>	<i>Entrar em contato com a professora entre os dias 19 a 22 de fevereiro</i>	<i>Não haverá avaliação, os critérios de classificação, será as nota na disciplina quando o candidato cursou. Se houver empate, o critério de desempate será feito pela nota da última avaliação na disciplina,</i>

					quando o aluno cursou.
Química	segundo ano do integrado - Informática, edificações e administração	até 3 monitores (um por turma de preferência)	Mateus	20/02/2019 às 15h	Entrevista Prova
Língua Portuguesa	1º ano Integrado	02	Elisângela	Entrar em contato com a professora entre os dias 19 a 22 de fevereiro	destinadas a alunos dos 2º e 3º anos do Integrado
Língua Portuguesa	2º ano Integrado	02	Elisângela	Entrar em contato com a professora entre os dias 19 a 22 de fevereiro	destinadas a alunos dos 2º e 3º anos do Integrado
Língua Portuguesa	3º ano Integrado	02	Elisângela	Entrar em contato com a professora entre os dias 19 a 22 de fevereiro	destinadas a alunos dos 3º anos do Integrado
Literatura	1º ano Integrado	01	Elisângela	Entrar em contato com a professora entre os dias 19 a 22 de fevereiro	destinada a alunos dos 2º anos do Integrado
Literatura	2º ano Integrado	01	Elisângela	Entrar em contato com a professora entre os dias 19 a 22 de fevereiro	destinada a alunos dos 3º anos do Integrado
Literatura	3º ano Integrado	01	Elisângela	Entrar em contato com a professora entre os dias 19 a 22 de fevereiro	destinada a alunos dos 3º anos do Integrado
Educação Física	3º anos do ensino médio técnico integrado (Administração, Edificações e Informática)	01	Priscila	Quinta-Feira, dia 21/02/2019, no intervalo, na sala dentro da quadra de esportes.	Prova Escrita (50%) Prova prática na quadra(50%)
Língua Espanhola	3º anos do ensino médio técnico integrado (Administração, Edificações e Informática)	01	Lucas	Quarta-Feira, dia 20/02/2019, às 13h, na sala de atendimento ao discente.	Prova Escrita (50%) Prova Oral (50%)
Inglês	Integrado – 1, 2 e 3 anos	03	Júlia	21/02/2019 – 12h30 – CELIN	Análise Histórico Entrevista

<i>Física</i> <i>(2 ano)</i>	<i>Integrado</i> <i>ADM</i> <i>EDF</i> <i>INF</i>	<i>01</i>	<i>Gabriela</i>	<i>22/02 às 12 h</i> <i>Sala dos professores</i> <i>Prédio Administrativo</i>	<i>Análise Histórico</i> <i>Entrevista</i>
<i>Álgebra Linear</i>	<i>Licenciatura em Matemática e Engenharia Civil</i>	<i>02</i>	<i>Maria Josiane</i>	<i>Dia 20/02 – Sala dos Professores - 17h00</i>	<i>Análise Histórico</i> <i>Entrevista</i>
<i>Lógica de programação</i>	<i>Integrado em Informática</i>	<i>01</i>	<i>Ismael David</i>	<i>Terça-feira</i> <i>11h50min às 13h00min</i> <i>Laboratório de Informática 02</i>	<i>Análise Histórico</i> <i>Entrevista</i>
<i>Redes de Computadores</i>	<i>Integrado em Informática</i>	<i>01</i>	<i>Ismael David</i>	<i>Terça-feira</i> <i>11h50min às 13h00min</i> <i>Laboratório de Informática 02</i>	<i>Análise Histórico</i> <i>Entrevista</i>
<i>Contabilidade Introdutória</i>	<i>Técnico em Administração Integrado</i>	<i>01</i>	<i>Danielle Martins Duarte Costa</i>	<i>19/02/2019 (terça-feira), 12h - 13h, Sala dos professores, prédio administrativo</i>	<i>Análise do Histórico Acadêmico (ter obtido nota acima de 70% na disciplina). Levar uma cópia do histórico no dia da inscrição.</i> <i>Prova. O conteúdo é toda a ementa da disciplina de Contabilidade Introdutória, do curso técnico em administração integrado, vide anexo I.</i>
<i>Contabilidade Introdutória</i>	<i>Técnico em Administração Subsequente</i>	<i>01</i>	<i>Danielle Martins Duarte Costa</i>	<i>20/02/2019 (quarta-feira), 18h - 19h, Sala dos professores, prédio civil</i>	<i>Análise do Histórico Acadêmico (ter obtido nota acima de 70% na disciplina). Levar uma cópia do histórico no dia da inscrição.</i> <i>Prova. O conteúdo é toda a ementa da disciplina de Contabilidade Introdutória, do curso técnico em administração</i>

					<i>subsequente, vide anexo II.</i>
<i>Matemática Financeira</i>	<i>Técnico em Administração Integrado</i>	<i>01</i>	<i>Ronã Rinston Amaury Mendes</i>	<i>21/02/2019 (quinta-feira), 16h10 - 17h10, Sala dos professores, prédio administrativo</i>	<i>Análise do Histórico Acadêmico (ter obtido nota acima de 70% na disciplina). Levar uma cópia do histórico no dia da inscrição. Prova. O conteúdo é toda a ementa da disciplina de Contabilidade Introdutória, do curso técnico em administração integrado, vide anexo I.</i>
<i>Matemática Financeira</i>	<i>Técnico em Administração Subsequente</i>	<i>01</i>	<i>Ronã Rinston Amaury Mendes</i>	<i>21/02/2019 (quinta-feira), 18h - 19h, Sala dos professores, prédio da civil.</i>	<i>Análise do Histórico Acadêmico (ter obtido nota acima de 70% na disciplina). Levar uma cópia do histórico no dia da inscrição. Prova. O conteúdo é toda a ementa da disciplina de Contabilidade Introdutória, do curso técnico em administração subsequente, vide anexo II.</i>
<i>Custos e Formação de Preços</i>	<i>Técnico em Administração Integrado</i>	<i>01</i>	<i>Danielle Martins Duarte Costa</i>	<i>20/02/2019 (quarta-feira), 13h3 - 14h30, Sala dos professores, prédio administrativo</i>	<i>Análise do Histórico Acadêmico (ter obtido nota acima de 70% na disciplina). Levar uma cópia do histórico no dia da inscrição. Prova. O conteúdo é toda a ementa da disciplina de Contabilidade Introdutória, do curso técnico em administração integrado, vide anexo I.</i>
<i>Eletrotécnica</i>	<i>Engenharia Química</i>	<i>01</i>	<i>Celso Dias Madureira</i>	<i>20/02/19 às 13:00</i>	<i>Análise do Histórico e Entrevista</i>
<i>Laboratório de</i>	<i>Engenharia</i>	<i>01</i>	<i>Celso Dias</i>	<i>20/02/19 às 13:15</i>	<i>Análise do Histórico e</i>

Engenharia Química 1	Química		Madureira		Entrevista
Pré-Cálculo	Licenciatura em Química	01	Alessandra Cristina da Silva	21/02/19 as 15hs, sala dos professores	Análise do Histórico e Entrevista
Cálculo I	Licenciatura em Matemática	01	Fabio Augusto de Abreu	21/02/19 as 14hs	Análise do Histórico e Entrevista
Calculo II	Licenciatura em Matemática	01	Fabio Augusto de Abreu	21/02/19 as 14hs	Análise do Histórico e Entrevista

MONITORES DO ÚLTIMO EDITAL QUE SERÃO RECONDUZIDOS

DISCIPLINA	MONITOR	DOCENTE
Teoria das Estruturas I	David e Lucas	Régis Marciano
Topografia II	Cristian	Régis Marciano

TUTORIAS

DISCIPLINAS	Cursos atendidos	Vagas Disponíveis	Professor(a) Responsável	Horário e Local da Avaliação	Crêterios
Química	Licenciatura em Química Bacharelado em Engenharia Química	02	Flávio Freitas	Prova escrita e análise do histórico 19/02/2019 às 18h Entrevista e Prova didática 20/02/2019 às 18h	Análise Histórico Entrevista Prova (escrita e didática)
Física-1 (Primeiro ano do ensino médio)	-Técnico integrado em Informática. - Técnico integrado em Administração. - Técnico integrado em Edificações.	01	Leonardo	-A avaliação será aplicada às 8 horas do dia 21/02/2019, no prédio principal do instituto. - A entrevista será realizada após a prova.	Avaliação e entrevista -Estar cursando licenciatura ou engenharia. -Ter sido aprovado na disciplina de Física-I ou Física-A.
Física-B	Licenciaturas	01	Leonardo	-A avaliação será aplicada às 10 horas do dia 21/02/2019, no prédio principal do instituto. - A entrevista será realizada após a prova.	Avaliação e entrevista -Estar cursando licenciatura ou engenharia. -Ter sido aprovado nas disciplinas de Física-II e Física-III ou Física-B e Física-C.
Matemática para as	Licenciatura em	01	Fabio Augusto	21/02/19 as 14hs	Análise do Histórico e

<i>turmas ingressantes da licenciatura</i>	<i>Matemática</i>		<i>de Abreu</i>		<i>Entrevista</i>
<i>Matemática para os cursos integrados</i>	<i>Licenciatura em Matemática</i>	<i>01</i>	<i>Fabio Augusto de Abreu</i>	<i>21/02/19 as 14hs</i>	<i>Análise do Historico e Entrevista</i>

Leia-se:

ANEXO V – CONJUNTO DE DISCIPLINAS PARA MONITORIA/ TUTORIA VOLUNTÁRIA

MONITORIAS

DISCIPLINAS	Cursos atendidos	Vagas Disponíveis	Professor(a) Responsável	Horário e Local da Avaliação	Critérios
Físico-Química II	Química	01	João Paulo	19/02/2019 – 15h20 – Sala 10 – Prédio Eng. Civil	Análise Histórico Entrevista Prova
Físico-Química I	Licenciatura em Química Bacharelado em Engenharia Química	01	Flávio	21/02/2019 14h00 às 15h00	Análise Histórico Entrevista
Química Analítica Qualitativa	Licenciatura em Química Bacharelado em Engenharia Química	01	Flávio	21/02/2019 15h00 às 16h00	Análise Histórico Entrevista
Cinética e Cálculo de Reatores I	Engenharia Química	01	Núria	22/02/2019 – 14h00 – Sala 14 (dos Professores)	Análise Histórico Prova
Ciência Tecnologia dos Materiais	Engenharia Química	01	Núria	22/02/2019 – 14h00 – Sala 14 (dos Professores)	Análise Histórico Prova
Química Geral	Licenciatura em Química Cursos Integrados ao Ensino Médio	01	Flávio Freitas	Análise do histórico, Entrevista e Prova escrita 19/02/2019 às 17h	Análise Histórico Entrevista Prova (escrita)
Química Geral	Licenciatura em Química	01	Elgte	20/02/2019 13h20 às 15h00	Prova
Língua Portuguesa	1º e 3º anos do Integrado	04 (02 para cada ano)	Aidalice	20/02/2019 13h00	Para todos, entrevista e redação. Para os dos 2º e 3º anos, notas em Língua Portuguesa do ano anterior (2018).
Projeto Arquitetônico I	Engenharia Civil	01	Gustavo	A seleção será realizada por uma entrevista no dia 22/2 (sexta) às 13h, no Laboratório de	Entrevista Aluno do curso de engenharia civil que já tenha cursado a

				Maquetes, o aluno deve levar os trabalhos realizados na disciplina.	disciplina de Projeto arquitetônico I e/ou II.
Desenho Técnico e Arquitetônico	Técnico em Edificações (integrado)	02	Gustavo	A seleção será realizada por uma entrevista no dia 22/2 (sexta) às 10h, no Laboratório de Maquetes, o aluno deve levar os trabalhos realizados na disciplina.	Entrevista Aluno do curso de engenharia civil e/ou Téc. em Edificações (integrado/subsequente) que já tenha cursado a disciplina de desenho técnico.
Hidráulica I	Engenharia Civil	02	Régis	Entrevista no dia 19-02-2019 na sala do docente – 15h20 às 16h00	Entrevista
Programação de Computadores	Engenharia Química	01	Michelle Nery	Entrar em contato com a professora entre os dias 19 a 22 de fevereiro	Não haverá avaliação, os critérios de classificação, será a nota na disciplina quando o candidato cursou. Se houver empate, o critério de desempate será feito pela nota da última avaliação na disciplina, quando o aluno cursou.
Química	segundo ano do integrado - Informática, edificações e administração	até 3 monitores (um por turma de preferência)	Mateus	20/02/2019 às 15h	Entrevista Prova
Língua Portuguesa	1º ano Integrado	02	Elisângela	Entrar em contato com a professora entre os dias 19 a 22 de fevereiro	destinadas a alunos dos 2º e 3º anos do Integrado
Língua Portuguesa	2º ano Integrado	02	Elisângela	Entrar em contato com a professora entre os dias 19 a 22 de fevereiro	destinadas a alunos dos 2º e 3º anos do Integrado
Língua Portuguesa	3º ano Integrado	02	Elisângela	Entrar em contato com a professora entre os dias 19 a 22 de fevereiro	destinadas a alunos dos 3º anos do Integrado
Literatura	1º ano Integrado	01	Elisângela	Entrar em contato com a professora entre os dias 19 a 22 de fevereiro	destinada a alunos dos 2º anos do Integrado
Literatura	2º ano Integrado	01	Elisângela	Entrar em contato com a professora	destinada a alunos dos 3º anos do Integrado

				entre os dias 19 a 22 de fevereiro	
Literatura	3º ano Integrado	01	Elisângela	Entrar em contato com a professora entre os dias 19 a 22 de fevereiro	destinada a alunos dos 3º anos do Integrado
Educação Física	3º anos do ensino médio técnico integrado (Administração, Edificações e Informática)	01	Priscila	Quinta-Feira, dia 22/02/2019, 11h00, na sala dentro da quadra de esportes.	Prova Escrita (50%) Prova prática na quadra(50%)
Língua Espanhola	3º anos do ensino médio técnico integrado (Administração, Edificações e Informática)	01	Lucas	Quarta-Feira, dia 20/02/2019, às 13h, na sala de atendimento ao discente.	Prova Escrita (50%) Prova Oral (50%)
Inglês	Integrado – 1, 2 e 3 anos	03	Júlia	21/02/2019 – 12h30 – CELIN	Análise Histórico Entrevista
Física (2 ano)	Integrado ADM EDF INF	01	Gabriela	22/02 às 12 h Sala dos professores Prédio Administrativo	Análise Histórico Entrevista
Álgebra Linear	Licenciatura em Matemática e Engenharia Civil	02	Maria Josiane	Dia 20/02 – Sala dos Professores - 17h00	Análise Histórico Entrevista
Lógica de programação	Integrado em Informática	01	Ismael David	Terça-feira 11h50min às 13h00min Laboratório de Informática 02	Análise Histórico Entrevista
Redes de Computadores	Integrado em Informática	01	Ismael David	Terça-feira 11h50min às 13h00min Laboratório de	Análise Histórico Entrevista

				Informática 02	
Contabilidade Introdutória	Técnico em Administração Integrado	01	Danielle Martins Duarte Costa	21/02/2019 (quinta-feira), 12h, Sala dos professores, prédio administrativo	Análise do Histórico Acadêmico (ter obtido nota acima de 70% na disciplina). Levar uma cópia do histórico no dia da inscrição. Prova. O conteúdo é toda a ementa da disciplina de Contabilidade Introdutória, do curso técnico em administração integrado, vide anexo I.
Contabilidade Introdutória	Técnico em Administração Subsequente	01	Danielle Martins Duarte Costa	21/02/2019 (quinta-feira), 12h, Sala dos professores, prédio civil	Análise do Histórico Acadêmico (ter obtido nota acima de 70% na disciplina). Levar uma cópia do histórico no dia da inscrição. Prova. O conteúdo é toda a ementa da disciplina de Contabilidade Introdutória, do curso técnico em administração subsequente, vide anexo II.
Matemática Financeira	Técnico em Administração Integrado	01	Ronã Rinston Amaury Mendes	21/02/2019 (quinta-feira), 16h10 - 17h10, Sala dos professores, prédio administrativo	Análise do Histórico Acadêmico (ter obtido nota acima de 70% na disciplina). Levar uma cópia do histórico no dia da inscrição. Prova. O conteúdo é toda a ementa da disciplina de Contabilidade Introdutória, do curso técnico em administração integrado, vide anexo I.
Matemática Financeira	Técnico em Administração Subsequente	01	Ronã Rinston Amaury Mendes	21/02/2019 (quinta-feira), 18h - 19h, Sala dos professores, prédio da civil.	Análise do Histórico Acadêmico (ter obtido nota acima de 70% na disciplina). Levar uma cópia do histórico no dia da inscrição. Prova. O conteúdo é

					toda a ementa da disciplina de Contabilidade Introdutória, do curso técnico em administração subsequente, vide anexo II.
Custos e Formação de Preços	Técnico em Administração Integrado	01	Danielle Martins Duarte Costa	21/02/2019 (quinta-feira), 13h, Sala dos professores, prédio administrativo	Análise do Histórico Acadêmico (ter obtido nota acima de 70% na disciplina). Levar uma cópia do histórico no dia da inscrição. Prova. O conteúdo é toda a ementa da disciplina de Contabilidade Introdutória, do curso técnico em administração integrado, vide anexo I.
Eletrotécnica	Engenharia Química	01	Celso Dias Madureira	20/02/19 às 13:00	Análise do Histórico e Entrevista
Laboratório de Engenharia Química 1	Engenharia Química	01	Celso Dias Madureira	20/02/19 às 13:15	Análise do Histórico e Entrevista
Pré-Cálculo	Licenciatura em Química	01	Alessandra Cristina da Silva	21/02/19 as 15hs, sala dos professores	Análise do Histórico e Entrevista
Cálculo I	Licenciatura em Matemática	01	Fabio Augusto de Abreu	21/02/19 as 14hs	Análise do Histórico e Entrevista
Calculo II	Licenciatura em Matemática	01	Fabio Augusto de Abreu	21/02/19 as 14hs	Análise do Histórico e Entrevista
Fenômenos de Transporte I	Engenharia Química	1 vaga (Monitoria)	João Lameu	21/02 às 9:50	Análise Histórico e Entrevista
Fenômenos de Transporte III	Engenharia Química	1 vaga (Monitoria)	João Lameu	21/02 às 10:00	Análise Histórico e Entrevista
Química Geral	Engenharia Química	1 vaga (Monitoria)	Victor Aias	20/02 às 13:00	Análise Histórico e Entrevista
Cálculo	Engenharia Química	1 vaga (Monitoria)	Victor Aias	20/02 às 13:00	Análise Histórico e Entrevista
Ciência e Tecnologia dos Materiais	Engenharia Química	1 vaga (Monitoria)	Victor Aias	20/02 às 13:00	Análise Histórico e Entrevista
Balço Material e Energia	Engenharia Química	1 vaga (Monitoria)	Olimpio	20/02 às 14:00	Análise Histórico e Entrevista
Cinética e Cálculo de Reatores II	Engenharia Química	1 vaga (Monitoria)	Olimpio	20/02 às 14:00	Análise Histórico e Entrevista
Cálculo Numérico	Engenharia	1 vaga	Rejane	21/02 às 19:00	Análise Histórico e

	Química	(Monitoria)			Entrevista
--	---------	-------------	--	--	------------

MONITORES DO ÚLTIMO EDITAL QUE SERÃO RECONDUZIDOS

DISCIPLINA	MONITOR	DOCENTE
Teoria das Estruturas I	David e Lucas	Régis Marciano
Topografia II	Cristian	Régis Marciano

TUTORIAS

DISCIPLINAS	Cursos atendidos	Vagas Disponíveis	Professor(a) Responsável	Horário e Local da Avaliação	Critérios
Química	Licenciatura em Química Bacharelado em Engenharia Química	02	Flávio Freitas	Prova escrita e análise do histórico 19/02/2019 às 18h Entrevista e Prova didática 20/02/2019 às 18h	<i>Análise Histórico</i> <i>Entrevista</i> <i>Prova (escrita e didática)</i>
Física-1 (Primeiro ano do ensino médio)	-Técnico integrado em Informática. - Técnico integrado em Administração. - Técnico integrado em Edificações.	01	Leonardo	-A avaliação será aplicada às 8 horas do dia 21/02/2019, no prédio principal do instituto. - A entrevista será realizada após a prova.	Avaliação e entrevista -Estar cursando licenciatura ou engenharia. -Ter sido aprovado na disciplina de Física-I ou Física-A.
Física-B	Licenciaturas	01	Leonardo	-A avaliação será aplicada às 10 horas do dia 21/02/2019, no prédio principal do instituto. - A entrevista será realizada após a prova.	Avaliação e entrevista -Estar cursando licenciatura ou engenharia. -Ter sido aprovado nas disciplinas de Física-II e Física-III ou Física-B e Física-C.
Matemática para as turmas ingressantes da licenciatura	Licenciatura em Matemática	01	Fabio Augusto de Abreu	21/02/19 as 14hs	<i>Análise do Histórico e</i> <i>Entrevista</i>
Matemática para os cursos integrados	Cursos técnicos integrados em Informática, Administração e Edificações	01	Fabio Augusto de Abreu	21/02/19 as 14hs	<i>Análise do Histórico e</i> <i>Entrevista</i>
Química Geral	Engenharia Química	1 vaga (Tutoria)	Victor Aias	20/02 às 14:00	Análise do Histórico e Prova didática (Aula de

					Equilíbrio químico)
Cálculo	Engenharia Química	1 vaga (Tutoria)	Victor Aias	20/02 às 14:30	Análise do Histórico e Prova didática (Aula de 20 minutos sobre regra da cadeia em derivadas)

Pouso Alegre, 18 de fevereiro de 2019.

SUZAN EVELIN SILVA
SUBSTITUTA DA DIRETORA GERAL - CAMPUS POUSO ALEGRE