



## ESCOLA TÉCNICA MUNICIPAL DE SETE LAGOAS

### NOTA DE ESCLARECIMENTO E ORIENTAÇÕES 04/2021

Esclarecemos e orientamos sobre a organização das atividades escolares presenciais.

#### DECISÃO DE RETOMAR AS ATIVIDADES PRESENCIAIS

Os pais, responsáveis ou cuidadores e alunos poderão ter a opção de escolher entre as atividades presenciais ou remotas. Esta escolha deve-se basear nos benefícios do modo de aprendizagem escolhido e devem ser comparados aos riscos da COVID-19 para o aluno e sua família.

Para esta tomada de decisão, é importante salientar que se uma família inclui alguém que corre maior risco de doença grave, seja o aluno ou algum outro membro da família, todos os membros da família devem agir como se eles próprios estivessem em maior risco e conforme as possibilidades da família, decidir sobre modalidades de ensino e retorno às atividades presenciais.

A tabela 1 constitui um instrumento para tomada de decisão dos pais, responsáveis, cuidadores e alunos para avaliar o retorno das atividades presenciais em Instituições de Ensino. Trata-se de um *checklist* para considerar a retomada das atividades presenciais de suas crianças e/ou seus filhos.

<b>TOMADA DE DECISÃO COMPARTILHADA</b>	<b>SIM</b>	<b>NÃO</b>	<b>NÃO TENHO CERTEZA</b>
Estou ciente do Plano Individual da Instituição de Ensino para atividades presenciais durante a pandemia da COVID-19			
Acredito que a escola tenha os recursos necessários para implementar seu plano com eficácia (por exemplo, pessoal, suprimentos, treinamento)			
Eu me sinto confortável com o plano da escola se um aluno ou membro da equipe apresentar sintomas ou for positivo para o vírus que causa COVID-19			



## ESCOLA TÉCNICA MUNICIPAL DE SETE LAGOAS

Meu filho sabe como usar uma máscara adequadamente e entende a importância de fazer isso.			
Meu filho pode seguir as instruções e ficar a pelo menos 1,5m de distância das outras pessoas na sala de aula, enquanto espera pelo ônibus escolar e em outros ambientes.			

Tabela 1: Tomada de decisão de retorno de aulas presenciais compartilhada para Pais, Responsáveis e Cuidadores

Fonte: CDC, 2021 (adaptada)

Caso o respondente marque a maioria dos itens como “Sim”, pode considerar as atividades presenciais. No entanto, caso o respondente tenha questões em que foi selecionada a opção “Não” ou “Não tenho certeza” para qualquer item, é importante que pais, responsáveis e cuidadores procurem os gestores das escolas e procure participar das ações de prevenção e construção das medidas do Plano Individual da Instituição de Ensino para tentar resolver questões ou preocupações potenciais, devendo a partir disso, avaliar o retorno do aluno às atividades presenciais.

### **ENTREGA DE DECLARAÇÃO DE AUTORIZAÇÃO DE RETORNO**

A retomada das atividades pedagógicas de forma presencial será realizada por adesão, ou seja, não será obrigatória, cabendo aos estudantes e/ou responsáveis pelo estudante decidir por seu retorno presencial, entregando na Secretaria da Escola declaração de autorização de retorno, que deverá ser arquivada na pasta individual do aluno. Essa declaração **deverá ser entregue até o 1º dia de aulas presenciais**, conforme modelos anexos. **O aluno não terá o direito de assistir as aulas presenciais caso não apresente o documento na Secretaria.** Os estudantes do grupo de risco<sup>1</sup>, definidos

<sup>1</sup> Grupos de risco: idosos (idade igual ou superior a 60 anos); pessoas com doenças cardíacas; pessoas com doenças pulmonares, como asma e Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica; pessoas com problemas de baixa imunidade, como pessoas transplantadas ou em quimioterapia; pessoas com doenças renais ou em diálise; diabéticos; gestantes de alto risco; pessoas com doenças do fígado; obesos (IMC≥40). Fonte: <https://coronavirus.saude.mg.gov.br/blog/84-grupos-de-risco-para-covid-19>, acesso em 12/08/2021.



## **ESCOLA TÉCNICA MUNICIPAL DE SETE LAGOAS**

conforme critérios estabelecidos pela Secretaria de Estado de Saúde, permanecerão realizando apenas atividades não presenciais;

### **PROTOCOLOS SANITÁRIOS QUE DEVERÃO SER OBSERVADOS DURANTE AS AULAS**

- Caso apresente sintomas da COVID-19, o aluno deverá ficar em casa e comunicar a escola, por meio de sua Pedagoga;
- Ao tossir ou espirrar, deve-se cobrir o nariz e boca com lenços descartáveis e evitar tocar os olhos, nariz e boca, se não for possível, cobrir a boca e o nariz com o antebraço, evitando levar as mãos ao rosto;
- Deve-se trocar de máscara caso esteja suja ou úmida e intervalos regulares de 2 a 3 horas;
- O uso de máscara deverá ser obrigatório durante toda a permanência na Escola;
- Sugere-se manter os cabelos presos e evitar o uso bijuterias, joias, anéis, relógios e outros adereços, para assegurar a correta higienização das mãos;
- Guardar a distância de 1,5 metro de outras pessoas.
- Respeitar as sinalizações.
- Higienizar frequentemente com água e sabão as mãos e em sua falta ou impossibilidade deve-se utilizar álcool em gel 70%.
- Não cumprimentar as pessoas-colegas, colaboradores ou alunos, com apertos de mãos, abraços, beijos ou outro tipo de contato físico.
- Evitar o uso de ventiladores e aparelhos de ar-condicionado, garantindo o ambiente com ventilação adequada, deixando portas e janelas abertas.
- Os alunos deverão ter carteiras/lugares fixos para assistirem às aulas em um mesmo dia.
- Nos casos em que houver mudança de salas pelos alunos, estes deverão higienizar as mãos entre a ocupação de uma sala e outra.

### **IDENTIFICAÇÃO DE CASOS SUSPEITOS, SURTOS E SUSPENSÃO DAS AULAS.**

- Ao identificar um estudante com sinais e sintomas de síndrome gripal, na portaria da escola, a sua entrada não será permitida. No caso de aluno menor a escola acionará os pais e responsáveis para buscá-lo e tanto pais como alunos serão orientados a comparecer a uma Unidade Básica de Saúde (UBS) perto de sua casa ou outro serviço de saúde (UPA, por exemplo, no horário noturno);
- Ao identificar um estudante com sinais e sintomas de síndrome gripal, durante o período em que estiver em sala de aula, a escola orientará o aluno a comparecer imediatamente a uma Unidade Básica



## **ESCOLA TÉCNICA MUNICIPAL DE SETE LAGOAS**

de Saúde (UBS) perto de sua casa ou outro serviço de saúde (UPA, por exemplo, no horário noturno). O aluno menor de dezoito anos deverá aguardar, até a chegada dos pais ou responsáveis, em sala isolada, ventilada naturalmente e segura, de máscara.

- Não será permitida a permanência de pessoas sintomáticas respiratórias na instituição Escola.
- As autoridades locais de saúde serão notificadas bem como a equipe ESF- Estratégia de Saúde da Família, de referência do bairro ou cidade do referido aluno. Em situação de caso confirmado, os profissionais e a comunidade escolar deverão ser informados, e as atividades escolares devem ser reavaliadas.
- Se detectado um caso suspeito ou confirmado, todos os contatos próximos<sup>2</sup> devem ser afastados durante o prazo de 14 dias. Ou seja, os grupos de alunos definidos por revezamento serão afastados.

### **USO DO LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA E BIBLIOTECA**

- Ao usar o laboratório de informática e biblioteca para pesquisa, os equipamentos deverão ser higienizados, por meio de borrifadores que estarão à disposição do aluno.
- Obrigatoriamente, o aluno deverá trazer de casa fone de ouvido para acesso às aulas. Em nenhuma hipótese será permitido o compartilhamento de itens.

### **USO DOS ESPAÇOS**

Os alunos só poderão utilizar os espaços devidamente agendados para cada turma e deverão permanecer neles durante toda a aula, com exceção da biblioteca, nos casos de busca de algum acervo ou pesquisa (que deverá ser agendada).

### **ESPAÇO PARA ALIMENTAÇÃO/LANCHE**

Da mesma forma que as salas de aula/laboratórios, cada turma terá um local separado para alimentação que deverá ser rigorosamente respeitado, inclusive as demarcações de assentos. Ao usar o ambiente, o aluno só poderá retirar a máscara no momento da alimentação e deverá recolocá-la, imediatamente, assim que terminar. **Não será permitido o uso de celulares nos ambientes de alimentação.**

---

<sup>2</sup> Contato próximo é definido como qualquer indivíduo que esteja a menos de 1,5 m de uma pessoa infectada por pelo menos 15 minutos, a partir de 2 dias antes do início da doença (ou, para pacientes assintomáticos, 2 dias antes da coleta positiva da amostra até 10 dias após a data de início dos sintomas do caso confirmado).



## ESCOLA TÉCNICA MUNICIPAL DE SETE LAGOAS

Anexo I – Alunos Menores de Idade

TERMO DE COMPROMISSO/DECLARAÇÃO DE RETORNO ÀS AULAS PRESENCIAIS

ESCOLA TÉCNICA MUNICIPAL DE SETE LAGOAS

DECLARAÇÃO DE AUTORIZAÇÃO PARA RETORNO ÀS AULAS PRESENCIAIS

Eu, \_\_\_\_\_ portador(a) do RG nº \_\_\_\_\_ responsável pelo adolescente \_\_\_\_\_ aluno do Curso Técnico em \_\_\_\_\_ Módulo \_\_\_\_\_ autorizo seu retorno para aulas presenciais, voluntariamente, a partir de \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, tendo o conhecimento da necessidade de cumprimento de todas medidas de prevenção (uso obrigatório de máscaras, higienização das mãos, não compartilhamento de materiais e objetos, distanciamento entre os estudantes, etc) para se evitar contágio nesse período de pandemia COVID 19.

Comprometo-me informar ao Gestor Escolar e não encaminhá-lo (a) à escola, caso ele (a) apresente qualquer sintoma gripal ou sintomas de doença infecciosa viral respiratória compatível com os causados pelo agente Coronavírus (COVID-19) ou tenha tido contato com pessoas nessa situação.

Sete Lagoas, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2021

Assinatura do Responsável



## ESCOLA TÉCNICA MUNICIPAL DE SETE LAGOAS

Anexo II – Alunos Maiores de 18 anos

TERMO DE COMPROMISSO/DECLARAÇÃO DE RETORNO ÀS AULAS PRESENCIAIS

ESCOLA TÉCNICA MUNICIPAL DE SETE LAGOAS  
DECLARAÇÃO DE RETORNO ÀS AULAS PRESENCIAIS

Eu, \_\_\_\_\_ portador(a) do RG nº \_\_\_\_\_ aluno do Curso Técnico em \_\_\_\_\_ Módulo \_\_\_\_\_ retorno para aulas presenciais, voluntariamente, a partir de \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, tendo o conhecimento da necessidade de cumprimento de todas medidas de prevenção (uso obrigatório de máscaras, higienização das mãos, não compartilhamento de materiais e objetos, distanciamento entre os estudantes, etc) para se evitar contágio nesse período de pandemia COVID 19.

Comprometo-me informar ao Gestor Escolar e não comparecer à escola, caso apresente qualquer sintoma gripal ou sintomas de doença infecciosa viral respiratória compatível com os causados pelo agente Coronavírus (COVID-19) ou tenha tido contato com pessoas nessa situação.

Sete Lagoas, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2021

Assinatura do Aluno

## Proposta de Aulas Presenciais

Mês: Agosto/Setembro-2021

### Dia/Semana: **30 de Agosto – segunda-feira**

Curso	Módulo	Disciplina	Professor	Sala/ Laboratório	Observações/Restrição	ESPAÇO DE ALIMENTAÇÃO
Análises Clínicas	2º	Microbiologia e Parasitologia	Marcellus e Wanderson	Laboratório de Análises Clínicas, 301 e Laboratório de Química, 302	Aula Prática: 1º, 2º e 4º e 5º horários. Serão 2 grupos que se alternarão entre os 2 laboratórios, com professores diferentes. Para os alunos que não forem à escola, será postado na plataforma, atividade/vídeos. Os alunos do módulo I irão realizar as atividades postadas na plataforma pelo professor Wanderson nos horários 3º e 4º, restante, aula normal.	Turma do Laboratório de Análises Clínicas: Sala 208 Turma do Laboratório de Química: Sala 209
Edificações	4º	Instalações Hidráulicas	Ricardo	Laboratório Hidráulica 605 e Laboratório de Informática 204	Aula Prática: 1º e 2º horários. No 3º, 4º e 5º horários os alunos que estiverem na escola acompanharão as aulas on-line no Laboratório de Informática, 204. Para os alunos que não forem à escola, será postado na plataforma, atividade/vídeos (1º e 2º horários), o restante dos horários, aula normal pela plataforma. <b>OBS: Será necessário assistente de turma para acompanhar os alunos, no laboratório de informática.</b>	Sala 207
Eletrotécnica	4º	Eletrônica	Daniel	Laboratório de Eletrônica,600	Apenas Laboratório - Alunos que não comparecerem farão atividades na plataforma para todos os horários (O Professor Daniel, deverá deixar uma Atividade no 1º horário 2ºEO)	Refeitório/Cantina
Enfermagem		Estágio	Kênya	Laboratório de Enfermagem,304		Sala 108
Mecânica	3º	Processos industriais	Arilson e Bruno	Laboratório de Mecânica (409 e 410) e Sala 104	Neste dia o professor Bruno estará 5 horários consecutivos sem trocar de turma e simultaneamente o professor Arilson estará na ETMSL ministrando aula para o restante da turma, sendo que esta aula será transmitida simultaneamente, pela plataforma.	Turma do Laboratório Mecânica: Sala 210 Turma da Sala 104: Sala 105
Meio Ambiente	4º	Gestão das Águas	Renato	Laboratório de Informática, 205	Aula expositiva com transmissão ao vivo pelo Meet para os estudantes que estiverem em casa do 1º até o 4ºhorário. 5º horário, Gestão do Ar, Marley pela plataforma.	Sala 106

## Proposta de Aulas Presenciais

Mês: Agosto/Setembro-2021

### Dia/Semana: **31 de Agosto – terça-feira**

Curso	Módulo	Disciplina	Professor	Sala/ Laboratório	Observações/Restrição	ESPAÇO DE ALIMENTAÇÃO
Eletrotécnica	3º	Máquinas Elétricas e Instalações Elétricas	Fred e Rodrigo	Laboratório de Eletrotécnica, 601 e Sala 106	Alunos que não comparecerem farão atividades na plataforma - 1º ao 5º horário. SALA DE APOIO PARA PROFESSOR: 106	Turma do Laboratório de Eletrotécnica: Refeitório/Cantina
Enfermagem	2º	Cirúrgica	Cíntia	Laboratório de Enfermagem, 304	Os professores estarão nas aulas práticas e deixarão atividades na plataforma para o restante da turma	Sala 108
Meio Ambiente	4º	Qualidade do ar e Gestão de Efluentes	Marley e Fernando	Sala 103 e 104	Aula expositiva com transmissão simultânea pelo Meet para os estudantes que estiverem em casa, do 1º ao 5º horário.	Turma da Sala 103: Sala 207 Turma da Sala 104: Sala 208
Química	4º	Projetos II	Matilde e Ualdiléia	Laboratório de Química, 302 e Laboratório de Informática, 205	A turma será dividida em 2 grupos e alternadas no ambiente. Profa. Matilde: Deixar atividade na plataforma para o III Química.	Turma do Laboratório de Química: 209 Turma do Laboratório de Informática: Sala 210



## Proposta de Aulas Presenciais

Mês: Agosto/Setembro-2021

### Dia/Semana: **01 de Setembro – quarta-feira**

Curso	Módulo	Disciplina	Professor	Sala/ Laboratório	Observações/Restrição	ESPAÇO DE ALIMENTAÇÃO
Eletrotécnica	4º	Instalações Elétricas	Eduardo	Laboratório de Eletrotécnica,601	Apenas Laboratório - Alunos que não comparecerem farão atividades na plataforma, todos os horários.	Refeitório/Cantina
Enfermagem	1º	Anatomia	Luiz	Sala de Vídeo,710	Os professores estarão nas aulas práticas e deixarão atividades na plataforma para o restante da turma	Sala 108
Meio Ambiente	4º	Educação Ambiental	Jussara	Laboratório de Informática, 204	Aula expositiva com transmissão ao vivo pelo Meet para os estudantes que estiverem em casa, nos 4º e 5º horários. Do 1º ao 3º horários aula pela plataforma com Fernando.	Sala 208
	2º	Geografia	Jussara	Laboratório de Informática, 205	Aula expositiva com transmissão ao vivo pelo Meet para os estudantes que estiverem em casa do 1º até 3º horários. O 4º e 5º horários serão aulas pela plataforma com Pedro.	Sala 207
Metalurgia	2º	Metalografia	Paulo Cesar	Laboratório de Metalurgia,411	Alunos que não estiverem presencialmente assistirão a as aulas ao vivo, pelo Meet, todos os 5 horários.	Sala 104
Química	1º	Química Inorgânica	Moisés e Ualdiléia	Laboratório de Química e Sala 103	A turma será dividida em 2 grupos e alternadas no ambiente. O professor deixará atividade para o II Módulo de Química.	Turma do Laboratório de Química: Sala 209 Turma da Sala 103: Sala 210

## Proposta de Aulas Presenciais

Mês: Agosto/Setembro-2021

### Dia/Semana: **02 de Setembro – quinta-feira**

Curso	Módulo	Disciplina	Professor	Sala/ Laboratório	Observações/Restrição	ESPAÇO DE ALIMENTAÇÃO
Análises Clínicas	3º	Bioquímica e Imunologia	Wanderson e Grazielle	Laboratório de Análises Clínicas, 301 e Laboratório de Química, 302	Aula Prática: 1º, 2º, 4º e 5º horários. Serão 2 grupos que se alternarão entre os 2 laboratórios, com professores diferentes. Para os alunos que não forem à escola, será postado na plataforma, atividade/vídeos. Os alunos do módulo I, realizarão as atividades postadas na plataforma, pelo professor Wanderson, nos horários 1º e 2º, restante, aula normal.	Turma do Laboratório de Análises Clínicas: Sala 207  Turma do Laboratório de Química: Sala 208
Edificações	3º	Desenho Arquitetônico	Cláudio Henrique	Laboratório de Edificações, 701 e Laboratório de Desenho, 604	Aula Prática: 1º ao 5º horário. Serão 2 grupos divididos entre as duas salas (desenho). Para os alunos que não forem à escola, será postado na plataforma, atividade/vídeos, para todos os horários. O Prof. Cláudio ficará com todos os horários desse dia.	Turma do Laboratório de Edificações: Sala 209  Turma do Laboratório de Desenho: Sala 210
Eletrotécnica	2º	Eletrotécnica	Tomé	Laboratório de Eletrotécnica/Sala de aula 603	Apenas Laboratório - Alunos que não comparecerem farão atividades na plataforma, todos os horários.	Sala 103
Enfermagem	3º	Cirúrgica	Adma	Laboratório de Enfermagem, 304	Os professores estarão nas aulas práticas e deixarão atividades na plataforma para o restante da turma	Sala 108
Meio Ambiente	4º	Metodologia de Projetos	Matilde	Campo	Uso de áreas externas da ETMSL, nos cinco horários. Os estudantes que ficarem em casa desenvolverão parte escrita dos projetos postada na plataforma.	Refeitório/Cantina
Metalurgia	3º	Fundição	Leonardo	Laboratório de Metalurgia, 411	Alunos que não estiverem presencialmente assistirão a as aulas ao vivo, pelo Meet, em todos os 5 horários.	Sala 104

## Proposta de Aulas Presenciais

Mês: Agosto/Setembro-2021

### Dia/Semana: **03 de Setembro – sexta-feira**

Curso	Módulo	Disciplina	Professor	Sala/ Laboratório	Observações/Restrição	ESPAÇO DE ALIMENTAÇÃO
Eletrônica	4º	Microcontroladores	Mateus	Laboratório de Eletrônica,600	Apenas Laboratório (todos os horários) – Para os alunos que não comparecerem serão deixadas atividades na plataforma, para todos os horários.	Refeitório/Cantina
Eletrotécnica	2º	Instalações Elétricas e Máquinas Elétricas	Rodrigo e Fred	Laboratório de Eletrotécnica,601 Sala 105	Apenas Laboratório - Alunos que não comparecerem farão atividades na plataforma - 1º a 5º horário.  SALA DE APOIO PARA PROFESSOR: sala 105	Sala 106
Enfermagem	4º	Saúde Pública	Fransbel	Laboratório de Enfermagem,304	Os professores estarão nas aulas práticas e deixarão atividades na plataforma para o restante da turma	Sala 108
Mecânica	2º	Processos Industriais	Arilson e Bruno	Laboratório de Mecânica (409 e 410) e Sala 104	Neste dia o professor Bruno estará 5 horários consecutivos sem trocar de turma e simultaneamente o professor Arilson, estrará ministrando aula para o restante da turma, sendo que esta aula será transmitida simultaneamente.	Turma do Laboratório de Mecânica: Sala 210  Turma da Sala 104: Sala 208
Química	3º	Operações Unitárias	Moisés e Ualdiléia	Laboratório de Química, 302 e Sala 103	As turmas serão divididas em 2 grupos e alternada a permanência em cada espaço para a realização das atividades práticas.	Turma do Laboratório de Química: Sala 209  Turma da Sala 103: Sala 207

## Proposta de Aulas Presenciais

Mês: Agosto/Setembro-2021

### Dia/Semana: **04 de Setembro – sábado**

Curso	Módulo	Disciplina	Professor	Sala/ Laboratório	Observações/Restrição	ESPAÇO DE ALIMENTAÇÃO
Edificações	3º	Topografia	Renato José	Área livre no entorno da escola	De: 8:00 à 11:30- Aula Prática: Serão feitos vídeos no local para posterior postagem na plataforma para os alunos que não forem participar da aula prática	Refeitório/Cantina
	4º	Topografia	Renato José	Área livre no entorno da escola	De: 13:00 à 16:30- Aula Prática: Serão feitos vídeos no local para posterior postagem na plataforma para os alunos que não forem participar da aula prática	207

## Proposta de Aulas Presenciais

Mês: Agosto/Setembro-2021

### Dia/Semana: **08 de Setembro – quarta-feira**

Curso	Módulo	Disciplina	Professor	Sala/ Laboratório	Observações/Restrição	ESPAÇO DE ALIMENTAÇÃO
Eletrotécnica	4º	Instalações Elétricas	Eduardo	Laboratório de Eletrotécnica,601	Apenas Laboratório - Alunos que não comparecerem farão atividades na plataforma, todos os horários.	Refeitório/Cantina
Enfermagem	1º	Anatomia	Luiz	Sala de Vídeo 710	Os professores estarão nas aulas práticas e deixarão atividades na plataforma para o restante da turma	Sala 108
Meio Ambiente	3º	FPI e Gestão Ambiental	Marley e Matilde	Sala 103	Aula expositiva com transmissão simultânea ao vivo pelo Meet para os estudantes que estiverem em casa, do 1º ao 5ºhorários.	Sala 207
Metalurgia	2º	Metalografia	Paulo Cesar	Laboratório de Metalurgia,411	Alunos que não estiverem presencialmente assistirão a as aulas ao vivo, pelo Meet, todos os 5 horários.	Sala 208

## Proposta de Aulas Presenciais

Mês: Agosto/Setembro-2021

### Dia/Semana: **09 de Setembro – quinta-feira**

Curso	Módulo	Disciplina	Professor	Sala/ Laboratório	Observações/Restrição	ESPAÇO DE ALIMENTAÇÃO
Eletrotécnica	2º	Eletrotécnica	Tomé	Laboratório de Eletrotécnica/Sala de aula 603 (12 alunos)	Apenas Laboratório - Alunos que não comparecerem farão atividades na plataforma, todos os horários.	Refeitório/Cantina
Enfermagem	3º	Cirúrgica	Adma	Laboratório de Enfermagem,304	Os professores estarão nas aulas práticas e deixarão atividades na plataforma para o restante da turma	Sala 108
Meio Ambiente	4º	Metodologia de Projetos	Matilde	Sala Ambiente,609	5 horários. Os estudantes que ficarão em casa, desenvolverão parte escrita dos projetos postada na plataforma.	Sala 207
Metalurgia	3º	Fundição	Leonardo	Laboratório de Metalurgia,411(5 alunos)	Alunos que não estiverem presencialmente assistirão a as aulas ao vivo, pelo Meet. Todos os 5 horários.	Sala 208

## Proposta de Aulas Presenciais

Mês: Agosto/Setembro-2021

### Dia/Semana: **10 de Setembro – sexta-feira**

Curso	Módulo	Disciplina	Professor	Sala/ Laboratório	Observações/Restrição	ESPAÇO DE ALIMENTAÇÃO
Administração	4º	Negócios Internacionais e Empreendedorismo e Inovação	Girlei e Mateus	Sala 103 e Laboratório de Informática, 205	<p>Aula Prática: Estudo de Caso, com o tema “Comércio Exterior e Empreendedorismo”.</p> <p>Roteiro: Serão 2 grupos que se alternarão entre Sala de Aula e Laboratório de Informática:</p> <p>Grupo 01 1º e 2º horários: Os alunos irão trabalhar em um Estudo de Caso: o tema “Comércio Exterior e Empreendedorismo” – Sala de Aula 103.</p> <p>No 4º e 5º horários: Pesquisa e fechamento da atividade do Estudo de Caso – Laboratório de Informática</p>	<p>Turma da sala 103: Sala 207</p> <p>Turma do Laboratório de Informática: 208</p>

					Grupo 02 No 1º e 2º horários: Pesquisa sobre o Estudo de Caso: o tema “Comércio Exterior e Empreendedorismo” – Laboratório de Informática. 4º e 5º horários: Os alunos irão trabalhar e fazer o fechamento do Estudo de Caso – Sala de Aula 103. Para os alunos que não forem à escola, será postado na plataforma, atividades pela plataforma.	
Eletrônica	3º	Eletrônica Analógica	Luiz Fernando	Laboratório de Eletrônica,600	Apenas Laboratório (todos os horários) - Alunos que não comparecerem serão postadas atividades na plataforma, para todos os horários.	Refeitório/Cantina
Eletrotécnica	2º	Instalações Elétricas e Máquinas Elétricas	Rodrigo e Fred	Laboratório de Eletrotécnica,601 e Sala 105	Apenas Laboratório - Alunos que não comparecerem farão atividades na plataforma - 1º ao 5º horário.  SALA DE APOIO PARA PROFESSOR: 105	Sala 209
Enfermagem	4º	Saúde Pública	Bel	Laboratório de Enfermagem,304	Os professores estarão nas aulas práticas e deixarão atividades na plataforma para o restante da turma	Sala 108
Mecânica	2º	Processos Industriais	Arilson e Bruno	Laboratório de Mecânica,409 e 410  e Sala 104	Neste dia o professor Bruno estará 5 horários consecutivos sem trocar de turma e simultaneamente o professor Arilson estrará ministrando aula para o restante da turma, sendo que esta aula será transmitida simultaneamente.	Turma do Laboratório de Mecânica: 210  Turma da Sala 104: Sala 106

## Proposta de Aulas Presenciais

Mês: Agosto/Setembro-2021

### Dia/Semana: **13 de Setembro – Segunda-feira**

Curso	Módulo	Disciplina	Professor	Sala/ Laboratório	Observações/Restrição	ESPAÇO DE ALIMENTAÇÃO
Eletrônica	4º	Eletrônica de Potência e Redes ou Instrumentação	Fred e Luiz Fernando	Laboratório de Eletrônica,600 e Sala 103	1 e 2º horários: Laboratório 3º horário: Sala 103 4º e 5º horário: Laboratório  Alunos que não comparecerem, serão postadas atividades na plataforma para o 1º, 2º, 4º e 5º horários e o 3º horário a aula será transmitida ao vivo, simultaneamente pelo Meet	Laboratório de Eletrônica: Refeitório/Cantina
Eletrotécnica	3º	Eletrotécnica	Aloísio	Laboratório de Eletrotécnica,601	Apenas Laboratório - Alunos que não comparecerem farão atividades na plataforma para todos os horários.	Sala 208
Enfermagem		Estágio	Kênia	Laboratório de Enfermagem,304		Sala 108
Mecânica	3º	Processos Industriais	Arilson e Bruno	Laboratório de Mecânica,409 e 410 e Sala 104	Neste dia o professor Bruno estará 5 horários consecutivos sem trocar de turma e simultaneamente o professor Arilson estrará ministrando aula para o restante da turma, sendo que esta aula será transmitida simultaneamente.	Turma do Laboratório de Mecânica: 209  Turma da sala 104: 210
Meio Ambiente	3º	Metodologia de Projetos	Matilde	Laboratório de Informática,204	Aula expositiva com transmissão ao vivo pelo Meet para os estudantes que estiverem em casa do 1º até o 3º horários. O restante dos horários, aula pela plataforma.	Sala 105

## Proposta de Aulas Presenciais

Mês: Agosto/Setembro-2021

### Dia/Semana: **14 de Setembro – Terça-feira**

Curso	Módulo	Disciplina	Professor	Sala/ Laboratório	Observações/Restrição	ESPAÇO DE ALIMENTAÇÃO
Análises Clínicas	2º	Bioquímica e Imunologia	Wanderson e Grazielle	Laboratório de Análises Clínicas, 301 e Laboratório de Química, 302	Aula Prática: 1º, 2º e 4º e 5º horários. Serão 2 grupos que se alternarão entre os 2 laboratórios, com professores diferentes. Para os alunos que não forem à escola, será postado na plataforma, atividade/vídeos. Palestra com professor convidado para o módulo III	Turma do Laboratório de Análises: Sala 208 Turma do Laboratório de Química: Sala 209
Edificações	4º	Eletrotécnica e Instalações Elétricas	Eduardo Leis	Laboratório de Eletrotécnica,601 e Laboratório de Informática,204	Aula Prática: 1º,2º e 4º,5 º horários. Serão 2 grupos que se alternarão entre a aula prática e atividades postadas na plataforma (acompanhando as aulas "on line" no Laboratório de Informática. Para os alunos que não forem à escola, será postado na plataforma, atividade/vídeos	Turma do Laboratório de Eletrotécnica: Sala 210 Turma do Laboratório de Informática: Sala 207
Eletrônica	3º	Programação e Eletrônica Analógica	Mateus e Luiz Fernando	Laboratório de Informática,205 e Laboratório de Eletrônica,600	1 ,2º e 3º horários: Laboratório de Informática 4º e 5º horários - Laboratório	Refeitório/Cantina
Enfermagem	2º	Cirúrgica	Cíntia	Laboratório de Enfermagem,304	Os professores estarão nas aulas práticas e deixarão atividades na plataforma para o restante da turma	Sala 108
Meio Ambiente	3º	Legislação Ambiental e Educação Ambiental	Jussara	Sala 103	Legislação: Aula expositiva com transmissão ao vivo pelo Meet para os estudantes que estiverem em casa no 1º e 2º horários.  Ed. Ambiental Aula expositiva com transmissão ao vivo pelo Meet para os estudantes que estiverem em casa no 3º e 5º horários. Marley deixará uma atividade na plataforma referente ao 4º horário de FPI, e Jussara deixar atividade para o 4º MT.	Sala 104



## Proposta de Aulas Presenciais

Mês: Agosto/Setembro-2021

### Dia/Semana: 15 de Setembro – Quarta-feira

Curso	Módulo	Disciplina	Professor	Sala/ Laboratório	Observações/Restrição	ESPAÇO DE ALIMENTAÇÃO
Administração	2º	Gestão de Pessoas e Elaboração e Análise de Projetos	Juliana e Rubens	Laboratório de Informática 205 e Sala 103	<p>Aula Prática: Estudo de Caso, com o tema “Gestão de Pessoas e Projetos”.</p> <p>Roteiro: Serão 2 grupos que se alternarão entre Sala de Aula e Laboratório de Informática:</p> <p>Grupo 01</p> <p>No 1º e 2º horários: Pesquisa sobre o Estudo de Caso: o tema: Gestão de Pessoas e Projetos – Laboratório de Informática.</p> <p>4º e 5º horários: Os alunos irão trabalhar e fazer o fechamento do Estudo de Caso – Sala de Aula 103.</p> <p>Grupo 02</p> <p>1º e 2º horários: Os alunos irão trabalhar em um Estudo de Caso: o tema: Gestão de Pessoas e Projetos – Sala de Aula 103.</p> <p>No 4º e 5º horários: Pesquisa e fechamento da atividade do Estudo de Caso – Laboratório de Informática.</p> <p>Para os alunos que não forem à escola, será postado na plataforma, atividades pela plataforma.</p>	<p>Turma do Laboratório de Informática: Sala 208</p> <p>Turma da Sala 103: Sala 207</p>
Análises clínicas	3º	Microbiologia e Bioquímica	Marcellus e Wanderson	Laboratório de Análises Clínicas, 301 e Laboratório de Química 302	<p>Aula Prática: 1º, 2º e 4º e 5º horários. Serão 2 grupos que se alternarão entre os 2 laboratórios, com professores diferentes. Para os alunos que não forem à escola, será postado na plataforma, atividade/vídeos. Palestra com professor convidado para o módulo II.</p>	<p>Turma do Laboratório de Análise: Sala 209</p> <p>Turma do Laboratório de Química: Sala 210</p>
Eletrônica		Eletrônica Digital e	Daniel e Rodrigo	Laboratório de Eletrônica, 600 (16 alunos) e sala 104	<p>Laboratório 1º e 2º horários com o Prof Daniel - Alunos que não comparecerem serão postadas atividades na plataforma para estes</p>	<p>Turma do Laboratório de Eletrônica: Refeitório/Cantina</p>

	2º	Eletrônica Analógica			<p>primeiros horários. Neste dia o professor Daniel tem os últimos 3 horários no 4º módulo de Eletrônica, com isso ele deixará uma atividade para o 3º horário e dar aula normal, pela plataforma, nos dois últimos horários, para a turma do 4º módulo. Sala 104 – 3º horário com o Professor Rodrigo</p> <p>Laboratório 4º e 5º horários com o Professor Rodrigo- Alunos que não comparecerem serão postadas atividades na plataforma para os dois últimos horários.</p>	
Enfermagem	1º	Anatomia	Luiz	Sala de Vídeo 710.	Os professores estarão nas aulas práticas e deixarão atividades na plataforma para o restante da turma.	Sala 108
Meio Ambiente	3º	FPI	Marley	Sala 105	<p>Aula expositiva pelo com transmissão ao vivo pelo Meet para os estudantes que estiverem em casa. 1º até o 3º horários.</p> <p>Restante dos horários, aula pela plataforma.</p>	Sala 107
Metalurgia	2º	Metalografia	Paulo César	Laboratório de Metalurgia,411	Alunos que não estiverem presencialmente assistirão a as aulas ao vivo, pelo Meet. Todos os 5 horários.	Sala 106

## Proposta de Aulas Presenciais

Mês: Agosto/Setembro-2021

### Dia/Semana: **27 de Setembro – Segunda-feira**

Curso	Módulo	Disciplina	Professor	Sala/ Laboratório	Observações/Restrição	ESPAÇO DE ALIMENTAÇÃO
Eletrotécnica	4º	Eletrônica	Daniel	Laboratório de Eletrônica,600	Apenas Laboratório - Alunos que não comparecerem farão atividades na plataforma para todos os horários. Professor deixará atividade no 1º horário 2ºEO)	Refeitório/Cantina
Enfermagem		Estágio	Kênia	Laboratório de Enfermagem,304	Os professores estarão nas aulas práticas e deixarão atividades na plataforma para o restante da turma.	Sala 108
Química	2º	Análítica Qualitativa e Instrumental	Marley e Moisés	Laboratório de Química, 302 e Sala 103	As turmas revezarão entre os dois ambientes.  Prof. Marley: Deixar atividade na plataforma para o 4º Química e 4º Meio Ambiente.  Prof. Moisés: Deixar atividade na plataforma para o 1º Química.	Turma do Laboratório de Química: Sala 209  Turma da Sala 103: Sala 207

## Proposta de Aulas Presenciais

Mês: Agosto/Setembro-2021

### Dia/Semana: **28 de Setembro – Terça-feira**

Curso	Módulo	Disciplina	Professor	Sala/ Laboratório	Observações/Restrição	ESPAÇO DE ALIMENTAÇÃO:
Eletrônica	4º	Automação e Redes ou Instrumentação	Daniel e Luiz Fernando	Laboratório de Eletrônica, 600, Sala 104 e Sala 105	Aula teórica na Sala 104 com o Professor Luiz - 1º e 2º horários  Laboratório – 3º, 4º e 5º horários, com o Professor Daniel.  Alunos que não comparecerem serão postadas atividades na plataforma para os três últimos horários.  SALA DE APOIO PARA PROFESSOR: 105	Refeitório/Cantina
Eletrotécnica	3º	Máquinas Elétricas e	Fred e Rodrigo	Laboratório de Eletrotécnica,601 e Sala 106	Alunos que não comparecerem farão atividades na plataforma - 1º a 5º horários.	Sala 210

		Instalações Elétricas			SALA DE APOIO PARA PROFESSOR: 106	
Enfermagem	2º	Cirúrgica	Cíntia	Laboratório de Enfermagem,304	Os professores estarão nas aulas práticas e deixarão atividades na plataforma para o restante da turma.	Sala 108
Meio Ambiente	2º	Topografia e Estatística	Renato	Sala 103	Aula expositiva com transmissão ao vivo pelo Meet para os estudantes que estiverem em casa do 1º até o 5ºhorários.	Sala 207
Química	4º	Projetos I	Matilde / Ualdileia	Laboratório de Informática 205 e Laboratório de Química, 302	Haverá revezamento entre as turmas Prof. Matilde: Deixar atividade na plataforma para o 3º Química.	Turma do Laboratório de Informática: Sala 208 Turma do Laboratório de Química: Sala 209

### Proposta de Aulas Presenciais

Mês: Agosto/Setembro-2021

**Dia/Semana: 29 de Setembro – Quarta-feira**

Curso	Módulo	Disciplina	Professor	Sala/ Laboratório	Observações/Restrição	ESPAÇO DE ALIMENTAÇÃO
Edificações	1º	Desenho Técnico	Cláudio Henrique	Laboratório de Desenho,604. Laboratório de Edificações,701. Laboratório de Informática ,205	Aula Prática: 1º,2º e 4º,5º horários. Serão 2 grupos(divididos nas duas salas), que se alternarão entre a aula prática e atividades postadas na plataforma (acompanhando as aulas on-line no Laboratório de Informática-205.Para os alunos que não forem à escola, será postado na plataforma, atividade/vídeos	Turma do Laboratório de Desenho: Sala 208 Turma do Laboratório de Edificações: Sala 209  Turma do Laboratório de Informática: 207
Eletrônica	2º	Eletrônica Digital e Eletrônica Analógica	Daniel e Rodrigo	Laboratório de Eletrônica,600 e Sala 104	Laboratório 1º e 2º horários com o Prof Daniel - Alunos que não comparecerem serão postadas atividades na plataforma para estes primeiros horários. Neste dia o professor Daniel tem os últimos 3 horários no 4º módulo de Eletrônica, com isso ele deixará uma atividade para o 3º horário e dar aula normal, pela plataforma, nos dois últimos horários, para a turma do 4º módulo.	Turma do Laboratório de Eletrônica: Refeitório/Cantina

					<p>Sala 104 – 3º horário com o Professor Rodrigo</p> <p>Laboratório 4º e 5º horários com o Professor Rodrigo- Alunos que não comparecerem serão postadas atividades na plataforma para os dois últimos horários.</p>	
Eletrotécnica	4º	Instalações Elétricas	Eduardo	Laboratório de Eletrotécnica,601	Apenas Laboratório - Alunos que não comparecerem farão atividades na plataforma, todos os horários.	Sala 105
Enfermagem	1º	Anatomia	Luiz	Sala de Vídeo 710	Os professores estarão nas aulas práticas e deixarão atividades na plataforma para o restante da turma.	Sala 108
Meio Ambiente	2º	Geografia	Jussara	Laboratório de Informática ,204	Aula expositiva com transmissão ao vivo pelo Meet para os estudantes que estiverem em casa. 1º até o 3ºhorários. O restante dos horários, aula pela plataforma, com Pedro.	Sala 106
Metalurgia	2º	Metalografia	Paulo César	Laboratório de Metalurgia,411	Alunos que não estiverem presencialmente assistirão a as aulas ao vivo, pelo Meet. Todos os 5 horários.	210
Química	3º	Bioquímica e Química e Meio Ambiente	Eduardo/ Ualdiléia	Sala 103 e Laboratório de Química, 302	<p>Haverá revezamento entre as turmas</p> <p>Prof. Eduardo, deixará atividade na plataforma para o 2º Química.</p>	<p>Turma do Laboratório de Química: Sala 107</p> <p>Turma da Sala 103: Auditório</p>

# Proposta de Aulas Presenciais

Mês: Agosto/Setembro-2021

## Dia/Semana: 30 de Setembro – Quinta-feira

Curso	Módulo	Disciplina	Professor	Sala/ Laboratório	Observações/Restrição	ESPAÇO DE ALIMENTAÇÃO
Administração	3º	Legislação Aplicada a Recursos Humanos e Administração Financeira	Luiz Márcio/ Renata	Laboratório de Informática,205  Sala 103  Inverter as turmas	Aula Prática: Estudo de Caso, com o tema “Fluxo de Caixa”. Roteiro: Serão 2 grupos que se alternarão entre Sala de Aula e Laboratório de Informática: Grupo 01 1º e 2º horários: Os alunos irão trabalhar em um Estudo de Caso: o tema “Fluxo de Caixa” – Sala de Aula 103 No 4º e 5º horários: Pesquisa e fechamento da atividade do Estudo de Caso – Laboratório de Informática Grupo 02 No 1º e 2º horários: Pesquisa sobre o Estudo de Caso: o tema “Fluxo de Caixa” – Laboratório de Informática. 4º e 5º horários: Os alunos irão trabalhar e fazer o fechamento do Estudo de Caso – Sala de Aula 103 Para os alunos que não forem à escola, será postado na plataforma, atividades pela plataforma.	Turma do Laboratório de Informática: Sala 207  Turma da Sala 103: Sala 208
Eletrotécnica	3º	Instalações Elétricas e Tecnologia Industrial	Rodrigo e Átila	Sala 104 e Laboratório de Eletrotécnica,601	SALA 104: 3º ao 5º horário Laboratório – 1º e 2º horário. Alunos que não comparecerem farão atividades na plataforma do 1º ao 5º horários	Sala 209
Enfermagem	3º	Cirúrgica	Adma	Laboratório de Enfermagem,304	Os professores estarão nas aulas práticas e deixarão atividades na plataforma para o restante da turma	Sala 108
Metalurgia	3º	Fundição	Leonardo	Laboratório de Metalurgia,411	Alunos que não estiverem presencialmente assistirão a as aulas ao vivo, pelo Meet. Todos os 5 horários.	Sala 106
Química	4º	Processos Industriais II	Fernando e Ualdiléia	Laboratório de Química, 302 e Sala 105	A turma será dividida em 2 grupos e será alternada a permanência em cada espaço para que os 2 grupos tenham acesso ao laboratório.	Turma do Laboratório de Química: Refeitório/Auditório  Turma da Sala 105: Sala 210