



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Gabinete da Direção-geral
Rua Avelino Antônio de Souza, nº 1730 | Bairro Nossa Senhora de Fátima | CEP: 95043-700 | Caxias do Sul – RS
Telefone: 3204 2100 www.caxias.ifrs.edu.br – E-mail: gabinete@caxias.ifrs.edu.br

EDITAL CAMPUS CAXIAS DO SUL Nº 16/2020
INSCRIÇÃO DE ESTUDANTES DOS CURSOS TÉCNICOS INTEGRADOS AO ENSINO MÉDIO DE
PLÁSTICOS, FABRICAÇÃO MECÂNICA E QUÍMICA PARA A REALIZAÇÃO DE ATIVIDADES
PEDAGÓGICAS NÃO PRESENCIAIS (APNPs)

O DIRETOR-GERAL DO *CAMPUS* CAXIAS DO SUL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela portaria nº 150/2020, publicada no D.O.U em 27/02/2020, torna público o **Edital *Campus* Caxias do Sul nº 16/2020 – Inscrição de estudantes dos cursos Técnicos Integrados ao Ensino Médio para a realização de Atividades Pedagógicas Não Presenciais (APNPs)**, de acordo com a Resolução nº 038, de 21 de agosto de 2020, do Conselho Superior (Consup) do IFRS.

1. DA FINALIDADE

1.1. Registrar o interesse dos estudantes dos cursos Técnicos Integrados ao Ensino Médio em Plásticos, Fabricação Mecânica e Química do IFRS – *Campus* Caxias do Sul em realizarem as atividades pedagógicas não presenciais previstas neste edital.

1.2 As atividades pedagógicas não presenciais correspondem a processos de ensino e aprendizagem desenvolvidos para além dos tempos e espaços da sala de aula, mediados por tecnologias digitais de informação e comunicação, desenvolvidas numa relação dialógica entre docentes e estudantes, considerando o distanciamento social em função da Covid-19.

1.3 As atividades pedagógicas não presenciais serão realizadas estritamente por meios digitais, não devendo implicar em nenhum deslocamento físico ou presencial ao *Campus*.

1.4 As atividades pedagógicas não presenciais serão realizadas preferencialmente de forma assíncrona, sendo o Moodle o ambiente virtual de aprendizagem utilizado para registro destas atividades.

1.5 Os encontros síncronos (em tempo real) serão realizadas utilizando-se o aplicativo *Google Meet*, em formato de vídeo conferência.

2. DO PÚBLICO-ALVO

2.1 Os(As) alunos(as) dos cursos Técnicos Integrados ao Ensino Médio em Plásticos, Fabricação Mecânica e Química do IFRS – *Campus* Caxias do Sul regularmente matriculados(as).

3. DOS REQUISITOS

3.1 São requisitos para se inscrever nas atividades pedagógicas não presenciais:

a) Estar regularmente matriculado(a) em nos cursos Técnicos Integrados ao Ensino Médio em Plásticos, Fabricação Mecânica ou Química do IFRS – *Campus* Caxias do Sul.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Gabinete da Direção-geral
Rua Avelino Antônio de Souza, nº 1730 | Bairro Nossa Senhora de Fátima | CEP: 95043-700 | Caxias do Sul – RS
Telefone: 3204 2100 www.caxias.ifrs.edu.br – E-mail: gabinete@caxias.ifrs.edu.br

b) Dispor de equipamento (tais como smartphone, tablet e/ou computador) e conexão com a internet para acessar os materiais disponibilizados de forma remota por meio de tecnologias de informação e comunicação (TICs).

c) A adesão pelo estudante às atividades letivas não presenciais ocorrerá em oferta única, com adesão integral (não sendo possível a adesão parcial) ao cumprimento dos componentes curriculares ofertados para o seu curso e turma no qual está matriculado no ano letivo 2020.

4. DOS CURSOS E DAS ATIVIDADES PEDAGÓGICAS NÃO PRESENCIAIS OFERTADAS

4.1. Serão ofertadas atividades pedagógicas não presenciais correspondentes aos componentes curriculares que integram a matriz curricular do curso.

Parágrafo único: os componentes curriculares desenvolvidos por meio de atividades pedagógicas não presenciais serão organizadas em uma **única oferta de duração de 13 semanas**, com início na data **14/09/2020** e término na data de **11/12/2020**, cumprindo 30% da carga horária total prevista para cada componente curricular do curso.

4.2 Os componentes curriculares serão ofertados em três etapas de revezamento (Módulo I, Módulo II e Módulo III), conforme descrição abaixo:

- . MÓDULO I (duração de 5 semanas): início no dia 14/09/2020 e término no dia 16/10/2020.
- . MÓDULO II (duração de 4 semanas): início no dia 19/10/2020 e término no dia 13/11/2020.
- . MÓDULO III (duração de 4 semanas): início no dia 16/11/2020 e término no dia 11/12/2020.

4.2 A descrição dos componentes curriculares que compõe cada módulo estão listados nos Anexo I, II e III.

5. DO CRONOGRAMA

5.1 As fases e prazos deste edital ficam assim definidos:

1. Publicação do edital	04/09/2020
2. Período de inscrição	04/09/2020 a 09/09/2020
3. Período para análise das inscrições pelos coordenadores	10/09/2020
4. Divulgação do resultado preliminar das inscrições homologadas	10/09/2020
5. Período para recursos referentes às inscrições homologadas e solicitações de ajustes nas inscrições (https://forms.gle/bVYfAdfFhx47Jeuu7)	até às 17h do dia 11/09/2020
6. Divulgação do resultado final das inscrições homologadas	11/09/2020
7. Início da realização das APNPs	14/09/2020



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Gabinete da Direção-geral
Rua Avelino Antônio de Souza, nº 1730 | Bairro Nossa Senhora de Fátima | CEP: 95043-700 | Caxias do Sul – RS
Telefone: 3204 2100 www.caxias.ifrs.edu.br – E-mail: gabinete@caxias.ifrs.edu.br

6. DAS INSCRIÇÕES

6.1 As inscrições devem ser realizadas exclusivamente através do formulário eletrônico, disponível no link <https://forms.gle/A1Eka1ZvqJSw4KRXA>.

6.1.1 Havendo mais de uma inscrição de um(a) mesmo(a) aluno(a), será considerada apenas a mais recente.

6.2 O(A) aluno(a) deverá selecionar o curso em que está matriculado e, na sequência, indicar a turma.

Parágrafo único: O aluno que está em regime de progressão parcial deverá indicar o(s) componente(s) curricular(es) no ato da inscrição, caso deseje realizá-lo(s) na forma de APNP. Os pedidos dos estudantes em regime de progressão parcial serão analisados individualmente após as inscrições, sendo os estudantes informados sobre a data de início e horários destas APNPs.

6.3 Os estudantes ou os(as) responsáveis legais pelos(as) alunos(as) menores de 18 anos deverão aderir à totalidade das APNPs ofertadas referente ao curso/série no qual o(a) aluno(a) está matriculado(a), ou então não aderir, não sendo possível a adesão parcial a um ou mais módulos ou componentes curriculares.

6.4 No caso de se manter a situação de suspensão do calendário acadêmico 2020/1 por período superior ao previsto neste edital, novas APNPs neste formato poderão ser lançados para continuidade dos estudos dos estudantes.

6.5 Em caso de dificuldades para inscrição, o(a) candidato(a) poderá entrar em contato com o Campus Caxias do Sul pelo telefone institucional **(54) 92043746**, exclusivamente pelo whatsapp ou por SMS, das 10h às 17h, dentro do período de inscrições.

6.6 Orientações Gerais sobre o regulamento das APNPs e sua oferta no IFRS-*Campus* Caxias do Sul podem ser consultadas em <https://ifrs.edu.br/caxias/atividades-pedagogicas-nao-presenciais/>.

Parágrafo Único: Dúvidas sobre o funcionamento das APNPs no Campus Caxias do Sul podem ser enviadas através do formulário eletrônico disponível em <https://forms.gle/qmoQjhPaJs5vb3ye9>.

7. DA HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

7.1 As inscrições serão homologadas pelas coordenações de curso.

7.2 Somente serão homologadas as inscrições que atenderem às normas do presente edital.

7.3 A lista das inscrições homologadas será divulgada no site do *Campus* em <https://ifrs.edu.br/caxias/atividades-pedagogicas-nao-presenciais/> e informada aos docentes das respectivas APNPs ofertadas.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Gabinete da Direção-geral
Rua Avelino Antônio de Souza, nº 1730 | Bairro Nossa Senhora de Fátima | CEP: 95043-700 | Caxias do Sul – RS
Telefone: 3204 2100 www.caxias.ifrs.edu.br – E-mail: gabinete@caxias.ifrs.edu.br

7.4 O(A) aluno(a) que tiver sua inscrição não homologada poderá interpor recurso via formulário eletrônico disponível em <https://forms.gle/bVYfAdfFhx47Jeuu7>.

7.5 Os(as) alunos(as) que realizaram as inscrições no período indicado no item 2 do cronograma deste edital poderão efetuar ajustes na sua solicitação. Os ajustes deverão ser requeridos por meio do [formulário eletrônico](#) no período indicado no item 5 do mesmo cronograma.

8. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

8.1 É responsabilidade de cada participante acompanhar as publicações referentes a este edital.

8.2 As aulas síncronas (em tempo real) poderão ser gravadas e utilizadas para fins educativos, cabendo ao(à) aluno(a) (ou responsável legal, no caso de menores de 18 anos) autorizar ou não o uso de sua imagem e/ou voz através do Termo de Cessão de Direito de Uso de Imagem e Voz constante no formulário de inscrição.

Parágrafo único. Ao(À) aluno(a) que não tiver o uso de sua imagem e/ou voz autorizado, será solicitado o desligamento de sua câmera e/ou microfone no início da aula, tendo sua participação restrita ao *chat* da sala (comunicação por mensagem).

8.3 A qualquer tempo este edital poderá ser revogado, retificado ou anulado, no todo ou em parte, por motivo de interesse público, sem que isso implique direito à indenização de qualquer natureza.

8.4 Os recursos quanto aos termos deste edital somente serão apreciados se submetidos à Direção de Ensino do *Campus* Caxias do Sul, através do e-mail direcao.ensino@caxias.ifrs.edu.br, mediante manifestação formal e fundamentada, em até 3 (três) dias úteis após a sua publicação.

8.5 Os casos omissos serão analisados pela Direção de Ensino, com o apoio do colegiado do curso a que se refere a situação.

Caxias do Sul, 04 de setembro de 2020.

JEFERSON LUIZ FACHINETTO
Diretor-Geral
Campus Caxias do Sul
Portaria 150/2020

ANEXO I

TÉCNICO EM FABRICAÇÃO MECÂNICA INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO

1º ANO - TFM											
MÓDULO I (14/09/2020 a 16/10/2020)				MÓDULO II (19/10/2020 a 13/11/2020)				MÓDULO III (16/11/2020 a 11/12/2020)			
Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor	
		MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE
Matemática I	40	Nicolas Muller	Nicolas Muller	L.Port.e Lit. Bras. I	30	Giovana Segat	Giovana Segat	Física I	30	Guilherme M. e Cássia R.	Guilherme M. e Cássia R.
Informática Instrumental	20	Leonardo Poloni	Leonardo Poloni	Artes	20	João komosinski	João komosinski	Humanas Integradas I (Filosofia I e Sociologia I)	20	Mariana Z.e Robson B.	Mariana Z.e Robson B.
Introd. à Fab. Mecânica	10	Juliano Bueno	Juliano Bueno	Química I	30	Marla Vieira	Josimar Vargas	Ed. Física I	20	Substituto	Substituto
Desenho Técnico	20	Juliano Bueno	Juliano Bueno					Gestão da Qualidade	10	Ana C. Dzulinski	Ana C. Dzulinski
	90				80				80		
2º ANO - TFM											
MÓDULO I (14/09/2020 a 16/10/2020)				MÓDULO II (19/10/2020 a 13/11/2020)				MÓDULO III (16/11/2020 a 11/12/2020)			
Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor	
		MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE
Química II	20	Marla Vieira	Josimar Vargas	Matemática II	30	Rafael Galelli	Rafael Galelli	Ed. Física II	20	Subst. Ed. fisica	Subst. Ed. fisica
Humanidade Integradas II (Filos. I, Sociol. I e Geog.I)	40	Mriana Z, João V., Robson B.	Mriana Z, João V., Robson B.	L.Port.e Lit. Bras. II	20	Agostinho Agostini	Agostinho Agostini	Metrologia	20	Subst. Mec.	Subst. Mec.
Seg. Saúde no Trab	10	Marcos Oliveira	Marcos Oliveira	Língua Inglesa	20	Manuela Poletti	Manuela Poletti	Física II	20	Patrese Vieira	Patrese Vieira
Tec. dos Materiais	20	Fabio Zorzo	Fabio Zorzo	Gestão Ambiental	10	Amaro Azevedo	Amaro Azevedo	Tec. Mecânica	20	Subst. Mec.	Subst. Mec.
	90				80				80		
3º ANO - TFM											
MÓDULO I (14/09/2020 a 16/10/2020)				MÓDULO II (19/10/2020 a 13/11/2020)				MÓDULO III (16/11/2020 a 11/12/2020)			
Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor	
		MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE
Física III	30	Adriano Barreto	Adriano Barreto	L.Port.e Lit. Bras. III	20	Silvana K.	Silvana K.	Matemática III	20	Mauren Turra	Mauren Turra
Sist. Hidr. e Pneum.	20	Rafael Bravo	Rafael Bravo	Química III	20	Marla Vieira	Samara Garcia	História I	20	Cláudio K.	Cláudio K.
Biologia I	20	Ana Lucia S.	Ana Lucia S.	Filosofia III	10	Lionara Fusari	Lionara Fusari	Fundição	20	a definir	a definir
Sociologia III	10	Vitor S.	Vitor S.	Manutenção Mecânica	10	Subst. Mec./Marcos	Subst. Mec./Marcos	Metal. e Trat.Térmicos	10	a definir	a definir
Elementos de Máquinas	20	Alexandre G.	Alexandre G.	Conformação Mecânica I	20	a definir	a definir				
	100				80				70		

4º ANO - TFM											
MÓDULO I (14/09/2020 a 16/10/2020)				MÓDULO II (19/10/2020 a 13/11/2020)				MÓDULO III			
Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor	
		MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE
Língua Espanhola	10	Giovana S.	Giovana S.	Filosofia IV	10	Robson B.	Robson B.	L.Port.e Lit. Bras. IV	10	Rosana Seibt	Rosana Seibt
Geografia II	20	José Fabiano	José Fabiano	História II	20	Felipe K.	Felipe K.	Sociologia IV	10	Vitor S.	Vitor S.
Conf.Mecânica II	30	Juliano B.	Juliano B.	Biologia II	20	Eder Oliveira Ana L. Segatto	Eder Oliveira Ana L. Segatto	Proj. Mecânicos	30	Alexandre G.	Alexandre G.
Usinagem	30	Eduardo T.	Eduardo T.	Empreendedorismo	10	Elisandro Vargas	Elisandro Vargas	Soldagem	30	Subst. Mec.	Subst. Mec.
				Automação e Controle	20	André Andreis	André Andreis				
	90				80				80		

* Carga horária em horas relógio.

ANEXO II

TÉCNICO EM PLÁSTICOS INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO

1º ANO - TP

MÓDULO I (14/09/2020 a 16/10/2020)				MÓDULO II (19/10/2020 a 13/11/2020)				MÓDULO III (16/11/2020 a 11/12/2020)			
Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor	
		MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE
Matemática I	40	Nicolas Muller	Nicolas Muller	L.Port.e Lit. Bras. I	30	Giovana Segat	Giovana Segat	Física I	30	Guilherme M. e Cássia R.	Guilherme M. e Cássia R.
Informática Instrumental	20	Leonardo Poloni	Leonardo Poloni	Ed. Física I	20	Subst / Heloisa	Subst / Heloisa	Artes	20	João komosinski	João komosinski
Sege Saúde no Trab	10	Marcos Oliveira	Marcos Oliveira	Química I	30	Marla Vieira	Josimar Vargas	Humanas Integradas I	20	Mariana Z.e Robson B.	Mariana Z.e Robson B.
Desenho Técnico	20	Juliano Bueno	Juliano Bueno					Introdução a Polímeros	10	Rachel Nasser	Rachel Nasser
Filosofia I	10	Robson B.	Robson B.								
	100				80				80		

2º ANO - TP

MÓDULO I (14/09/2020 a 16/10/2020)				MÓDULO II (19/10/2020 a 13/11/2020)				MÓDULO III (16/11/2020 a 11/12/2020)			
Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor	
		MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE
Química II	20	Marla Vieira	Josimar Vargas	Matemática II	30	Rafael Galelli	Rafael Galelli	Ed. Física II	20	Subst. Ed. fisica	Subst. Ed. fisica
Humanidade Integradas II	40	Mriana Z, João V., Robson B.	Mriana Z, João V., Robson B.	L.Port.e Lit. Bras. II	20	Agostinho Agostini	Agostinho Agostini	Física II	20	Patrese Vieira	Patrese Vieira
Materiais Poliméricos	40	Subst Plástico	Subst Plástico	Língua Inglesa	20	Manuela Poletti	Manuela Poletti	Reologia	20	Subst Plástico	Subst Plástico
								Mecânica Aplicada	20	Rafael Bravo	Rafael Bravo
	100				70				80		

3º ANO - TP

MÓDULO I (14/09/2020 a 16/10/2020)				MÓDULO II (19/10/2020 a 13/11/2020)				MÓDULO III (16/11/2020 a 11/12/2020)			
Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor	
		MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE
Física III	30	Adriano Barreto	Adriano Barreto	L.Port.e Lit. Bras. III	20	Silvana K.	Silvana K.	Matemática III	20	Mauren Turra	Mauren Turra
Sociologia III	10	Vitor S.	Vitor S.	Química III	20	Marla Vieira	Samara Garcia	História I	20	Cláudio K.	Cláudio K.
Proc. de Termoplásticos I	40	Vinicius V. Michelle S.	Vinicius V. Michelle S.	Filosofia III	10	Lionara Fusari	Lionara Fusari	Gestão Ambiental	10	Amaro Azevedo	Amaro Azevedo
Síntese de Polímeros	20	Rachel Nasser	Rachel Nasser	Biologia I	20	Ana Lucia S.	Ana Lucia S.	Sist. de Produção	10	Ana Caroline D.	Ana Caroline D.
								Matrizes e Moldes	20	Subst Plástico	Subst Plástico
	100				70				80		

4º ANO - TP											
MÓDULO I (14/09/2020 a 16/10/2020)				MODULO II (19/10/2020 a 13/11/2020)				MODULO III (16/11/2020 a 11/12/2020)			
Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor	
		MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE
Língua Espanhola	10	Giovana S.	Giovana S.	Filosofia IV	10	Robson B.	Robson B.	L.Port.e Lit. Bras. IV	10	Rosana Seibt	Rosana Seibt
Geografia II	20	José Fabiano	José Fabiano	História II	20	Felipe K.	Felipe K.	Sociologia IV	10	Vitor S.	Vitor S.
Mold. e Term. e Elastômeros	30	Michelle S.	Michelle S.	Biologia II	20	Eder Oliveira Ana L. Segatto	Eder Oliveira Ana L. Segatto	Des. de Produtos	20	Andreia Toscan	Andreia Toscan
Reciclagem	20	Subst Plástico	Subst Plástico	Empreendedorismo	10	Elisandro Vargas	Elisandro Vargas	Projetos	20	Subst. ADM	Subst. ADM
Ident. e Caract. de Polímeros	20	Andreia Toscan	Andreia Toscan	Proc de Termoplásticos II	20	Rachel Nasser	Rachel Nasser	Acionamentos	10	André Andreis	André Andreis
	100				80				70		

* Carga horária em horas relógio.

ANEXO III

TÉCNICO EM QUÍMICA INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO

1º ANO - TQ

MÓDULO I (14/09/2020 a 16/10/2020)				MÓDULO II (19/10/2020 a 13/11/2020)				MÓDULO III (16/11/2020 a 11/12/2020)			
Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor	
		MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE
Matemática I	40	Nicolas Muller	Nicolas Muller	L.Port.e Lit. Bras. I	30	Giovana Segat	Giovana Segat	Física I	30	Guilherme M. e Cássia R.	Guilherme M. e Cássia R.
Informática Instrumental	20	Leonardo Poloni	Leonardo Poloni	Química Geral	20	Alexandra Fonseca	Alexandra Fonseca	Ed. Física I	20	Heloisia	Heloisia
Introd. aos Exper. Lab	20	Paulo Janissek	Paulo Janissek	Química I	30	Marla Vieira	Josimar Vargas	Humanas Integradas I	20	Mariana Z.e Robson B.	Mariana Z.e Robson B.
Artes	20	João komosinski	João komosinski								
	100				80				70		

2º ANO - TQ

MÓDULO I (14/09/2020 a 16/10/2020)				MÓDULO II (19/10/2020 a 13/11/2020)				MÓDULO III (16/11/2020 a 11/12/2020)			
Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor	
		MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE
Química II	20	Marla Vieira	Josimar Vargas	Matemática II	30	Rafael Galelli	Rafael Galelli	Ed. Física II	20	Subst. Ed. fisica	Subst. Ed. fisica
Humanidade Integradas II	40	Mriana Z, João V., Robson B.	Mriana Z, João V., Robson B.	L.Port.e Lit. Bras. II	20	Agostinho Agostini	Agostinho Agostini	Física II	20	Patrese Vieira	Patrese Vieira
Seg. Saúde no Trab	10	Marcos Oliveira	Marcos Oliveira	Língua Inglesa	20	Manuela Poletti	Manuela Poletti	Q. Inorgânica	30	Alexandra Fonseca	Alexandra Fonseca
Química Analítica I	30	Samara Garcia	Samara Garcia	Metrologia Química	10	Samara Garcia	Samara Garcia				
	100				80				70		

3º ANO - TQ

MÓDULO I (14/09/2020 a 16/10/2020)				MÓDULO II (19/10/2020 a 13/11/2020)				MÓDULO III (16/11/2020 a 11/12/2020)			
Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor	
		MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE
Física III	30	Adriano Barreto	Adriano Barreto	L.Port.e Lit. Bras. III	20	Silvana K.	Silvana K.	Matemática III	20	Mauren Turra	Mauren Turra
Sociologia III	10	Vitor S.	Vitor S.	Química III	20	Marla Vieira	Samara Garcia	História I	20	Cláudio K.	Cláudio K.
Q.Orgânica	40	Josimar Vargas	Josimar Vargas	Filosofia III	10	Lionara Fusari	Lionara Fusari	Química Analítica II	40	Samara Garcia	Samara Garcia
Tec.Química I	20	Vanderlei B.	Vanderlei B.	Biologia I	20	Ana Lucia S.	Ana Lucia S.				
	100				70				80		

4º ANO - TQ

MÓDULO I (14/09/2020 a 16/10/2020)				MODULO II (19/10/2020 a 13/11/2020)				MODULO III (16/11/2020 a 11/12/2020)			
Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor		Componente Curricular	Carga horária* a ser ministrada com APNPs	Nome do Professor	
		MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE			MANHÃ	TARDE
Língua Espanhola	10	Giovana S.	Giovana S.	Filosofia IV	10	Robson B.	Robson B.	L.Port.e Lit. Bras. IV	10	Rosana Seibt	Rosana Seibt
Geografia II	20	José Fabiano	José Fabiano	História II	20	Felipe K.	Felipe K.	Gestão Ambiental	10	Amaro Azevedo	Amaro Azevedo
Ciência dos Materiais	30	Fabio Zorzo	Fabio Zorzo	Biologia II	20	Eder Oliveira Ana L. Segatto	Eder Oliveira Ana L. Segatto	Biotecnologia	20	Eder O.	Eder O.
Tecnologia Química II	40	Amaro Azevedo	Amaro Azevedo	Empreendedorismo	10	Elisandro Vargas	Elisandro Vargas	Operações Unitárias	20	Vanderlei B.	Vanderlei B.
				Físico-Química	20	Vanderlei B.	Vanderlei B.	Sociologia IV	10	Vitor S.	Vitor S.
	100				80				70		

* Carga horária em horas relógio.