



ETE FMC



Rede Jesuíta
de Educação

Manual do Estudante

2022

Sumário

APRESENTAÇÃO	4
ENDEREÇO	4
MISSÃO	4
CURSOS OFERECIDOS - (ENSINO TÉCNICO e ENSINO MÉDIO)	5
AREAS DE ATUAÇÃO	5
· Curso Técnico em Eletrônica - Diurno e Noturno	
· Curso Técnico em Telecomunicações - Diurno e Noturno	
· Curso Técnico em Equipamentos Biomédicos - Diurno	
· Curso Técnico em Desenvolvimento de Sistemas - Diurno	
· Curso Técnico em Sistemas de Energia Renovável - Noturno	
· ENSINO MÉDIO REGULAR - Diurno	
ESTRUTURA ADMINISTRATIVA	6
CORPO DIRETOR	6
SERVIÇO DE ORIENTAÇÃO EDUCACIONAL	6
SUPERVISÃO DE ESTÁGIO	6
CEDEN	6
TEATRO	6
ACADEMIA	6
NÚCLEO DO VESTIBULANDO	6
EQUIPE DESPORTIVA	6
ÓRGÃOS COLEGIADOS	7
ORIENTAÇÕES GERAIS	7
MANUAL DE RETORNO ÀS ATIVIDADES PRESENCIAIS E PROTOCOLO DE RETORNO ÀS AULAS	7
MATERIAL DIDÁTICO	7
SEGURANÇA	7
ACESSO E PERMANÊNCIA	7
UNIFORMES	7
CENTRO DE ESTUDOS	8
ALMOXARIFADO DE COMPONENTES E EQUIPAMENTOS	8
EXCURSÕES E FESTAS	8
HORÁRIOS DE ATENDIMENTO	8
AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM	9
Avaliações	9
Média anual	9
	2

Recuperação paralela	9
Avaliação final	9
Revisão de provas e/ou notas	9
Prova substitutiva	10
Promoção, retenção e frequência	10
ESTUDANTES	10
Direitos	10
Deveres	10
ORGANIZAÇÃO GERAL	11
Faltas	11
Calendário escolar	11
Primeiros socorros e saúde	11
Objetos perdidos	11
Conservação	11
Conselho de Classe	12
CANAIS DE COMUNICAÇÃO	12
MOODLE	12
PACOTE OFFICE 365	12
PLATAFORMA UNO EDUCAÇÃO	12
DESEMPENHO ESCOLAR	12
SITE E REDES SOCIAIS	12
DEPARTAMENTOS.....	12
RELAÇÃO DE PROFESSORES	12

APRESENTAÇÃO

A Escola Técnica de Eletrônica “Francisco Moreira da Costa” - ETE FMC - que acolhe você neste ano letivo é pioneira no Brasil para o ensino de nível médio em eletrônica, telecomunicações e automação industrial. Idealizada por Dona Luzia Rennó Moreira, Dona Sinhá, teve por sua vontade expressa, a direção confiada aos Jesuítas.

A ETE FMC faz parte da RJE – Rede Jesuíta de Educação, presente em todo mundo. No Brasil, são 42 obras, localizadas em 6 Estados e Distrito Federal, contanto, ao todo, com cerca de 6.000 colaboradores, 30.000 estudantes, além de 6.000 atendidos nas obras assistenciais.

A Companhia de Jesus foi fundada por Santo Inácio de Loyola, em 1540. O primeiro estabelecimento de ensino jesuíta foi fundado em Messina na Sicília, no ano de 1548. Os Jesuítas começaram a vir para o Brasil em 1549, de onde foram expulsos em 1760. Após a restauração da Companhia de Jesus em 1814, fundou-se um Colégio, em Santa Catarina, na vila do Desterro, hoje cidade de Florianópolis, em 27 de setembro de 1845.

As diretrizes educacionais jesuítas são seguidas pelas 939 instituições educacionais presentes no mundo. A ETE FMC é uma delas.

ENDEREÇO

Escola Técnica de Eletrônica “Francisco Moreira da Costa”
Avenida Sinhá Moreira, 350, Centro. CEP: 37540-000.
Santa Rita do Sapucaí - MG
Tel. (35) 3473 3600
Acesse nosso site: www.etefmc.com.br

MISSÃO

“Promover educação de excelência, inspirada nos valores cristãos e inicianos, contribuindo para a formação de cidadãos competentes, conscientes, compassivos, criativos e comprometidos”.

CURSOS OFERECIDOS - (ENSINO TÉCNICO e ENSINO MÉDIO)

Ensino Médio	Período	Duração e Carga Horária Semanal
Ensino Médio com Itinerário Alta Performance	Matutino	1º ano: 33 aulas
Ensino Médio		2º ano: 33 aulas 3º ano: 35 aulas

Ensino Médio com Itinerários Técnicos	Período	Duração e Carga Horária Semanal
Técnico em Eletrônica	Matutino	1º ano: 34 aulas 2º ano: 33 aulas 3º ano: 38 aulas
Técnico em Telecomunicações		
Técnico em Equipamentos Biomédicos		
Técnico em Desenvolvimento de Sistemas		

Cursos Técnicos	Período	Duração e Carga Horária Semanal
Técnico em Telecomunicações	Noturno	1º ano: 20 aulas 2º ano: 20 aulas
Técnico em Eletrônica		
Técnico em Sistemas de Energia Renovável		

AREAS DE ATUAÇÃO

- **Curso Técnico em Eletrônica - Diurno e Noturno**

Áreas de atuação: Programação - Projetos - Qualidade - Pesquisa - Automação Industrial, Residencial e Comercial.

- **Curso Técnico em Telecomunicações - Diurno e Noturno**

Áreas de atuação: Fibras ópticas - Radiodifusão - TV Digital - Multiplexação - Antenas - Voip - Satélites - Telefonia Móvel Celular.

- **Curso Técnico em Equipamentos Biomédicos - Diurno**

Áreas de atuação: Manutenção de equipamentos biomédicos - Atuação em clínicas e indústrias - Utilização de equipamentos voltados ao setor de saúde.

- **Curso Técnico em Desenvolvimento de Sistemas - Diurno**

Áreas de atuação: Empresas de desenvolvimento de sistemas e/ou jogos. Instituições de educação. Agências de publicidade e propaganda. Estúdios de animação.

- **Curso Técnico em Sistemas de Energia Renovável - Noturno**

Áreas de atuação: Empresas de instalação, manutenção, comercialização e utilização de equipamentos e sistemas baseados em energia renovável. Pesquisa e projetos na área de sistemas de energia renovável. Concessionárias e prestadores de serviços na área de geração, transmissão e distribuição de energia elétrica.

- **ENSINO MÉDIO REGULAR - Diurno**

Direcionado para quem deseja cursar somente o Ensino Médio, com aulas dinâmicas, moderna infraestrutura e sistema de ensino de excelência, além de 6 meses exclusivos de revisão para o ENEM e principais vestibulares no 2º semestre do 3º Ano.

ESTRUTURA ADMINISTRATIVA

CORPO DIRETOR

Diretor Geral: **Prof. Me. Alexandre Loures Barbosa.**

Diretor da Formação Cristã e Comunitária: **Pe. José Paulino Martins, SJ**

Coordenador do Ensino Técnico: **Prof. Me. Eduardo Abranches Silva Lopes**

Coordenadora do Ensino Médio: **Prof^a. Ma. Caroline Lourenço de Almeida Ribeiro**

SERVIÇO DE ORIENTAÇÃO EDUCACIONAL

O SOE é um serviço de apoio que visa assessorar a Direção Pedagógica, auxiliando no desenvolvimento integral de seus estudantes, em consonância com os objetivos propostos pelo Projeto Pedagógico.

A atua diretamente com pais, professores, profissionais especializados e estudantes, através de acompanhamento, aconselhamento e criação de estratégias para favorecer processos de aprendizagem dos estudantes que apresentem dificuldades nas áreas afetiva, cognitiva e social.

SUPERVISÃO DE ESTÁGIO

A Supervisão de Estágio dos Cursos Técnicos coordena, supervisiona, orienta e avalia os estagiários dos cursos da ETE FMC.

CEDEN

O Centro de Desenvolvimento e Negócios é um departamento da ETE FMC preparado para oferecer serviços através do uso de laboratórios e equipamentos de ponta, para realização de treinamentos, execução de projetos, locação de infraestrutura e terceirização de mão de obra especializada.

TEATRO

O grupo de Teatro da ETE FMC é composto por estudantes que, durante o ano letivo, preparam peças para apresentações internas e externas.

NÚCLEO DO VESTIBULANDO

Oferece informações sobre inscrições, conteúdos e dicas sobre os principais vestibulares da região. Localiza-se no Centro de Estudos.

EQUIPE DESPORTIVA

A ETE FMC oferece aos estudantes várias atividades esportivas junto à Coordenadoria de Esportes. Você poderá participar de voleibol, basquetebol, futsal, futebol de campo, handebol, atletismo, tênis de mesa e xadrez, após uma prévia avaliação do professor de Educação Física.

ÓRGÃOS COLEGIADOS

GEETE – GRÊMIO ESTUDANTIL DA ETE

O GEETE é o órgão de coordenação e representação dos estudantes com objetivos voltados à integração da comunidade Escolar.

ASIA ETE FMC – ASSOCIAÇÃO DOS ANTIGOS ALUNOS DA ETE FMC

A ASIA reúne todos os ex-estudantes da ETE, que, por sua vez, fazem parte da rede mundial de antigos estudantes jesuítas.

COMISSÃO PERMANENTE DO CUIDADO

A comissão, composta por docentes e colaboradores da ETE FMC, tem a atribuição de orientar, acompanhar e promover uma cultura do cuidado institucional à luz da Política Interna de Proteção aos Direitos da Criança e do Adolescente.

ORIENTAÇÕES GERAIS

MATERIAL DIDÁTICO

Para os cursos diurnos (Médio Regular e Concomitante), a ETE utiliza apostilas adotadas pela Instituição, entregues trimestralmente. O valor do material, dividido em 3 parcelas, não está incluso na mensalidade.

Os arquivos digitais, apostilas, séries de exercícios e textos complementares serão disponibilizados pelos professores no Moodle.

É de responsabilidade dos estudantes trazer o material necessário para as aulas.

SEGURANÇA

O Campus ETE FMC dispõe de sistema de monitoramento interno por câmeras estrategicamente instaladas, para garantir a ordem e, principalmente, a segurança de nossos estudantes.

ACESSO E PERMANÊNCIA

É obrigatório o uso da carteirinha de identificação para entrada e saída da Escola. Não será permitido ao estudante entrar em sala após 5 minutos do início da aula. Para aguardar a nova aula, o estudante deverá permanecer no pátio ou em salas de estudo. Durante as aulas não será permitida a permanência de estudantes nos corredores.

UNIFORMES

O uniforme exigido pela Escola é: camiseta padrão, calça ou bermuda jeans e calçado fechado.

Na Educação Física:

- Masculino: camiseta da Escola, calção branco, azul ou preto, meias e tênis apropriado para atividade física;
- Feminino: camiseta da Escola, tênis, meias, bermuda ou calça apropriada para atividade física;
- Natação: calção de banho ou sunga de cor escura para os meninos e maiô ou sunkine de cor escura para as meninas.

Obs.: O uso da piscina exige comprovação de exame médico atualizado a cada 6 meses.

A camiseta para uso diário e para Educação Física poderá ser adquirida nos seguintes estabelecimentos:

- Mariângela Confecções, situada na Rua Silvestre Ferraz, 326 Centro – Santa Rita do Sapucaí. Tel. (35) 3471-7249;
- Risco e Rabisco, situada na Rua Barão do Rio Branco, 89, Centro - Santa Rita do Sapucaí. Tel. (35) 3471-3802.
- Camiseteria S.A., situada na Rua Silvestre Ferraz, 326 – Centro - Santa Rita do Sapucaí. Tel. (35) 98722-2192.
- Loja Maranhata, situada na Avenida Frederico de Paula Cunha, 485 – Maristela - Santa Rita do Sapucaí. Tel. (35) 99948-0939.

CENTRO DE ESTUDOS

O estudante regularmente matriculado poderá utilizar o Centro de Estudos, que dispõe de áreas reservadas para os acervos especializados impresso e eletrônico, estudo individual, estudo em grupo e acesso à Internet.

ALMOXARIFADO DE COMPONENTES E EQUIPAMENTOS

Os estudantes dos cursos técnicos concomitantes (diurnos e noturnos) poderão requisitar, no Almoarifado, componentes e equipamentos básicos a serem utilizados nas salas de apoio aos estudantes para realização de trabalhos extracurriculares.

EXCURSÕES E FESTAS

Eventos desse tipo só serão autorizados mediante conhecimento por escrito da Escola e dos pais.

HORÁRIOS DE ATENDIMENTO

FUNCIONAMENTO – Segunda a Sexta-feira – das 07h às 22h25

- **Secretaria Acadêmica, Tesouraria e Supervisão de Estágio:**

Atendimento remoto por telefone, e-mail ou Central de Requisições para alunos; e presencial com agendamento prévio.

- **Centro de Estudos (Biblioteca):**

Requisições e reservas através da plataforma Pêrgamo e devolução conforme orientação na retirada.

- **Serviço de Orientação Educacional (SOE):**

Atendimento externo: Remoto por telefone ou e-mail e presencial mediante agendamento.

Atendimento Alunos: Telefone, e-mail, Central de Requisições, Teams ou diretamente no departamento.

Funcionamento – Segunda a sexta-feira – das 07h30 às 12h e das 13h10 às 17h15

- **Serviço Social:**

Segunda a sexta-feira – das 07h30 às 12h e das 13h às 17h

- **Almoarifado:**

Segunda a sexta-feira – das 08h às 11h30 e das 13h às 17h

AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM

Avaliações

Os resultados das avaliações serão expressos em notas trimestrais totalizando 100 (cem) pontos. Este resultado deriva do somatório dos trabalhos realizados no trimestre escolar.

Média anual

O ano letivo está dividido em 3 (três) trimestres, sendo 60 (sessenta) pontos a média final para aprovação em cada componente curricular;

A média anual do componente curricular (MA) será dada pela média simples entre as 3 (três) notas trimestrais, ou seja, $MA = (NT1+NT2+NT3) / 3$.

Recuperação paralela

A recuperação paralela será desenvolvida sob a forma de retomada, durante as aulas da etapa seguinte, dos conteúdos trabalhados pelo professor; orientações de estudo durante as aulas seguintes; estudos autônomos com roteiros produzidos pelo Professor quando necessário.

Os resultados obtidos pelo estudante nos estudos de recuperação paralela serão obtidos da seguinte forma:

- A nota do primeiro trimestre será obtida pela média aritmética entre as notas do primeiro e segundo trimestres;

- A nota do segundo trimestre será obtida pela média aritmética entre as notas do segundo e terceiro trimestres.

● Não haverá recuperação paralela para as notas obtidas no terceiro trimestre.

Será substituída apenas a nota do trimestre em questão, se o resultado final for maior que o conseguido antes da recuperação. Se a nota recuperada for maior que 60 (sessenta) será registrada a nota 60 (sessenta).

Avaliação final

O estudante que não obtiver ao longo do ano, após a recuperação paralela, média anual igual ou superior a sessenta por cento, será submetido à avaliação final no valor de 100 (cem) pontos.

Obter-se-á a média final do estudante em avaliação final pela média aritmética ponderada, atribuindo-se peso 2 (dois) à sua média anual e peso 1(um) à sua nota de recuperação final.

$$MF = \frac{2 \times MA + NF}{3}$$

MF= média do estudante em avaliação final.

MA = média anual.

NF = nota da avaliação final.

A nota de aprovação após avaliação final será 50 (cinquenta). Se o estudante obtiver aproveitamento superior a 50 (cinquenta) será registrada a média anual 50 (cinquenta).

Terá direito à avaliação final o estudante que obtiver média anual maior ou igual a 30 (trinta) e frequência superior a 75% do total de aulas dadas.

É permitida a recuperação final em até 6 (seis) disciplinas nos cursos Médio e Técnico concomitantes e no Ensino Médio com Itinerários Técnicos. Se ultrapassado o limite de 6 (seis) disciplinas em recuperação final, o estudante poderá realizar avaliação final em até 3 (três) disciplinas em 1 (um) dos cursos.

No Ensino Médio Regular e com Itinerário Formativo Alta Performance é permitida a avaliação final em 5 (cinco) disciplinas.

No Curso Técnico Noturno é permitido avaliação final em 3 (três) disciplinas.

Revisão de provas e/ou notas

A revisão de prova deverá ser feita pelo estudante, junto ao professor, no momento do recebimento da correção, em sala de aula.

O prazo para o requerimento de revisão da avaliação será de 2 (dois) dias úteis, contados a partir da data de publicação do resultado e deverá ser solicitado na tesouraria.

Avaliação substitutiva

O estudante que perder alguma prova Globalizante, pode requerer prova substitutiva. Entende-se como Avaliação Globalizante a avaliação de maior peso das disciplinas do curso Médio e a avaliação teórica das disciplinas do curso Técnico.

A Avaliação Substitutiva poderá ser realizada por perda ou por recuperação de nota, conforme Regimento Escolar.

A Avaliação substitutiva acontecerá em um único momento a cada trimestre, conforme calendário escolar.

Não haverá avaliação substituta para avaliação substitutiva.

Promoção, retenção e frequência

Para fins de promoção ou retenção, a frequência terá apuração independente do aproveitamento. Será considerado concluinte ou promovido para o módulo ou série seguinte, o estudante que tenha obtido:

- Frequência igual ou superior a 75 (setenta e cinco) por cento das horas letivas anuais;
- 60 (sessenta) por cento de aproveitamento do conteúdo previsto em cada componente curricular;
- Média anual de 50 (cinquenta) por cento dos pontos distribuídos em cada componente curricular, após os estudos de avaliação final.

ESTUDANTES

Direitos

- Ser representado, junto à comunidade escolar, por seu representante de turma, eleito por seus pares;
- Ser informado dos objetivos e das competências de cada componente curricular;
- Ter garantia das condições de aprendizagem e de novas oportunidades mediante estudos de recuperação paralela, durante o ano letivo;
- Receber orientação tanto educacional como pedagógica, individualmente ou em grupo;
- Ser respeitado e valorizado em sua individualidade, sem comparações ou preferências;
- Ser ouvido em suas reclamações e pedidos;
- Justificar suas faltas de acordo com a legislação;
- Recorrer do resultado das avaliações de desempenho, no prazo máximo de 2 dias após da publicação da nota;
- Concorrer à representação nos órgãos colegiados, nas instituições auxiliares e no órgão representativo dos estudantes;*
- Solicitar empréstimo de livros quando estiver em regularidade com os prazos de devolução;*
- Realizar provas substitutivas, de acordo com as regras estabelecidas no Regimento Escolar;*
- Requisitar e utilizar componentes e/ou equipamentos disponibilizados para uso acadêmico de estudantes, estando em dia com devoluções de materiais emprestados ou seu equivalente.*

**Perderá os direitos o estudante que estiver sob penalidade disciplinar ou não cumprir as obrigações assumidas.*

Deveres

- Conhecer, cumprir e fazer cumprir o Regimento Escolar e outras normas e regulamentos vigentes na ETE FMC;
- Comparecer pontualmente às aulas e atividades escolares programadas, bem como as extracurriculares às quais se inscreveram;
- Respeitar os colegas, professores e funcionários da ETE FMC;
- Cooperar e zelar na conservação do patrimônio da ETE FMC, comprometendo-se também para que se mantenha a higiene e limpeza em todas as dependências;
- Indenizar prejuízo comprovadamente causado, por danos às instalações, ou perda de qualquer material da propriedade da ETE FMC ou dos colegas;
- Apresentar-se sempre com o uniforme da ETE FMC;
- Trazer o material escolar necessário às aulas;
- Apresentar conduta, asseio pessoal e vocabulário que correspondam aos princípios de higiene e educação;
- Não portar qualquer material que represente perigo para sua saúde, sua segurança e sua integridade física e moral ou de outros;
- Não portar e fazer uso de substâncias que causem dependência física e ou psíquica, tais como: bebidas alcoólicas, cigarros, entre outros, e/ou apresentar-se sob efeito de tais substâncias;
- Fazer chegar às mãos dos pais ou responsáveis as circulares, comunicados e informativos encaminhados pela Escola;
- Não se ausentar da Escola durante os períodos de trabalho escolar;
- Devolver materiais emprestados no Centro de Estudos e Almojarifado nos prazos previstos, sob penalidade de suspensão do direito de retirada de materiais. Na impossibilidade de devolução do material retirado, deverá ser devolvido o equivalente conforme orientação do departamento;
- Acatar as normas deste Regimento Escolar e da Proposta Pedagógica da ETE FMC.

ORGANIZAÇÃO GERAL

Faltas

O estudante que faltar a alguma aula deverá justificar-se até 48 horas após o seu retorno normal às aulas, com o envio de documentos comprobatórios, quando houver, via Central de Requisições ao Serviço de Orientação Educacional. As justificativas não abonam as faltas.

Durante o afastamento por COVID, o estudante poderá acompanhar as aulas remotamente, via plataforma TEAMS.

Calendário Escolar

O Calendário Escolar fica disponível no site da ETE, trazendo as principais atividades previstas para o ano em curso. É dever de todos zelar pelo seu cumprimento, respeitando datas, horários e prazos estipulados.

Primeiros socorros e saúde

A ETE FMC possui uma equipe de socorristas, com representantes em todos os setores da Instituição, aptos a prestarem os primeiros socorros. Em casos de problemas de saúde, os estudantes devem comunicar imediatamente ao SOE - Serviço de Orientação Educacional, para que este possa entrar em contato com os responsáveis.

O estudante ao apresentar sintomas de síndrome gripal, infecções de garganta e/ou viral, sem o devido afastamento médico, deverá fazer uso de máscara nas dependências da Escola, enquanto persistirem os sintomas.

Quando o estudante se encontra acometido de doença infectocontagiosa (COVID 19, Meningites, Rubéola, Sarampo, Catapora, Conjuntivite, entre outros) e/ou em contato com alguém que tenha comprovado contaminação com doenças dessa natureza, não poderá frequentar as dependências da Escola sem a liberação médica e seu responsável deverá comunicar o fato imediatamente ao SOE.

Objetos perdidos

Recomenda-se que o estudante não traga para as dependências da Escola materiais alheios ao processo ensino-aprendizagem e/ou de alto valor aquisitivo. É de responsabilidade dos estudantes tomarem conta de seus pertences. Todos os objetos perdidos e/ou esquecidos na Escola serão encaminhados ao Almoxarifado.

Conservação

Todos somos responsáveis pela conservação do mobiliário, equipamentos e dependências da Escola, que são de uso comunitário. Eventuais avarias deverão ser restauradas e/ou repostas pelo responsável pelo dano.

Conselho de Classe

O Conselho de Classe está organizado como instância de discussão e deliberação, numa perspectiva de avaliação global do estudante e com interferências interdisciplinares. Ele é convocado ao final de cada trimestre ou em caráter estritamente pedagógico em qualquer época.

CANAIS DE COMUNICAÇÃO

MOODLE

Os Planos de Estudos Semanais, materiais para aulas, séries de exercícios e atividades avaliativas serão disponibilizados pelos professores no Moodle.

Canal de comunicação das disciplinas, via mensagens e/ou nos Planos de Estudos Semanais.

** Usuário/Senha de acesso ao Moodle é o mesmo do Portal do Aluno, que são enviados, via e-mail, na matrícula e podem ser resgatados no Portal do Aluno.*

PACOTE OFFICE 365

É disponibilizado aos estudantes e-mail institucional e demais ferramentas do pacote Office 365 para uso educacional. Por meio dele, os estudantes acessam o Teams para assistirem aulas online e usarem o chat para se comunicarem com os departamentos.

** Usuário/Senha de acesso ao Pacote Office é disponibilizado via Moodle no início do ano letivo.*

PLATAFORMA UNO EDUCAÇÃO

Na plataforma UNO os estudantes têm acesso aos conteúdos digitais do material didático adotado pela Escola, simuladores de questões, simulados digitais, acompanhamento do desempenho nos simuladores e simulados (ENEM e principais universidades), vídeos revisionais dos principais conteúdos das disciplinas do Ensino Médio, resolução das questões dos simulados em vídeo e texto e simulador das instituições que conseguiria entrar com a nota do simulado ENEM realizado.

** Usuário/Senha de acesso à Plataforma é disponibilizado no início do ano letivo.*

PORTAL DO ALUNO E EDUCONNECT

Para acompanhar a vida acadêmica do estudante, no quesito Notas e Frequências, temos o Portal do Aluno e o APP eduCONNECT.

SITE E REDES SOCIAIS

Para saber as notícias sobre a Escola, a ETE FMC possui o site www.edefmc.com.br e as redes sociais [Facebook](#) e [Instagram](#).

CENTRAL DE REQUISIÇÕES

Acesso via site da ETE FMC, para realização de solicitações e/ou contatos com os Departamentos da Escola.

DEPARTAMENTOS

Segue e-mail principal dos departamentos da Escola:

Almoxarifado – almoxarifado@edefmc.com.br

CEDEN – ceden@edefmc.com.br

Compras – compras@edefmc.com.br

Comunicação (ASCOM) – ascom@edefmc.com.br

Departamento Pessoal (DP) – dpessoal@edefmc.com.br

Desenvolvimento Institucional (DDI) – ddi@edefmc.com.br

Diretoria – diretoria@edefmc.com.br

Formação Cristã – formacaocrista@edefmc.com.br

Informática (TI) – suporte@edefmc.com.br

Secretaria Acadêmica – secretaria@edefmc.com.br

Serviço de Orientação Educacional (SOE) – soe@edefmc.com.br

Serviço Social – servico.social@edefmc.com.br

Tesouraria – tesouraria@edefmc.com.br

RELAÇÃO DE PROFESSORES

Prof. Ádamo Rameris Gonzaga Barbosa	Física e Matemática Aplicada
Prof. Alan Lima Lemes	Laboratório de Projetos, Redes de Telecomunicações, Telecomunicações
Prof. Alexandre Loures Barbosa	Matemática Aplicada
Profª Ana Cláudia Gonçalves Campos	Biologia e Fisiologia Humana
Profª Ana Letícia Gomes Gonçalves	Laboratórios de Projetos, Tecnologias de Telecomunicações e Sistemas digitais

Profª Antônio Márcio Rennó Matos	Inglês
Prof. Antônio Marcos de Sousa	Eletrotécnica
Profª Aurea Cristina Pereira	Filosofia, Sociologia e Fundamentos de Cidadania
Profª Barbara Cássia Costa Rezende	Computação Gráfica e Linguagem de Programação
Prof. Benedito Márcio B. Magalhães	Matemática II
Profª Bruna de Almeida Fernandes	Eletricidade, Redes Industriais, Eletrônica Industrial e Laboratório de Projetos
Prof. Carlos Alberto Bernardo (Kolo)	Matemática
Prof. Carlos Francisco de A. C. Ribeiro (Quico)	Sistemas Digitais e Laboratório de Projetos
Profª Carmem Lúcia P. dos Santos	Educação Religiosa
Profª Caroline Lourenço de A. Ribeiro	Atividades Práticas Programadas
Profº Douglas Rodolfo Papale	Atividades Práticas Programadas
Profº Edson Gonçalves	Química
Profº Eduardo Abranches Silva Lopes	Atividades Práticas Programadas
Profº Fábio Carli R. Teixeira (Fabão)	Análise de Circuitos
Profº Fernando Alves Sales	Língua Portuguesa
Profº Filipe Bueno Vilela	Equipamentos Médicos Hospitalares
Profº Fred Vinicius Rosa	Matemática
Profª Gabriela Cardoso de Faria	Língua Portuguesa e Interpretação e Produção de textos
Profº Humberto José Gonzaga	Automação e Controle Industrial, Eletrônica Industrial, Redes Industriais e Eletrotécnica
Prof. Igor Vinicius Pereira	Laboratório de Projetos, Desenvolvimento de Aplicativos, Eletricidade, Algoritmos e Lógica de Programação
Profº Jeferson Tadeu Martins	Geografia e Filosofia
Profº João Carlos de Oliveira Júnior (Taero)	Arte, Narrativas Gamificadas e Teatro
Profº João Paulo Sampaio	Sociologia e História
Profº José Dimas Lopes	Matemática I
Profº José Manoel Oliveira Medeiros	Eletrônica Básica e Laboratório de Projetos
Profº Leandro Silva Souza	Sistemas Digitais
Profº Leonardo Silva Souza	Eletrônica Básica
Profº Luiz Gustavo Torquato Vilela (Neco)	Laboratório de Projetos, Processamento e Com. de Dados, Algoritmos e Lógica de Programação
Profª Maria Virgínia Iemini Costa	Língua Portuguesa
Profº Roberto Brusamolin	Matemática
Profª Susana Bianca de Andrade	Língua Portuguesa
Prof. Thiago Augusto de Oliveira Ribeiro	Educação Física
Profª Zorilda Alves de Sá	Língua Portuguesa