

| CREDENCIAMENTOS - DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA INDUSTRIAL (CEPLAN / UDESC) | | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------|-------------|-----------------------------------------------|---------|----------|--------------------------------------------------------|---------------------|---------------|---------------|
| Professor(a) | Matricula | Curso | Matriz | Sigla | Disciplina | Portaria GDG CEPLAN | Data Portaria | SGPE |
| Alexandre Borges Fagundes | 368337-0-02 | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | EPM132 | 7AHU003 | Administração de Recursos Humanos | 041/2019 | 13/08/2019 | |
| | | | EPM132 | 3CMA003 | Ciência dos Materiais | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 1DTI103 | Desenho Técnico Industrial I | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 2DTI203 | Desenho Técnico Industrial II | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 3EIN003 | Ecologia Industrial | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 8GCA003 | Gestão e Certificação Ambiental | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 4IEA003 | Introdução à Engenharia Ambiental | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 4MTR103 | Materiais I | 032/2010 | 30/09/2010 | |
| | | | EPM132 | 5MTR203 | Materiais II | 032/2010 | 30/09/2010 | |
| | | | EPM132 | 1MEC003 | Metodologia Científica | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 3MTE003 | Metrologia | 032/2010 | 30/09/2010 | |
| | | | EPM132 | 4PFB103 | Processos de Fabricação I | 032/2010 | 30/09/2010 | |
| | | | EPM132 | 5PFB203 | Processos de Fabricação II | 032/2010 | 30/09/2010 | |
| | | | EPM132 | 7SHP003 | Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 4TRD003 | Termodinâmica Aplicada | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 9COR003 | Comportamento Organizacional | 053/2024 | 16/10/2024 | 00035209/2024 |
| | | | EPM 231 | 3UCE104 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO I | 36/2025 | 24/07/2025 | 22036/2025 |
| | | | EPM 231 | 4UCE204 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO II | 36/2025 | 24/07/2025 | |
| | | | EPM 231 | 5UCE304 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO III | 36/2025 | 24/07/2025 | |
| | | | EPM 231 | 6UCE404 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO IV | 36/2025 | 24/07/2025 | |
| | | | EPM 231 | 7UCE504 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO V | 36/2025 | 24/07/2025 | |
| | | | EPM 231 | 1DES104 | Desenho Técnico I | 069/2022 | 22/12/2022 | 00052598/2022 |
| | | | EPM 231 | 3CMA003 | Ciência dos Materiais | 035/2024 | 27/06/2024 | 00014310/2024 |
| | | | EPM 231 | 2DES204 | Desenho Técnico II | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM 231 | 9GCA004 | Gestão e Certificação Ambiental | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM 231 | 3MTP004 | Metodologia da Pesquisa | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM 231 | 5MTR004 | Metrologia | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM 231 | 4PRF104 | Processo Fabricação I | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM 231 | 5PRF204 | Processo Fabricação II | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM 231 | 5TMD004 | Termodinâmica Aplicada | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM 231 | 8SUS004 | Sustentabilidade e Responsabilidade Social Corporativa | 053/2024 | 16/10/2024 | 00035213/2024 |
| | | | EPM 231 | 10LOR004 | Logística Reversa | 053/2024 | 16/10/2024 | 00035210/2024 |
| | | | EPM 231 | 7COR004 | Ética e Comportamento Organizacional | 059/2024 | 29/11/2024 | 00043723/2024 |
| | | | EPM 231 | 8EC0004 | Ecologia Industrial | 059/2024 | 29/11/2024 | 00043721/2024 |
| | | | EPM 231 | 6LPT004 | Leitura e Produção de Textos Acadêmicos | 016/2025 | 10/03/2025 | 54503/2024 |
| Cleide Vieira | 297100-3-03 | Bacharelado em Sistemas de Informação | SIN132 | 3ALG002 | Algebra Linear e Geometria Analítica | 010/2008 | 28/04/2008 | |
| | | | SIN132 | 1FMI002 | Fundamentos de Matemática para Informática | 010/2008 | 28/04/2008 | |
| | | | SIN132 | 1MAT102 | Matemática I | 010/2008 | 28/04/2008 | |
| | | | SIN132 | 2MAT202 | Matemática II | 010/2008 | 28/04/2008 | |
| | | | SIN132 | 5PES002 | Pesquisa Operacional | 010/2008 | 28/04/2008 | |
| | | | SIN132 | 3EST002 | Probabilidade e Estatística | 010/2008 | 28/04/2008 | |
| | | | SIN182 | 3ALG003 | Álgebra Linear e Geometria Analítica | 009/2019 | 18/02/2019 | |
| | | | SIN182 | 1FMI003 | Fundamentos de Matemática para Informática | 009/2019 | 18/02/2019 | |
| | | | SIN182 | 1MAT103 | Matemática I | 009/2019 | 18/02/2019 | |
| | | | SIN182 | 2MAT203 | Matemática II | 009/2019 | 18/02/2019 | |
| | | | SIN182 | 6PES003 | Pesquisa Operacional | 009/2019 | 18/02/2019 | |
| | | | SIN182 | 4EST003 | Probabilidade e Estatística | 009/2019 | 18/02/2019 | |
| | | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | EPM132 | 1ALE003 | Algebra Linear e Geometria Analítica | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 1CALA03 | Cálculo A | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 2CALB03 | Cálculo B | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 3CALC03 | Cálculo C | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 4CALD03 | Cálculo D | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 5CNC003 | Cálculo Numérico Computacional | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 3CMA003 | Ciência dos Materiais | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 3EST003 | Estatística e Probabilidade | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 4FEC003 | Fundamentos de Engenharia Econômica | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM231 | 1CDI104 | Cálculo Diferencial e Integral I | 069/2022 | 22/12/2022 | 00052598/2022 |
| | | | EPM231 | 1GEA004 | Geometria Analítica | 069/2022 | 22/12/2022 | 00014310/2024 |
| | | | EPM231 | 2CDI204 | Cálculo Diferencial e Integral II | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 3CVT004 | Cálculo Vetorial | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 4EQD004 | Equações Diferenciais | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 5CNC004 | Cálculo Numérico Computacional | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 3CMA003 | Ciência dos Materiais | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 3EAE004 | Estatística Aplicada à Engenharia | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM 231 | 3UCE104 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO I | 36/2025 | 24/07/2025 | |

| | | | | | | | | |
|------------------------|-------------|-----------------------------------------------|---------|----------|--------------------------------------|----------|------------|---------------|
| | | | EPM 231 | 4UCE204 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO II | 36/2025 | 24/07/2025 | 22036/2025 |
| | | | EPM 231 | 5UCE304 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO III | 36/2025 | 24/07/2025 | |
| | | | EPM 231 | 6UCE404 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO IV | 36/2025 | 24/07/2025 | |
| | | | EPM 231 | 7UCE504 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO V | 36/2025 | 24/07/2025 | |
| Débora Barni de Campos | 343163-0-03 | Bacharelado em Sistemas de Informação | SIN132 | 2EPR002 | Ética Profissional | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | SIN132 | 1FIL002 | Filosofia | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | SIN132 | 1MC002 | Metodologia Científica | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | SIN132 | 3EST002 | Probabilidade e Estatística | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | SIN132 | 2SOR002 | Sociologia das Organizações | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | SIN182 | 1EPR003 | Ética Profissional | 009/2019 | 18/02/2019 | |
| | | | SIN182 | 1MC003 | Metodologia Científica | 009/2019 | 18/02/2019 | |
| | | | SIN182 | 4EST003 | Probabilidade e Estatística | 009/2019 | 18/02/2019 | |
| | | | SIN182 | 1SOR003 | Sociologia das Organizações | 009/2019 | 18/02/2019 | |
| | | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | EPM132 | 1BAE103 | Biologia Aplicada à Engenharia I | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 8CTS003 | Ciência, Tecnologia e Sociedade | 032/2010 | 30/09/2010 | |
| | | | EPM132 | 9COR003 | Comportamento Organizacional | 057/2019 | 25/09/2019 | |
| | | | EPM132 | 7ERG003 | Ergonomia | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 3EST003 | Estatística e Probabilidade | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 6ETP003 | Ética Profissional | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 3FLS003 | Filosofia | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 6CI003 | Introdução à Cinesiologia | 032/2010 | 30/09/2010 | |
| | | | EPM132 | 1MEC003 | Metodologia Científica | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 2QOR003 | Química Orgânica | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 3QTE003 | Química Tecnológica | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 8SOC003 | Sociologia das Organizações | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM231 | 1ERG004 | Ergonomia | 069/2022 | 22/12/2022 | 00052598/2022 |
| | | | EPM231 | 10CTS004 | Ciência, Tecnologia e Sociedade | 035/2024 | 27/06/2024 | 00014310/2024 |
| | | | EPM231 | 3EAE004 | Estatística Aplicada à Engenharia | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 7COR004 | Ética e Comportamento Organizacional | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 3MTP004 | Metodologia da Pesquisa | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 2QOR004 | Química Orgânica | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 3QTE004 | Química Tecnológica | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 3UCE104 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO I | 36/2025 | 24/07/2025 | 22036/2025 |
| | | | EPM 231 | 4UCE204 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO II | 36/2025 | 24/07/2025 | |
| | | | EPM 231 | 5UCE304 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO III | 36/2025 | 24/07/2025 | |
| | | | EPM 231 | 6UCE404 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO IV | 36/2025 | 24/07/2025 | |
| | | | EPM 231 | 7UCE504 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO V | 36/2025 | 24/07/2025 | |
| Delcio Pereira | 359230-8-02 | Bacharelado em Sistemas de Informação | SIN132 | 4ANC002 | Análise de Custos | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | SIN132 | 4EMP002 | Empreendedorismo | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | SIN132 | 5GES002 | Gestão Empresarial | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | SIN132 | 6MKT002 | Marketing | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | SIN132 | 1MC002 | Metodologia Científica | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | SIN132 | 3EST002 | Probabilidade e Estatística | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | SIN132 | 1TGA002 | Teoria Geral da Administração | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | SIN182 | 2GES103 | Gestão Empresarial I | 009/2019 | 18/02/2019 | |
| | | | SIN182 | 6GES203 | Gestão Empresarial II | 009/2019 | 18/02/2019 | |
| | | | SIN182 | 1MC003 | Metodologia Científica | 009/2019 | 18/02/2019 | |
| | | | SIN182 | 4EST003 | Probabilidade e Estatística | 009/2019 | 18/02/2019 | |
| | | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | EPM132 | 7MRK003 | Administração de Marketing | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 7AHU003 | Administração de Recursos Humanos | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 7ACC003 | Análise de Custos | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 9COR003 | Comportamento Organizacional | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 1DTI103 | Desenho Técnico Industrial I | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 2DTI203 | Desenho Técnico Industrial II | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 3DPP103 | Design e Projeto de Produto I | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 4DPP203 | Design e Projeto de Produto II | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 7ERG003 | Ergonomia | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 3EST003 | Estatística e Probabilidade | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 3FLS003 | Filosofia | 098/2019 | 11/11/2019 | |
| | | | EPM132 | 6FEE003 | Fundamentos de Engenharia Econômica | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 8GEM003 | Gestão da Manutenção | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 1MEC003 | Metodologia Científica | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 9PLE003 | Planejamento Estratégico | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 5SPR103 | Sistemas Produtivos I | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 6SPR203 | Sistemas Produtivos II | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 7SPR303 | Sistemas Produtivos III | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 2TEA003 | Teoria Geral da Administração | 038/2012 | 09/07/2012 | |
| | | | EPM132 | 3EIN003 | Ecologia Industrial | 060/2022 | 10/11/2022 | 00040781/2020 |
| | | | EPM231 | 1DES104 | Desenho Técnico I | 069/2022 | 22/12/2022 | 00052598/2022 |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|---------|----------|--------------------------------------|----------|------------|--|
| | | | EPM231 | 1ERG004 | Ergonomia | 069/2022 | 22/12/2022 | |
| | | | EPM231 | 4MKT004 | Marketing | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 7COR004 | Ética e Comportamento organizacional | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 2DES204 | Desenho Técnico II | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 2DSG004 | Introdução ao Design | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 6PPR004 | Projeto de Produto | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 3EAE004 | Estatística Aplicada à Engenharia | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 9ENE004 | Engenharia Econômica | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 9GMA004 | Gestão da Manutenção | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 3MTP004 | Metodologia da Pesquisa | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 10PLE004 | Planejamento Estratégico | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 3SPR104 | Sistemas Produtivos I | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 5SPR204 | Sistemas Produtivos II | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 7SPR304 | Sistemas Produtivos III | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM 231 | 3UCE104 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO I | 036/2025 | 24/07/2025 | |
| | | | EPM 231 | 4UCE204 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO II | 036/2025 | 24/07/2025 | |
| | | | EPM 231 | 5UCE304 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO III | 036/2025 | 24/07/2025 | |
| | | | EPM 231 | 6UCE404 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO IV | 036/2025 | 24/07/2025 | |
| | | | EPM 231 | 7UCE504 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO V | 036/2025 | 24/07/2025 | |

00014310/2024

22036/2025

| | | | | | | | | |
|-----------------------|-------------|-----------------------------------------------|--------|---------|--------------------------------------------|----------|------------|--|
| Diego Alves Linzmeyer | 999768-7-01 | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | EPM132 | 1ALE003 | Álgebra Linear e Geometria Analítica | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 1CALA03 | Cálculo A | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 2CALB03 | Cálculo B | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 3CALC03 | Cálculo C | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 4CALD03 | Cálculo D | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 5CNCD03 | Cálculo Numérico Computacional | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 3CMA003 | Ciência dos Materiais | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 5CSP003 | Controle e Simulação de Processos | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 1DTI103 | Desenho Técnico Industrial I | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 2DTI203 | Desenho Técnico Industrial II | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 3DPP103 | Design e Projeto de Produto I | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 4DPP203 | Design e Projeto de Produto II | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 9DIM003 | Dinâmicas das Máquinas | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 9ELA003 | Elementos de Automação | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 8ETB003 | Eletrotécnica Básica | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 8EEP003 | Empreendedorismo | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 3EST003 | Estatística e Probabilidade | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 4FEX103 | Física Experimental I | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 6FEX203 | Física Experimental II | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 2FGE103 | Física Geral I | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 3FGE203 | Física Geral II | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 4FGE303 | Física Geral III | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 5FGE403 | Física Geral IV | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 6FEE003 | Fundamentos de Engenharia Econômica | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 1GDE003 | Geometria Descritiva | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 8GEM003 | Gestão da Manutenção | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 8GSQ003 | Gestão de Sistemas e Garantia da Qualidade | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 8HST003 | Higiene e Segurança do Trabalho | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 8PRO003 | Inovação e Propriedade Intelectual | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 9IEL003 | Instalações Elétricas Industriais | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 2ICP003 | Introdução à Ciência da Computação | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 1IEP003 | Introdução à Engenharia de Produção | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 4MAP103 | Máquinas e Ferramentas I | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 5MAP203 | Máquinas e Ferramentas II | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 4MTR103 | Materiais I | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 5MTR203 | Materiais II | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 6MTR303 | Materiais III | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 6MFL003 | Mecânica dos Flúidos | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 5MSQ003 | Mecânica dos Sólidos | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 1MEC003 | Metodologia Científica | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 3MTE003 | Metrologia | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 4PFBI03 | Processos de Fabricação I | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 5PFBI03 | Processos de Fabricação II | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 5QMA003 | Química dos Materiais | 041/2019 | 13/08/2019 | |
| | | | EPM132 | 1QGI003 | Química Geral e Inorgânica | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 6QIN003 | Química Instrumental | 041/2019 | 13/08/2019 | |
| | | | EPM132 | 2QOR003 | Química Orgânica | 041/2019 | 13/08/2019 | |
| | | | EPM132 | 3QTE003 | Química Tecnológica | 041/2019 | 13/08/2019 | |
| | | | EPM132 | 4RMA003 | Resistência dos Materiais | 038/2018 | 14/08/2018 | |
| | | | EPM132 | 7SHP003 | Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos | 038/2018 | 14/08/2018 | |

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------------|--|-----------------------------------------------|----------|-------------------------------------|----------|---------------------------------------|---------------|------------|
| | | | EPM132 | 9SIM003 | Sistemas Integrados de Manufatura | 038/2018 | 14/08/2018 | | |
| | | | EPM132 | 5SPR103 | Sistemas Produtivos I | 038/2018 | 14/08/2018 | | |
| | | | EPM132 | 6SPR203 | Sistemas Produtivos II | 038/2018 | 14/08/2018 | | |
| | | | EPM132 | 7SPR303 | Sistemas Produtivos III | 038/2018 | 14/08/2018 | | |
| | | | EPM132 | 4TRD003 | Termodinâmica Aplicada | 038/2018 | 14/08/2018 | | |
| | | | EPM132 | 7TCA003 | Transferência de Calor | 038/2018 | 14/08/2018 | | |
| | | | EPM132 | 7VIN003 | Ventilação Industrial | 038/2018 | 14/08/2018 | | |
| | | | EPM132 | 9PLE003 | Planejamento Estratégico | 069/2022 | 22/12/2022 | 00052584/2022 | |
| | | | EPM231 | 1CDI104 | Cálculo Diferencial e Integral I | 069/2022 | 22/12/2022 | | |
| | | | EPM231 | 1GEA004 | Geometria Analítica | 069/2022 | 22/12/2022 | | |
| | | | EPM231 | 1DES104 | Desenho Técnico I | 069/2022 | 22/12/2022 | | |
| | | | EPM231 | 1FIS104 | Física I | 069/2022 | 22/12/2022 | | |
| | | | EPM231 | 1ICC004 | Introdução à Ciência da Computação | 069/2022 | 22/12/2022 | | |
| | | | EPM231 | 1IEP004 | Introdução à Engenharia de Produção | 069/2022 | 22/12/2022 | | |
| | | | EPM231 | 1QGI004 | Química Geral e Inorgânica | 069/2022 | 22/12/2022 | | |
| | | | EPM231 | 2CDI204 | Cálculo Diferencial e Integral II | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 3CVT004 | Cálculo Vetorial | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 4EQD004 | Equações Diferenciais | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 5CNC004 | Cálculo Numérico Computacional | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 3CMA003 | Ciência dos Materiais | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 2DES204 | Desenho Técnico II | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 2DSG004 | Introdução ao Design | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 6PPR004 | Projeto de Produto | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 10AUS004 | Automação de Sistemas | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 3EAE004 | Estatística Aplicada à Engenharia | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 3FEZ104 | Física Experimental I | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 6FEX204 | Física Experimental II | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 2FIS204 | Física II | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 4FIS304 | Física III | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 5FIS404 | Física IV | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 9ENE004 | Engenharia Econômica | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 9GMA004 | Gestão da Manutenção | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 7GSQ004 | Gestão de Sistemas da Qualidade | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 10STB004 | Engenharia de Segurança do Trabalho | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 6MFL104 | Mecânica dos Fluidos I | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 5MSO004 | Mecânica dos Sólidos | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 3MTP004 | Metodologia da Pesquisa | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 5MTR004 | Metrologia | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 4PRF104 | Processo Fabricação I | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 5PRF204 | Processo Fabricação II | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 2QOR004 | Química Orgânica | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 3QTE004 | Química Tecnológica | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 4RMA004 | Resistência dos Materiais | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 3SPR104 | Sistemas Produtivos I | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 5SPR204 | Sistemas Produtivos II | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 7SPR304 | Sistemas Produtivos III | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 5TMD004 | Termodinâmica Aplicada | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 8TRC004 | Transferência de Calor | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | Bacharelado em Sistemas de Informação | | SIN 182 | 7ERP003 | Sistemas Integrados de Gestão | 064/2023 | 05/09/2023 |
| | | | | | SIN231 | 7ERP004 | Sistemas Integrados de Gestão | 064/2023 | 05/09/2023 |
| Edina Elisangela Zellmer Fietz | 309759-5-03 | | Bacharelado em Sistemas de Informação | | SIN132 | 4ANC002 | Análise de Custos | 015/2013 | 03/04/2013 |
| | | | | | SIN132 | 5CON002 | Contabilidade Gerencial | 002/2018 | 06/02/2018 |
| | | | | | SIN132 | 2ECO002 | Fundamentos de Economia | 002/2018 | 06/02/2018 |
| | | | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | | EPM132 | 7ACC003 | Análise de Custos | 015/2013 | 03/04/2013 |
| | | | | | EPM132 | 7CGO003 | Contabilidade Gerencial | 015/2013 | 03/04/2013 |
| | | | | | EPM132 | 4FEC003 | Fundamentos de Economia | 015/2013 | 03/04/2013 |
| | | | | | EPM132 | 6FEE003 | Fundamentos de Engenharia Econômica | 015/2013 | 03/04/2013 |
| | | | | | EPM132 | 1MEC003 | Metodologia Científica | 015/2013 | 03/04/2013 |
| | | | | | EPM132 | 8SOC003 | Sociologia das Organizações | 069/2022 | 22/12/2022 |
| | | | | | EPM231 | 3MTP004 | Metodologia da Pesquisa | 035/2024 | 27/06/2024 |
| | | | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | | EPM231 | 4CTB004 | Contabilidade | 035/2024 | 27/06/2024 |
| | | | | | EPM231 | 6CUS004 | Custos | 035/2024 | 27/06/2024 |
| | | | | | EPM231 | 9ENE004 | Engenharia Econômica | 035/2024 | 27/06/2024 |
| | | | | | EPM 231 | 3UCE104 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSAO I | 036/2025 | 24/07/2025 |
| | | | | | EPM 231 | 4UCE204 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSAO II | 036/2025 | 24/07/2025 |
| | | | | | EPM 231 | 5UCE304 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSAO III | 036/2025 | 24/07/2025 |
| | | | | | EPM 231 | 6UCE404 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSAO IV | 036/2025 | 24/07/2025 |
| | | | | | EPM 231 | 7UCE504 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSAO V | 036/2025 | 24/07/2025 |
| | | | | | EPM 231 | 2MEU004 | Metodologia da Extensão Universitária | 002/2026 | 28/01/2026 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|--------------|-----------------------------------------------|--------|----------|--------------------------------------------|----------|------------|--|
| Elan Gabriel Forteski | 0646735-0-01 | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | EPM132 | 1BAE103 | Biologia Aplicada à Engenharia I | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 5CNC003 | Cálculo Numérico Computacional | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 3CMA003 | Ciência dos Materiais | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 8CTS003 | Ciência, Tecnologia e Sociedade | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 5CSP003 | Controle e Simulação Processo | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 1DTI103 | Desenho Técnico Industrial I | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 2DTI203 | Desenho Técnico Industrial II | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 3DPP103 | Design e Projeto de Produto I | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 4DPP203 | Design e Projeto de Produto II | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 9DIM003 | Dinâmicas das Máquinas | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 3EIN003 | Ecologia Industrial | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 9ELA003 | Elementos de Automação | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 8ETB003 | Eletrotécnica Básica | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 8EEP003 | Empreendedorismo | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 3EST003 | Estatística e Probabilidade | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 6ETP003 | Ética Profissional | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 1GDE003 | Geometria Descritiva | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 8GEM003 | Gestão da Manutenção | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 8GSQ003 | Gestão de Sistemas e Garantia da Qualidade | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 8GCA003 | Gestão e Certificação Ambiental | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 8HST003 | Higiene e Segurança do Trabalho | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 8PRO003 | Inovação e Propriedade Intelectual | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 9IEL003 | Instalações Elétricas Industriais | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 4IEA003 | Introdução à Engenharia Ambiental | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 1IEP003 | Introdução à Engenharia de Produção | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 4MAF103 | Máquinas e Ferramentas | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 5MAF203 | Máquinas e Ferramentas II | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 4MTR103 | Materiais I | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 5MTR203 | Materiais II | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 6MTR303 | Materiais III | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 6MFL003 | Mecânica dos Fluidos | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 5MSO003 | Mecânica dos Sólidos | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 1MEC003 | Metodologia Científica | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 3MTE003 | Metrologia | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 9PLE003 | Planejamento Estratégico | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 4PFB103 | Processos de Fabricação I | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 5PFB203 | Processos de Fabricação II | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 5QMA003 | Química dos Materiais | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 1QGI003 | Química Geral e Inorgânica | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 6QIN003 | Química Instrumental | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 2QOR003 | Química Orgânica | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 3QTE003 | Química Tecnológica | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 4RMA003 | Resistência dos Materiais | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 7SHP003 | Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 9SIM003 | Sistemas Integrados de Manufatura | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 5SPR103 | Sistemas Produtivos I | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 6SPR203 | Sistemas Produtivos II | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 7SPR303 | Sistemas Produtivos III | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 4TRD003 | Termodinâmica Aplicada | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 7TCA003 | Transferência de Calor | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM132 | 7VIN003 | Ventilação Industrial | 060/2022 | 10/11/2022 | |
| | | | EPM231 | 1DES104 | Desenho Técnico I | 069/2022 | 22/12/2022 | |
| | | | EPM231 | 1IEP004 | Introdução à Engenharia de Produção | 069/2022 | 22/12/2022 | |
| | | | EPM231 | 1QGI004 | Química Geral e Inorgânica | 069/2022 | 22/12/2022 | |
| | | | EPM231 | 5CNC004 | Cálculo Numérico Computacional | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 3CMA004 | Ciência dos Materiais | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 10CTS004 | Ciência, Tecnologia e Sociedade | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 2DES204 | Desenho Técnico II | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 2DSG004 | Introdução ao Design | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 6PPR004 | Projeto de Produto | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 10AUS004 | Automação de Sistemas | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 3EAE004 | Estatística Aplicada à Engenharia | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 7COR004 | Ética e Comportamento organizacional | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 9GMA004 | Gestão da Manutenção | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 7GSO004 | Gestão de Sistemas da Qualidade | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 9GCA004 | Gestão e Certificação ambiental | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 10STB004 | Engenharia de Segurança do Trabalho | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 6MFL104 | Mecânica dos Fluidos I | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 5MSO004 | Mecânica dos Sólidos | 035/2024 | 27/06/2024 | |

00031685/2022

00052598/2022

00014310/2024

| | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|-----------------------------------------------|---------|----------|--------------------------------------------|----------|------------|---------------|--|
| | | | EPM231 | 3MTP004 | Metodologia da Pesquisa | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 5MTR004 | Metrologia | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 10PLE004 | Planejamento Estratégico | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 4PRF104 | Processo Fabricação I | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 5PRF204 | Processo Fabricação II | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 2QOR004 | Química Orgânica | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 3QTE004 | Química Técnologica | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 3SPR104 | Sistemas Produtivos I | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 5SPR204 | Sistemas Produtivos II | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 7SPR304 | Sistemas Produtivos III | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 5TMD004 | Termodinâmica Aplicada | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 8TRD004 | Transferência de Calor | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 2MEU004 | Metodologia da Extensão Universitária | 016/2025 | 10/03/2025 | 00054497/2024 | |
| | | | EPM232 | 6POP104 | Otimização de Sistemas | 36/2025 | 24/07/2025 | 22036/2025 | |
| Ernesto Auguto Garbe | 669989-8-02 | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | EPM132 | 1DTI103 | Desenho Técnico Industrial I | 015/2013 | 03/04/2013 | | |
| | | | EPM132 | 2DTI203 | Desenho Técnico Industrial II | 015/2013 | 03/04/2013 | | |
| | | | EPM132 | 3FGE203 | Física Geral II | 015/2013 | 03/04/2013 | | |
| | | | EPM132 | 4IEA003 | Física Geral II | 020/2019 | 09/05/2019 | | |
| | | | EPM132 | 4PFB103 | Processos de Fabricação I | 015/2013 | 03/04/2013 | | |
| | | | EPM132 | 4RMA003 | Resistência dos Materiais | 036/2017 | 26/06/2017 | | |
| | | | EPM132 | 9SIM003 | Sistemas Integrados de Manufatura | 036/2017 | 26/06/2017 | | |
| | | | EPM132 | 5SPR103 | Sistemas Produtivos I | 015/2013 | 03/04/2013 | | |
| | | | EPM132 | 7SPR303 | Sistemas Produtivos III | 015/2013 | 03/04/2013 | | |
| | | | EPM132 | 4TRD003 | Termodinâmica Aplicada | 015/2013 | 03/04/2013 | | |
| | | | EPM132 | 7VIN003 | Ventilação Industrial | 015/2013 | 03/04/2013 | | |
| | | | EPM231 | 1DES104 | Desenho Técnico I | 069/2022 | 22/12/2022 | 00052598/2022 | |
| | | | EPM231 | 2DES204 | Desenho Técnico II | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 2FIS204 | Física II | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 4PRF104 | Processo Fabricação I | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 4RMA004 | Resistência dos Materiais | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 3SPR104 | Sistemas Produtivos I | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 7SPR304 | Sistemas Produtivos III | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 5TMD004 | Termodinâmica Aplicada | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 8EMP004 | Empreendedorismo | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 7GSO004 | Gestão de Sistemas da Qualidade | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 9ENE004 | Engenharia Econômica | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 5SPR204 | Sistemas Produtivos II | 36/2025 | 24/07/2025 | | |
| | | | EPM 231 | 3UCE104 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO I | 36/2025 | 24/07/2025 | | |
| | | | EPM 231 | 4UCE204 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO II | 36/2025 | 24/07/2025 | | |
| | | | EPM 231 | 5UCE304 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO III | 36/2025 | 24/07/2025 | | |
| | | | EPM 231 | 6UCE404 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO IV | 36/2025 | 24/07/2025 | | |
| | | | EPM 231 | 7UCE504 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO V | 36/2025 | 24/07/2025 | | |
| Fábio Fernando Kobs | 349563-9-2 | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | EPM132 | 2ICP003 | Introdução à Ciência da Computação | 039/2012 | 09/07/2012 | | |
| | | | EPM132 | 1IEP003 | Introdução à Engenharia de Produção | 019/2022 | 04/04/2022 | | |
| | | | EPM132 | 1MEC003 | Metodologia Científica | 019/2022 | 04/04/2022 | | |
| | | | EPM132 | 2TEA003 | Teoria Geral da Administração | 019/2022 | 04/04/2022 | | |
| | | | EPM132 | 3EST003 | Estatística e Probabilidade | 019/2022 | 04/04/2022 | | |
| | | | EPM132 | 4FEC003 | Fundamentos da Economia | 019/2022 | 04/04/2022 | | |
| | | | EPM132 | 6FEE003 | Fundamentos da Engenharia Econômica | 019/2022 | 04/04/2022 | | |
| | | | EPM132 | 7ACC003 | Análise de Custos | 019/2022 | 04/04/2022 | | |
| | | | EPM132 | 7COG003 | Contabilidade Gerencial | 019/2022 | 04/04/2022 | | |
| | | | EPM132 | 8GCA003 | Gestão e Certificação Ambiental | 019/2022 | 04/04/2022 | | |
| | | | EPM132 | 8CTS003 | Ciência, Tecnologia e Sociedade | 019/2022 | 04/04/2022 | | |
| | | | EPM132 | 9PLE003 | Planejamento Estratégico | 019/2022 | 04/04/2022 | | |
| | | | EPM132 | 8GSO003 | Gestão de Sistemas e Garantia da Qualidade | 019/2022 | 04/04/2022 | | |
| | | | EPM231 | 1ICC004 | Introdução à Ciência da Computação | 069/2022 | 22/12/2022 | 00052598/2022 | |
| | | | EPM231 | 3MTP004 | Metodologia da Pesquisa | 23/2024 | 01/04/2024 | | |
| | | | EPM231 | 2MEU004 | Metodologia da Extensão Universitária; | 23/2024 | 01/04/2024 | | |
| | | | EPM231 | 4CDA104 | Ciência de Dados I | 23/2024 | 01/04/2024 | | |
| | | | EPM231 | 8CDA204 | Ciência de Dados II | 23/2024 | 01/04/2024 | | |
| | | | EPM231 | 7COG003 | Contabilidade | 23/2024 | 01/04/2024 | | |
| | | | EPM231 | 6CUS004 | Custos | 23/2024 | 01/04/2024 | | |
| | | | EPM231 | 7MQT004 | Métodos Quantitativos de Pesquisa | 23/2024 | 01/04/2024 | | |
| | | | EPM231 | 8MQL004 | Métodos Qualitativos de Pesquisa | 23/2024 | 01/04/2024 | | |
| | | | EPM231 | 9GTI004 | Gestão da Tecnologia e Inovação | 23/2024 | 01/04/2024 | | |
| | | | EPM231 | 10CTS004 | Ciência, Tecnologia e Sociedade | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 9ENE004 | Engenharia Econômica | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 3EAЕ004 | Estatística Aplicada à Engenharia | 035/2024 | 27/06/2024 | | |
| | | | EPM231 | 7GSO004 | Gestão de Sistemas da Qualidade | 035/2024 | 27/06/2024 | 00014310/2024 | |

| | | | | | | |
|--------------------------|--------------|-----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|--|--|---------------|
| | | | EPM231 9GCA004 Gestão e Certificação Ambiental 035/2024 27/06/2024 | | | |
| | | | EPM231 1IEP004 Introdução à Engenharia de Produção 035/2024 27/06/2024 | | | |
| | | | EPM231 3MTP004 Metodologia da Pesquisa 035/2024 27/06/2024 | | | |
| | | | EPM231 10PLE004 Planejamento Estratégico 035/2024 27/06/2024 | | | |
| | | | EPM 231 3UCE104 UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO I 36/2025 24/07/2025 | | | |
| | | | EPM 231 4UCE204 UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO II 36/2025 24/07/2025 | | | |
| | | | EPM 231 5UCE304 UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO III 36/2025 24/07/2025 | | | |
| | | | EPM 231 6UCE404 UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO IV 36/2025 24/07/2025 | | | |
| | | | EPM 231 7UCE504 UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO V 36/2025 24/07/2025 | | | |
| | | | | | | 22036/2025 |
| Fábio Nery | 650831-6-03 | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | EPM132 4FEX103 Física Experimental I 036/2017 26/06/2017 | | | |
| | | | EPM132 1ALE003 Álgebra Linear e Geometria Analítica 038/2018 14/08/2018 | | | |
| | | | EPM132 1CALA03 Cálculo A 038/2018 14/08/2018 | | | |
| | | | EPM132 2CALB03 Cálculo B 038/2018 14/08/2018 | | | |
| | | | EPM132 3CALC03 Cálculo C 038/2018 14/08/2018 | | | |
| | | | EPM132 4CALD03 Cálculo D 038/2018 14/08/2018 | | | |
| | | | EPM132 5CNO003 Cálculo Numérico Computacional 038/2018 14/08/2018 | | | |
| | | | EPM132 3CMA003 Ciência dos Materiais 038/2018 14/08/2018 | | | |
| | | | EPM132 3EST003 Estatística e Probabilidade 038/2018 14/08/2018 | | | |
| | | | EPM132 4FEX103 Física Experimental I 036/2017 26/06/2017 | | | |
| | | | EPM132 6FEX203 Física Experimental II 036/2017 26/06/2017 | | | |
| | | | EPM132 2FGE103 Física Geral I 038/2018 14/08/2018 | | | |
| | | | EPM132 3FGE203 Física Geral II 038/2018 14/08/2018 | | | |
| | | | EPM132 4FGE303 Física Geral III 038/2018 14/08/2018 | | | |
| | | | EPM132 5FGE403 Física Geral IV 036/2017 26/06/2017 | | | |
| | | | EPM132 1GDE003 Geometria Descritiva 036/2017 26/06/2017 | | | |
| | | | EPM132 4MTR103 Materiais I 036/2017 26/06/2017 | | | |
| | | | EPM132 5MTR203 Materiais II 036/2017 26/06/2017 | | | |
| | | | EPM132 6MTR303 Materiais III 038/2018 14/08/2018 | | | |
| | | | EPM132 6MFL003 Mecânica dos Fluidos 038/2018 14/08/2018 | | | |
| | | | EPM132 5MS0003 Mecânica dos Sólidos 038/2018 14/08/2018 | | | |
| | | | EPM132 4RMA003 Resistência dos Materiais 038/2018 14/08/2018 | | | |
| | | | EPM132 4TRD003 Termodinâmica Aplicada 038/2018 14/08/2018 | | | |
| | | | EPM132 7TCA003 Transferência de Calor 038/2018 14/08/2018 | | | |
| | | | EPM132 5QMA003 Química dos Materiais 002/2026 28/01/2026 | | | 33599/2025 |
| | | | EPM231 1CDI104 Cálculo Diferencial e Integral I 069/2022 22/12/2022 | | | |
| | | | EPM231 1GEA004 Geometria Analítica 069/2022 22/12/2022 | | | |
| | | | EPM231 1FIS104 Física I 069/2022 22/12/2022 | | | |
| | | | EPM231 3FEX104 Física Experimental I 035/2024 27/06/2024 | | | |
| | | | EPM231 2CDI204 Cálculo Diferencial e Integral II 035/2024 27/06/2024 | | | |
| | | | EPM231 3CVT004 Cálculo Vetorial 035/2024 27/06/2024 | | | |
| | | | EPM231 4EQD004 Equações Diferenciais 035/2024 27/06/2024 | | | |
| | | | EPM231 5CNO004 Cálculo Numérico Computacional 035/2024 27/06/2024 | | | |
| | | | EPM231 3CMA003 Ciência dos Materiais 035/2024 27/06/2024 | | | |
| | | | EPM231 3EAE004 Estatística Aplicada à Engenharia 035/2024 27/06/2024 | | | |
| | | | EPM231 6FEX204 Física Experimental II 035/2024 27/06/2024 | | | |
| | | | EPM231 2FIS204 Física II 035/2024 27/06/2024 | | | |
| | | | EPM231 4FIS304 Física III 035/2024 27/06/2024 | | | |
| | | | EPM231 5FIS404 Física IV 035/2024 27/06/2024 | | | |
| | | | EPM231 6MFL104 Mecânica dos Fluidos I 035/2024 27/06/2024 | | | |
| | | | EPM231 5MS0004 Mecânica dos Sólidos 035/2024 27/06/2024 | | | |
| | | | EPM231 4RMA004 Resistência dos Materiais 035/2024 27/06/2024 | | | |
| | | | EPM231 5TMD004 Termodinâmica Aplicada 035/2024 27/06/2024 | | | |
| | | | EPM231 8TRC004 Transferência de Calor 035/2024 27/06/2024 | | | |
| Fernanda Silva Rodrigues | 9640642-4-01 | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | EPM132 1BAE103 Biologia Aplicada à Engenharia I 060/2022 10/11/2022 | | | |
| | | | EPM132 8CTS003 Ciência, Tecnologia e Sociedade 060/2022 10/11/2022 | | | |
| | | | EPM132 1EDF103 Educação Física Curricular I 060/2022 10/11/2022 | | | |
| | | | EPM132 2EDF203 Educação Física Curricular II 060/2022 10/11/2022 | | | |
| | | | EPM132 8EEP003 Empreendedorismo 060/2022 10/11/2022 | | | |
| | | | EPM132 7ERG003 Ergonomia 060/2022 10/11/2022 | | | |
| | | | EPM132 3EST003 Estatística e Probabilidade 060/2022 10/11/2022 | | | |
| | | | EPM132 6ETP003 Ética Profissional 060/2022 10/11/2022 | | | |
| | | | EPM132 3FLS003 Filosofia 060/2022 10/11/2022 | | | |
| | | | EPM132 8PR0003 Inovação e Propriedade Intelectual 060/2022 10/11/2022 | | | |
| | | | EPM132 6IC1003 Introdução à Cinesiologia 060/2022 10/11/2022 | | | |
| | | | EPM132 1MEC003 Metodologia Científica 060/2022 10/11/2022 | | | |
| | | | EPM231 1ERG004 Ergonomia 069/2022 22/12/2022 | | | 00052598/2022 |
| | | | EPM231 10CTS004 Ciência, Tecnologia e Sociedade 035/2024 27/06/2024 | | | |
| | | | EPM231 3EAE004 Estatística Aplicada à Engenharia 035/2024 27/06/2024 | | | |
| | | | EPM231 7COR004 Ética e Comportamento Organizacional 035/2024 27/06/2024 | | | 00014310/2024 |

| | | | EPM231 | 3MTP004 | Metodologia da Pesquisa | 035/2024 | 27/06/2024 | |
|------------------------|-------------|-----------------------------------------------|--------|----------|--------------------------------------------|----------|------------|---------------|
| Fernanda Hansch Beuren | 375495-2-02 | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | EPM132 | 1DTI103 | Desenho Técnico Industrial I | 038/2015 | 15/06/2015 | |
| | | | EPM132 | 2DTI203 | Desenho Técnico Industrial II | 038/2015 | 15/06/2015 | |
| | | | EPM132 | 3DPP103 | Design e Projeto de Produto I | 038/2015 | 15/06/2015 | |
| | | | EPM132 | 4DPP203 | Design e Projeto de Produto II | 038/2015 | 15/06/2015 | |
| | | | EPM132 | 3EN003 | Ecologia Industrial | 038/2015 | 15/06/2015 | |
| | | | EPM132 | 7ERG003 | Ergonomia | 038/2015 | 15/06/2015 | |
| | | | EPM132 | 1GDE003 | Geometria Descritiva | 038/2015 | 15/06/2015 | |
| | | | EPM231 | 1DES104 | Desenho Técnico I | 069/2022 | 22/12/2022 | 00052598/2022 |
| | | | EPM231 | 1ERG004 | Ergonomia | 069/2022 | 22/12/2022 | |
| | | | EMP231 | 2DES204 | Desenho Técnico II | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 2DSC004 | Introdução ao Design | 035/2024 | 27/06/2024 | 00014310/2024 |
| | | | EMP231 | 6PPR004 | Projeto de Produto | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 6LPT004 | Leitura e Produção de Textos Acadêmicos | 36/2025 | 24/07/2025 | 22036/2025 |
| | | | EMP132 | 8CTS003 | Ciência, Tecnologia e Sociedade | 009/2020 | 20/02/2020 | 5123/2020 |
| | | | EMP132 | 7DAP003 | Direito Aplicado | 009/2020 | 20/02/2020 | |
| | | | EMP132 | 6ETP003 | Ética Profissional | 009/2020 | 20/02/2020 | |
| | | | EMP132 | 8PRO003 | Inovação e Propriedade Intelectual | 009/2020 | 20/02/2020 | |
| | | | EMP132 | 8SOC003 | Sociologia das Organizações | 009/2020 | 20/02/2020 | |
| | | | EMP132 | 3FLS003 | Filosofia | 36/2025 | 24/07/2025 | |
| Jeison Giovani Heiler | 612301-5-01 | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | EMP231 | 10CTS004 | Ciência, Tecnologia e Sociedade | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 7COR004 | Ética e Comportamento Organizacional | 035/2024 | 27/06/2024 | 00014310/2024 |
| | | | | | | | | |
| Kamila Kazmierczak | 968813-7-02 | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | EPM132 | 1ALE003 | Álgebra Linear e Geometria Analítica | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 2BAE203 | Biologia Aplicada à Engenharia II | 098/2019 | 11/11/2019 | |
| | | | EPM132 | 1CALA03 | Cálculo A | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 2CALB03 | Cálculo B | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 3CALC03 | Cálculo C | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 4CALD03 | Cálculo D | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 5CNC003 | Cálculo Numérico Computacional | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 3CMA003 | Ciência dos Materiais | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 8CTS003 | Ciência, Tecnologia e Sociedade | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 5CSP003 | Controle e Simulação de Processos | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 1DTI103 | Desenho Técnico Industrial I | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 2DTI203 | Desenho Técnico Industrial II | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 3DPP103 | Design e Projeto de Produto I | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 4DPP203 | Design e Projeto de Produto II | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 9DIM003 | Dinâmicas das Máquinas | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 9ELA003 | Elementos de Automação | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 8ETB003 | Eletrotécnica Básica | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 8EEP003 | Empreendedorismo | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 7ERG003 | Ergonomia | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 3EST003 | Estatística e Probabilidade | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 4FEX103 | Física Experimental I | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 6FEX203 | Física Experimental II | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 2FGE103 | Física Geral I | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 3FGE203 | Física Geral II | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 4FGE303 | Física Geral III | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 5FGE403 | Física Geral IV | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 6FEE003 | Fundamentos de Engenharia Econômica | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 1GDE003 | Geometria Descritiva | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 8GEM003 | Gestão da Manutenção | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 8GSC003 | Gestão de Sistemas e Garantia da Qualidade | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 8HST003 | Higiene e Segurança do Trabalho | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 8PRO003 | Inovação e Propriedade Intelectual | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 2ICP003 | Introdução à Ciência da Computação | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 1IEP003 | Introdução à Engenharia de Produção | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 4MAP103 | Máquinas e Ferramentas I | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 5MAP203 | Máquinas e Ferramentas II | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 4MTR103 | Materiais I | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 5MTR203 | Materiais II | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 6MTR303 | Materiais III | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 6MFL003 | Mecânica dos Fluídos | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 5MS0003 | Mecânica dos Sólidos | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 1MEC003 | Metodologia Científica | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 3MTE003 | Metrologia | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 4PFB103 | Processos de Fabricação I | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 5PFB203 | Processos de Fabricação II | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 1QGI003 | Química Geral e Inorgânica | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 4RMA003 | Resistência dos Materiais | 020/2019 | 09/05/2019 | |

| | | | | | | | | |
|---------------|--------------|-----------------------------------------------|--------|----------|-------------------------------------|----------|------------|---------------|
| | | | EPM132 | 7SHP003 | Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos | 020/2019 | 09/05/2019 | 00052598/2022 |
| | | | EPM132 | 9SIM003 | Sistemas Integrados de Manufatura | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 5SPR103 | Sistemas Produtivos I | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 6SPR203 | Sistemas Produtivos II | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 7SPR303 | Sistemas Produtivos III | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 4TRD003 | Termodinâmica Aplicada | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 7TCA003 | Transferência de Calor | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM132 | 7VIN003 | Ventilação Industrial | 020/2019 | 09/05/2019 | |
| | | | EPM231 | 1CDH104 | Cálculo Diferencial e Integral I | 069/2022 | 22/12/2022 | |
| | | | EPM231 | 1GEA004 | Geometria Analítica | 069/2022 | 22/12/2022 | |
| | | | EPM231 | 1DES104 | Desenho Técnico I | 069/2022 | 22/12/2022 | |
| | | | EPM231 | 1ERG004 | Ergonomia | 069/2022 | 22/12/2022 | |
| | | | EPM231 | 1FIS104 | Física I | 069/2022 | 22/12/2022 | |
| | | | EPM231 | 1CC004 | Introdução à Ciência da Computação | 069/2022 | 22/12/2022 | |
| | | | EPM231 | 1IEP004 | Introdução à Engenharia de Produção | 069/2022 | 22/12/2022 | |
| | | | EPM231 | 1QGI004 | Química Geral e Inorgânica | 069/2022 | 22/12/2022 | |
| | | | EMP231 | 2CDI204 | Cálculo Diferencial e Integral II | 035/2024 | 27/06/2024 | 00014310/2024 |
| | | | EMP231 | 3CVT004 | Cálculo Vetorial | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 4EQD004 | Equações Diferenciais | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 5CNC004 | Cálculo Numérico Computacional | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 3CMA003 | Ciência dos Materiais | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 10CTS004 | Ciência, Tecnologia e Sociedade | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 2DES204 | Desenho Técnico II | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 2DSG004 | Introdução ao Design | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 10AUS004 | Automação de Sistemas | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 3EAE004 | Estatística Aplicada à Engenharia | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 3FEZ104 | Física Experimental I | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 6FEX204 | Física Experimental II | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 2FIS204 | Física II | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 4FIS304 | Física III | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 5FIS404 | Física IV | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 9ENE004 | Engenharia Econômica | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 9GMA004 | Gestão da Manutenção | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 7GSQ004 | Gestão de Sistemas da Qualidade | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 10STB004 | Engenharia de Segurança do Trabalho | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 6MFL104 | Mecânica dos Fluidos I | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 5MS0004 | Mecânica dos Sólidos | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 3MTP004 | Metodologia da Pesquisa | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 5MTR004 | Metrologia | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 4PRF104 | Processo Fabricação I | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 5PRF204 | Processo Fabricação II | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 4RMA004 | Resistência dos Materiais | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 3SPR104 | Sistemas Produtivos I | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 5SPR204 | Sistemas Produtivos II | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 7SPR304 | Sistemas Produtivos III | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EMP231 | 5TMD004 | Termodinâmica Aplicada | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 8TRC004 | Transferência de Calor | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | SIN182 | 6LOG003 | Logística | 39/2024 | 01/08/2024 | 28605/2024 |
| | | | SIN231 | 6LOG004 | Logística | 39/2024 | 01/08/2024 | |
| Ivan Gomes | 735624-2-01 | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | EPM231 | 2DES204 | Desenho Técnico II | 063/2024 | 16/12/2024 | 52370/2024 |
| | | | EPM132 | 8ETB003 | Eletrotécnica Básica | 063/2024 | 16/12/2024 | |
| | | | EPM132 | 9ELA003 | Elementos de Automação | 063/2024 | 16/12/2024 | |
| | | | EPM132 | 9IEL003 | Instalações Elétricas Industriais | 063/2024 | 16/12/2024 | |
| | | | EPM132 | 2ICP003 | Introdução à Ciência da Computação | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM132 | 5MTR004 | Metrologia | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM132 | 4RMA003 | Resistência dos Materiais | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM132 | 3DPP103 | Design e Projeto de Produto I | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM132 | 1DES104 | Desenho Técnico I | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM231 | 6PPR004 | Projeto de Produto | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM231 | 7SPR304 | Sistemas Produtivos III | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM231 | 10AUS004 | Automação de Sistemas | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM231 | 4RMA004 | Resistência dos Materiais | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM231 | 1ERE004 | Energias Renováveis | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM231 | 1FIS104 | FÍSICA I | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM231 | 2FIS104 | FÍSICA II | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM231 | 9GMA004 | GESTÃO DA MANUTENÇÃO | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| Katiane Ruckl | 0733823-6-01 | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | EPM132 | 4MTR103 | Física I | | | 40269/2025 |
| | | | EPM132 | 5POP003 | Pesquisa Operacional | | | |
| | | | EPM132 | 5QMA003 | Química dos Materiais | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|--------------|-----------------------------------------------|--------|----------|--------------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|
| | | | EPM132 | 7SHP-003 | Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos | Credenciamento pela área do seletivo | | |
| | | | EPM132 | 4MTR103 | Materiais | | | |
| | | | EPM132 | 4DPP003 | Design e Projeto de Produto II | | | |
| | | | EPM132 | 9SIMM003 | Sistemas Integrados de Manufatura | | | |
| | | Bacharelado em Sistemas de Informação | EPM231 | 2DSG004 | Introdução ao Design | Credenciamento pela área do seletivo | | |
| | | | EPM231 | 4FIS304 | Física III | | | |
| Leomar largas | 726114-4-01 | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | SIN231 | 2EPR004 | Ética Profissional | 053/2024 | 17/10/2024 | 00044465/2024 |
| | | | EPM132 | 6ETP003 | ÉTICA PROFISSIONAL | 063/2024 | 16/12/2024 | 52370/2024 |
| | | | EPM132 | 9COR003 | COMPORTAMENTO ORGANIZACIONAL | 063/2024 | 16/12/2024 | |
| | | | EPM231 | 1IEP004 | INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE PRODUÇÃO | | | |
| | | | EPM231 | 5SPR204 | SISTEMAS PRODUTIVOS II | | | |
| | | | EPM231 | 2ALI004 | ÁLGEBRA LINEAR | 36/2025 | 24/07/2025 | 22063/2025 |
| Lucas Feitosa Nicolau | 639058-7-04 | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | EPM132 | 7SPR303 | Sistemas Produtivos III | 21/2025 | 18/03/2025 | 00007972/2025 |
| | | | EPM132 | 9DIM003 | Dinâmicas das Máquinas | 21/2025 | 18/03/2025 | |
| | | | EPM132 | 5CSP003 | Controle e Simulação de Processo | 21/2025 | 18/03/2025 | |
| | | | EPM231 | 2QOR004 | Química Orgânica | 21/2025 | 18/03/2025 | |
| | | | EPM231 | 1QGI004 | QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA | 36/2025 | 24/07/2025 | 22045/2025 |
| | | | EPM231 | 4RMA004 | RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS | 36/2025 | 24/07/2025 | |
| Marcelo Henrique Grosskopf | 0753767-0-01 | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | EPM132 | 8GSQ003 | Gestão e Segurança da Qualidade | 002/2026 | 28/01/2026 | 33653/2025 |
| | | | EPM132 | 8HST003 | Higiene e Segurança do Trabalho | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM132 | 8CTS003 | Ciência, Tecnologia e Sociedade | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM132 | 4FEX103 | Física Experimental I | 002/2026 | 28/01/2026 | 33625/2025 |
| | | | EPM132 | 4MTR103 | Materiais I | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM132 | QMA0002 | Química dos Materiais | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM132 | 6MTR303 | MATERIAIS III | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM132 | 7ACCO03 | ANÁLISE DE CUSTOS | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM132 | 7AHU003 | ADMINISTRAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM231 | 3MTP004 | METODOLOGIA DA PESQUISA | 002/2026 | 28/01/2026 | 33653/2025 |
| | | | EPM231 | 1IEP004 | INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE PRODUÇÃO | 002/2026 | 28/01/2026 | 33625/2025 |
| | | | EPM231 | 2QOR004 | QUÍMICA ORGÂNICA | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM231 | 3CMA004 | Ciência dos Materiais | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM231 | 3EAE004 | ESTATÍSTICA APLICADA À ENGENHARIA | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM231 | 5PRE204 | PROCESSO DE FABRICAÇÃO II | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM231 | 5SPR204 | SISTEMAS PRODUTIVOS II | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM231 | 6PPR004 | PROJETO DE PRODUTO | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| | | | EPM231 | 8PRF404 | PROCESSO DE FABRICAÇÃO IV | 002/2026 | 28/01/2026 | |
| Moacyr Carlos Possan Junior | 661037-4-02 | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | EPM132 | 1ALE003 | ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA | 015/2013 | 03/04/2013 | 00052598/2022 |
| | | | EPM132 | 1CALA03 | CÁLCULO A | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM132 | 2CALB03 | CÁLCULO B | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM132 | 3CALC03 | CÁLCULO C | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM132 | 4CALD03 | CÁLCULO D | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM132 | 5CNC003 | CÁLCULO NUMÉRICO COMPUTACIONAL | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM132 | 5CSP003 | CONTROLE E SIMULAÇÃO DE PROCESSOS | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM132 | 9ELA003 | ELEMENTOS DE AUTOMAÇÃO | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM132 | 8ETB003 | ELETROTÉCNICA BÁSICA | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM132 | 3EST003 | ESTATÍSTICA E PROBABILIDADE | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM132 | 4FEX103 | FÍSICA EXPERIMENTAL I | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM132 | 6FEX203 | FÍSICA EXPERIMENTAL II | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM132 | 2FGE103 | FÍSICA GERAL I | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM132 | 3FGE203 | FÍSICA GERAL II | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM132 | 4FGE303 | FÍSICA GERAL III | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM132 | 5FGE403 | FÍSICA GERAL IV | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM132 | 4FEC003 | FUNDAMENTOS DE ECONOMIA | 036/2017 | 26/06/2017 | |
| | | | EPM132 | 8PRO003 | INOVAÇÃO E PROPRIEDADE INTELECTUAL | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM132 | 9IEL003 | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS INDUSTRIAS | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM132 | 2ICP003 | INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO | 036/2017 | 26/06/2017 | |
| | | | EPM132 | 1MEC003 | METODOLOGIA CIENTÍFICA | 036/2017 | 26/06/2017 | |
| | | | EPM132 | 5POP003 | PESQUISA OPERACIONAL | 036/2017 | 26/06/2017 | |
| | | | EPM132 | 7SHP003 | SISTEMAS HIDRÁULICOS E PNEUMÁTICOS | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM132 | 9SIM003 | SISTEMAS INTEGRADOS DE MANUFATURA | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM132 | 5SPR103 | SISTEMAS PRODUTIVOS I | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM132 | 6SPR203 | SISTEMAS PRODUTIVOS II | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM132 | 7SPR303 | SISTEMAS PRODUTIVOS III | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| | | | EPM231 | 1CDI104 | CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I | 069/2022 | 22/12/2022 | 00052598/2022 |
| | | | EPM231 | 1GEA004 | GEOMETRIA ANALÍTICA | 069/2022 | 22/12/2022 | |
| | | | EPM231 | 1FIS104 | FÍSICA I | 069/2022 | 22/12/2022 | |
| | | | EPM231 | 1ICCO04 | INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO | 069/2022 | 22/12/2022 | |
| | | | EPM231 | 2CDI204 | CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| | | | EPM231 | 3CVT004 | CÁLCULO VETORIAL | 035/2024 | 27/06/2024 | |

| | | | |
|------------------------|-------------|-----------------------------------------------|-------------------------------------------|
| | | | 00014310/2024 |
| | | | 22036/2025 |
| | | | 40272/2025 |
| | | | 00007972/2025 |
| Ricardo Kirchhof Unfer | 735624-2-01 | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | <p>00007972/2025</p> <p>00033642/2025</p> |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|---------------|------------------------|----------|------------|--|--------|---------|------------------------------|----------|------------|--|--------|---------|---------------------|----------|------------|--|--------|---------|--------------------------|----------|------------|--|--------|---------|---------------------------|----------|------------|--|--------|---------|-----------------------------|----------|------------|--|------------|---------|----------------------|----------|------------|--|--------|---------|--------------------------|----------|------------|--|--------|---------|---------------------------|----------|------------|--|--------|---------|----------------------------|----------|------------|--|--------|---------|---------------------------|----------|------------|--|--------|---------|----------------------------|----------|------------|--|--------|---------|------------------------|----------|------------|--|--------|---------|------------------------|----------|------------|--|--------|---------|-------------------------|----------|------------|--|--------|---------|------------------------|----------|------------|--|--------|---------|------------------------|----------|------------|--|--------|---------|----------------------------------|----------|------------|---------------|--------|---------|-----------------------------------|----------|------------|--|--------|---------|-------------------------|----------|------------|--|--------|---------|------------------------------|----------|------------|--|--------|---------|-----------------------|----------|------------|--|--------|---------|-----------------------------------|----------|------------|--|--------|---------|--------------------------|----------|------------|--|--------|---------|---------------------------|----------|------------|--|--------|---------|-------------------------------|----------|------------|--|---------------|---------|---------------------------|----------|------------|--|--------|---------|-----------------------|----------|------------|--|--------|---------|------------------------|----------|------------|--|--------|---------|-------------------------|----------|------------|--|--------|---------|------------------------|----------|------------|--|--------|---------|------------------------|----------|------------|--|--------|---------|----------------------------------|---------|------------|--|--------|---------|-----------------------------------|---------|------------|--|--------|---------|------------------------------------|---------|------------|--|--------|---------|-----------------------------------|---------|------------|--|--------|---------|----------------------------------|---------|------------|--|---------------|
| | | | <table border="1"> <tr><td>EPM231</td><td>5PRF204</td><td>Processo Fabricação II</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>2QOR004</td><td>Química Orgânica</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>3QTE004</td><td>Química Tecnológica</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>8TRC004</td><td>Transferência de Calor</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>3CMA004</td><td>Ciências dos Materiais</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>1FIS104</td><td>FÍSICA I</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>2FIS204</td><td>FÍSICA II</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>4FIS304</td><td>FÍSICA III</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>5FIS404</td><td>FÍSICA IV</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>7PRF304</td><td>Processo de Fabricação III</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>8PRF404</td><td>Processo de Fabricação IV</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>3FEX104</td><td>FÍSICA EXPERIMENTAL I</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>6FEX204</td><td>FÍSICA EXPERIMENTAL II</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>2FGE103</td><td>FÍSICA GERAL I</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>3FGE203</td><td>FÍSICA GERAL II</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>4FGE302</td><td>FÍSICA GERAL III</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>5FGE403</td><td>FÍSICA GERAL IV</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>4RMA004</td><td>RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>5TMD004</td><td>TERMODINÂMICA APLICADA</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>7MFL204</td><td>MECÂNICA DOS FLUÍDOS II</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>1DTI103</td><td>DESENHO TÉCNICO INDUSTRIAL I</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>1GDE003</td><td>GEOMETRIA DESCRIPTIVA</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>8GEM003</td><td>GESTÃO DA MANUTENÇÃO</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>4MAF103</td><td>MÁQUINAS E FERRAMENTAS I</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>5MAF203</td><td>MÁQUINAS E FERRAMENTAS II</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>2DTI203</td><td>DESENHO TÉCNICO INDUSTRIAL II</td><td>002/2026</td><td>28/01/2026</td><td></td></tr> </table> | EPM231 | 5PRF204 | Processo Fabricação II | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 2QOR004 | Química Orgânica | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 3QTE004 | Química Tecnológica | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 8TRC004 | Transferência de Calor | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 3CMA004 | Ciências dos Materiais | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 1FIS104 | FÍSICA I | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 2FIS204 | FÍSICA II | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 4FIS304 | FÍSICA III | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 5FIS404 | FÍSICA IV | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 7PRF304 | Processo de Fabricação III | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 8PRF404 | Processo de Fabricação IV | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 3FEX104 | FÍSICA EXPERIMENTAL I | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 6FEX204 | FÍSICA EXPERIMENTAL II | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 2FGE103 | FÍSICA GERAL I | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 3FGE203 | FÍSICA GERAL II | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 4FGE302 | FÍSICA GERAL III | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 5FGE403 | FÍSICA GERAL IV | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 4RMA004 | RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 5TMD004 | TERMODINÂMICA APLICADA | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 7MFL204 | MECÂNICA DOS FLUÍDOS II | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 1DTI103 | DESENHO TÉCNICO INDUSTRIAL I | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 1GDE003 | GEOMETRIA DESCRIPTIVA | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 8GEM003 | GESTÃO DA MANUTENÇÃO | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 4MAF103 | MÁQUINAS E FERRAMENTAS I | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 5MAF203 | MÁQUINAS E FERRAMENTAS II | 002/2026 | 28/01/2026 | | EPM231 | 2DTI203 | DESENHO TÉCNICO INDUSTRIAL II | 002/2026 | 28/01/2026 | | 00040272/2025 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 5PRF204 | Processo Fabricação II | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 2QOR004 | Química Orgânica | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 3QTE004 | Química Tecnológica | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 8TRC004 | Transferência de Calor | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 3CMA004 | Ciências dos Materiais | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 1FIS104 | FÍSICA I | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 2FIS204 | FÍSICA II | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 4FIS304 | FÍSICA III | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 5FIS404 | FÍSICA IV | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 7PRF304 | Processo de Fabricação III | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 8PRF404 | Processo de Fabricação IV | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 3FEX104 | FÍSICA EXPERIMENTAL I | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 6FEX204 | FÍSICA EXPERIMENTAL II | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 2FGE103 | FÍSICA GERAL I | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 3FGE203 | FÍSICA GERAL II | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 4FGE302 | FÍSICA GERAL III | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 5FGE403 | FÍSICA GERAL IV | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 4RMA004 | RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 5TMD004 | TERMODINÂMICA APLICADA | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 7MFL204 | MECÂNICA DOS FLUÍDOS II | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 1DTI103 | DESENHO TÉCNICO INDUSTRIAL I | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 1GDE003 | GEOMETRIA DESCRIPTIVA | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 8GEM003 | GESTÃO DA MANUTENÇÃO | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 4MAF103 | MÁQUINAS E FERRAMENTAS I | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 5MAF203 | MÁQUINAS E FERRAMENTAS II | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 2DTI203 | DESENHO TÉCNICO INDUSTRIAL II | 002/2026 | 28/01/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sandro Keine | 336887-4-02 | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | <table border="1"> <tr><td>EPM132</td><td>1CALA03</td><td>Cálculo A</td><td>038/2012</td><td>09/07/2012</td><td></td></tr> <tr><td>EPM132</td><td>2CALB03</td><td>Cálculo B</td><td>038/2012</td><td>09/07/2012</td><td></td></tr> <tr><td>EPM132</td><td>3CALC03</td><td>Cálculo C</td><td>038/2012</td><td>09/07/2012</td><td></td></tr> <tr><td>EPM132</td><td>4CALD03</td><td>Cálculo D</td><td>038/2012</td><td>09/07/2012</td><td></td></tr> <tr><td>EPM132</td><td>3CMA003</td><td>Ciência dos Materiais</td><td>038/2012</td><td>09/07/2012</td><td></td></tr> <tr><td>EPM132</td><td>3EST003</td><td>Estatística e Probabilidade</td><td>038/2012</td><td>09/07/2012</td><td></td></tr> <tr><td>EPM132</td><td>8GEM003</td><td>Gestão da Manutenção</td><td>038/2015</td><td>15/06/2015</td><td></td></tr> <tr><td>EPM132</td><td>4MAF103</td><td>Máquinas e Ferramentas I</td><td>038/2012</td><td>09/07/2012</td><td></td></tr> <tr><td>EPM132</td><td>5MAF203</td><td>Máquinas e Ferramentas II</td><td>038/2012</td><td>09/07/2012</td><td></td></tr> <tr><td>EPM132</td><td>6MFL003</td><td>Mecânica dos Fluidos</td><td>038/2012</td><td>09/07/2012</td><td></td></tr> <tr><td>EPM132</td><td>4PFB103</td><td>Processos de Fabricação I</td><td>038/2012</td><td>09/07/2012</td><td></td></tr> <tr><td>EPM132</td><td>5PFB203</td><td>Processos de Fabricação II</td><td>038/2012</td><td>09/07/2012</td><td></td></tr> <tr><td>EPM132</td><td>5SPR103</td><td>Sistemas Produtivos I</td><td>038/2012</td><td>09/07/2012</td><td></td></tr> <tr><td>EPM132</td><td>6SPR203</td><td>Sistemas Produtivos II</td><td>038/2012</td><td>09/07/2012</td><td></td></tr> <tr><td>EPM132</td><td>7SPR303</td><td>Sistemas Produtivos III</td><td>038/2012</td><td>09/07/2012</td><td></td></tr> <tr><td>EPM132</td><td>4TRD003</td><td>Termodinâmica Aplicada</td><td>038/2012</td><td>09/07/2012</td><td></td></tr> <tr><td>EPM132</td><td>7TCA003</td><td>Transferência de Calor</td><td>038/2012</td><td>09/07/2012</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>1CDI104</td><td>Cálculo Diferencial e Integral I</td><td>069/2022</td><td>22/12/2022</td><td>00052598/2022</td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>2CDI204</td><td>Cálculo Diferencial e Integral II</td><td>035/2024</td><td>27/06/2024</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>3CVT004</td><td>Cálculo Vetorial</td><td>035/2024</td><td>27/06/2024</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>4EQD004</td><td>Equações Diferenciais</td><td>035/2024</td><td>27/06/2024</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>3CMA003</td><td>Ciência dos Materiais</td><td>035/2024</td><td>27/06/2024</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>3EAE004</td><td>Estatística Aplicada à Engenharia</td><td>035/2024</td><td>27/06/2024</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>9GMA004</td><td>Gestão da Manutenção</td><td>035/2024</td><td>27/06/2024</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>6MFL104</td><td>Mecânica dos Fluidos I</td><td>035/2024</td><td>27/06/2024</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>4PRF104</td><td>Processo de Fabricação I</td><td>035/2024</td><td>27/06/2024</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>5PRF204</td><td>Processo de Fabricação II</td><td>035/2024</td><td>27/06/2024</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>3SPR104</td><td>Sistemas Produtivos I</td><td>035/2024</td><td>27/06/2024</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>5SPR204</td><td>Sistemas Produtivos II</td><td>035/2024</td><td>27/06/2024</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>7SPR304</td><td>Sistemas Produtivos III</td><td>035/2024</td><td>27/06/2024</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>5TMD004</td><td>Termodinâmica Aplicada</td><td>035/2024</td><td>27/06/2024</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>8TRC004</td><td>Transferência de Calor</td><td>035/2024</td><td>27/06/2024</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>3UCE104</td><td>UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO I</td><td>36/2025</td><td>24/07/2025</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>4UCE204</td><td>UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO II</td><td>36/2025</td><td>24/07/2025</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>5UCE304</td><td>UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO III</td><td>36/2025</td><td>24/07/2025</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>6UCE404</td><td>UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO IV</td><td>36/2025</td><td>24/07/2025</td><td></td></tr> <tr><td>EPM231</td><td>7UCE504</td><td>UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO V</td><td>36/2025</td><td>24/07/2025</td><td></td></tr> </table> | EPM132 | 1CALA03 | Cálculo A | 038/2012 | 09/07/2012 | | EPM132 | 2CALB03 | Cálculo B | 038/2012 | 09/07/2012 | | EPM132 | 3CALC03 | Cálculo C | 038/2012 | 09/07/2012 | | EPM132 | 4CALD03 | Cálculo D | 038/2012 | 09/07/2012 | | EPM132 | 3CMA003 | Ciência dos Materiais | 038/2012 | 09/07/2012 | | EPM132 | 3EST003 | Estatística e Probabilidade | 038/2012 | 09/07/2012 | | EPM132 | 8GEM003 | Gestão da Manutenção | 038/2015 | 15/06/2015 | | EPM132 | 4MAF103 | Máquinas e Ferramentas I | 038/2012 | 09/07/2012 | | EPM132 | 5MAF203 | Máquinas e Ferramentas II | 038/2012 | 09/07/2012 | | EPM132 | 6MFL003 | Mecânica dos Fluidos | 038/2012 | 09/07/2012 | | EPM132 | 4PFB103 | Processos de Fabricação I | 038/2012 | 09/07/2012 | | EPM132 | 5PFB203 | Processos de Fabricação II | 038/2012 | 09/07/2012 | | EPM132 | 5SPR103 | Sistemas Produtivos I | 038/2012 | 09/07/2012 | | EPM132 | 6SPR203 | Sistemas Produtivos II | 038/2012 | 09/07/2012 | | EPM132 | 7SPR303 | Sistemas Produtivos III | 038/2012 | 09/07/2012 | | EPM132 | 4TRD003 | Termodinâmica Aplicada | 038/2012 | 09/07/2012 | | EPM132 | 7TCA003 | Transferência de Calor | 038/2012 | 09/07/2012 | | EPM231 | 1CDI104 | Cálculo Diferencial e Integral I | 069/2022 | 22/12/2022 | 00052598/2022 | EPM231 | 2CDI204 | Cálculo Diferencial e Integral II | 035/2024 | 27/06/2024 | | EPM231 | 3CVT004 | Cálculo Vetorial | 035/2024 | 27/06/2024 | | EPM231 | 4EQD004 | Equações Diferenciais | 035/2024 | 27/06/2024 | | EPM231 | 3CMA003 | Ciência dos Materiais | 035/2024 | 27/06/2024 | | EPM231 | 3EAE004 | Estatística Aplicada à Engenharia | 035/2024 | 27/06/2024 | | EPM231 | 9GMA004 | Gestão da Manutenção | 035/2024 | 27/06/2024 | | EPM231 | 6MFL104 | Mecânica dos Fluidos I | 035/2024 | 27/06/2024 | | EPM231 | 4PRF104 | Processo de Fabricação I | 035/2024 | 27/06/2024 | | EPM231 | 5PRF204 | Processo de Fabricação II | 035/2024 | 27/06/2024 | | EPM231 | 3SPR104 | Sistemas Produtivos I | 035/2024 | 27/06/2024 | | EPM231 | 5SPR204 | Sistemas Produtivos II | 035/2024 | 27/06/2024 | | EPM231 | 7SPR304 | Sistemas Produtivos III | 035/2024 | 27/06/2024 | | EPM231 | 5TMD004 | Termodinâmica Aplicada | 035/2024 | 27/06/2024 | | EPM231 | 8TRC004 | Transferência de Calor | 035/2024 | 27/06/2024 | | EPM231 | 3UCE104 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO I | 36/2025 | 24/07/2025 | | EPM231 | 4UCE204 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO II | 36/2025 | 24/07/2025 | | EPM231 | 5UCE304 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO III | 36/2025 | 24/07/2025 | | EPM231 | 6UCE404 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO IV | 36/2025 | 24/07/2025 | | EPM231 | 7UCE504 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO V | 36/2025 | 24/07/2025 | | 00014310/2024 |
| EPM132 | 1CALA03 | Cálculo A | 038/2012 | 09/07/2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 2CALB03 | Cálculo B | 038/2012 | 09/07/2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 3CALC03 | Cálculo C | 038/2012 | 09/07/2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 4CALD03 | Cálculo D | 038/2012 | 09/07/2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 3CMA003 | Ciência dos Materiais | 038/2012 | 09/07/2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 3EST003 | Estatística e Probabilidade | 038/2012 | 09/07/2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 8GEM003 | Gestão da Manutenção | 038/2015 | 15/06/2015 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 4MAF103 | Máquinas e Ferramentas I | 038/2012 | 09/07/2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 5MAF203 | Máquinas e Ferramentas II | 038/2012 | 09/07/2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 6MFL003 | Mecânica dos Fluidos | 038/2012 | 09/07/2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 4PFB103 | Processos de Fabricação I | 038/2012 | 09/07/2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 5PFB203 | Processos de Fabricação II | 038/2012 | 09/07/2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 5SPR103 | Sistemas Produtivos I | 038/2012 | 09/07/2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 6SPR203 | Sistemas Produtivos II | 038/2012 | 09/07/2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 7SPR303 | Sistemas Produtivos III | 038/2012 | 09/07/2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 4TRD003 | Termodinâmica Aplicada | 038/2012 | 09/07/2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 7TCA003 | Transferência de Calor | 038/2012 | 09/07/2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 1CDI104 | Cálculo Diferencial e Integral I | 069/2022 | 22/12/2022 | 00052598/2022 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 2CDI204 | Cálculo Diferencial e Integral II | 035/2024 | 27/06/2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 3CVT004 | Cálculo Vetorial | 035/2024 | 27/06/2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 4EQD004 | Equações Diferenciais | 035/2024 | 27/06/2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 3CMA003 | Ciência dos Materiais | 035/2024 | 27/06/2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 3EAE004 | Estatística Aplicada à Engenharia | 035/2024 | 27/06/2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 9GMA004 | Gestão da Manutenção | 035/2024 | 27/06/2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 6MFL104 | Mecânica dos Fluidos I | 035/2024 | 27/06/2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 4PRF104 | Processo de Fabricação I | 035/2024 | 27/06/2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 5PRF204 | Processo de Fabricação II | 035/2024 | 27/06/2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 3SPR104 | Sistemas Produtivos I | 035/2024 | 27/06/2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 5SPR204 | Sistemas Produtivos II | 035/2024 | 27/06/2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 7SPR304 | Sistemas Produtivos III | 035/2024 | 27/06/2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 5TMD004 | Termodinâmica Aplicada | 035/2024 | 27/06/2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 8TRC004 | Transferência de Calor | 035/2024 | 27/06/2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 3UCE104 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO I | 36/2025 | 24/07/2025 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 4UCE204 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO II | 36/2025 | 24/07/2025 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 5UCE304 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO III | 36/2025 | 24/07/2025 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 6UCE404 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO IV | 36/2025 | 24/07/2025 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM231 | 7UCE504 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO V | 36/2025 | 24/07/2025 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Oscar Khoiti Ueno | 955110-7-01 | Engenharia de Produção - Habilitação Mecânica | <table border="1"> <tr><td>EPM132</td><td>3CMA003</td><td>Ciência dos Materiais</td><td>015/2013</td><td>03/04/2013</td><td></td></tr> <tr><td>EPM132</td><td>1DTI103</td><td>Desenho Técnico Industrial I</td><td>015/2013</td><td>03/04/2013</td><td></td></tr> <tr><td>EPM132</td><td>3FGE203</td><td>Física Geral II</td><td>015/2013</td><td>03/04/2013</td><td></td></tr> <tr><td>EPM132</td><td>4MAF103</td><td>Máquinas e Ferramentas I</td><td>015/2013</td><td>03/04/2013</td><td></td></tr> <tr><td>EPM132</td><td>5MAF203</td><td>Máquinas e Ferramentas II</td><td>015/2013</td><td>03/04/2013</td><td></td></tr> <tr><td>EPM132</td><td>4MTR103</td><td>Materiais I</td><td>015/2013</td><td>03/04/2013</td><td></td></tr> </table> | EPM132 | 3CMA003 | Ciência dos Materiais | 015/2013 | 03/04/2013 | | EPM132 | 1DTI103 | Desenho Técnico Industrial I | 015/2013 | 03/04/2013 | | EPM132 | 3FGE203 | Física Geral II | 015/2013 | 03/04/2013 | | EPM132 | 4MAF103 | Máquinas e Ferramentas I | 015/2013 | 03/04/2013 | | EPM132 | 5MAF203 | Máquinas e Ferramentas II | 015/2013 | 03/04/2013 | | EPM132 | 4MTR103 | Materiais I | 015/2013 | 03/04/2013 | | 22036/2025 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 3CMA003 | Ciência dos Materiais | 015/2013 | 03/04/2013 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 1DTI103 | Desenho Técnico Industrial I | 015/2013 | 03/04/2013 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 3FGE203 | Física Geral II | 015/2013 | 03/04/2013 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 4MAF103 | Máquinas e Ferramentas I | 015/2013 | 03/04/2013 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 5MAF203 | Máquinas e Ferramentas II | 015/2013 | 03/04/2013 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EPM132 | 4MTR103 | Materiais I | 015/2013 | 03/04/2013 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | |
|---------|---------|--------------------------------------------|----------|------------|----------------------|
| EPM132 | 5MTR203 | Materiais II | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| EPM132 | 6MTR303 | Materiais II | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| EPM132 | 3MTE003 | Metrologia | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| EPM132 | 4RMA003 | Resistência dos Materiais | 015/2013 | 03/04/2013 | |
| EPM132 | 4IEA003 | INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL | 002/2026 | 28/01/2026 | 34552/2025 |
| EPM231 | 1DES104 | Desenho Técnico I | 069/2022 | 22/12/2022 | 00052598/2022 |
| EPM231 | 8GSC008 | Gestão de Sistemas e Garantia da Qualidade | 035/2024 | 27/06/2024 | 10669/2024 |
| EPM231 | 7GSC004 | Gestão de Sistemas da Qualidade | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| EPM231 | 3CMA004 | Ciências dos Materiais | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| EPM231 | 5PRF204 | Processo de Fabricação II | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| EPM231 | 7PRF304 | Processo de Fabricação III | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| EPM231 | 8PRF404 | Processo de Fabricação IV | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| EPM231 | 5MTR004 | Metrologia | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| EPM231 | 3CMA003 | Ciência dos Materiais | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| EPM231 | 2FIS204 | Física II | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| EPM231 | 4RMA004 | Resistência dos Materiais | 035/2024 | 27/06/2024 | |
| EPM 231 | 3UCE104 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO I | 36/2025 | 24/07/2025 | 22036/2025 |
| EPM 231 | 4UCE204 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO II | 36/2025 | 24/07/2025 | |
| EPM 231 | 5UCE304 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO III | 36/2025 | 24/07/2025 | |
| EPM 231 | 6UCE404 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO IV | 36/2025 | 24/07/2025 | |
| EPM 231 | 7UCE504 | UNIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO V | 36/2025 | 24/07/2025 | |

Última Atualização:

02/02/2026