

## Módulos Oferecidos para ingresso no 1º semestre de 2021

Código do Curso	Código do Módulo	Curso	Módulo	Vagas p/ alunos da habilitação	Vagas Adicionais para alunos de outras habilitações	Total de vagas	Observações
3022	5000	Engenharia Civil	Tecnologia e Gestão da Produção na Construção	24	3-Eng Produção; 3-demais	30	Em 2021 deixará de ser módulo e passará a ser uma das trilhas do novo módulo 3022-5060 - Construção Civil
3022	5010	Engenharia Civil	Real Estate e Ambiente Construído	22	3	25	Em 2021 deixará de ser módulo e passará a ser uma das trilhas do novo módulo 3022-5060 - Construção Civil
3022	5020	Engenharia Civil	Especialização em Engenharia Estrutural e Geotécnica	27	3	30	
3022	5050	Engenharia Civil	Água e Meio Ambiente	30	20	50	
3022	5070	Engenharia Civil	Transportes	20	5	25	
3022	5080	Engenharia Civil	Planejamento, Gestão e Infraestrutura de Cidades	27	10	37	
3022	5060	Engenharia Civil	Construção Civil	36	3-Eng Produção; 3-demais (somente para a trilha TGP)	42	Oferecimento a partir de 2021 - módulo novo composto por 3 trilhas com 12 vagas para cada. Caso o aluno opte por este módulo, as vagas poderão ser remanejadas entre trilhas de modo atender a escolha de todos os alunos.
3032	5000	Eng. Elétrica - Automação e Controle	Controle Aplicado e Industrial	0	5	5	Não pode ser cursado por alunos da Eng. Elétrica - Automação e Controle (3032-3150)
3032	5010	Eng. Elétrica - Automação e Controle	Automação e Controle Avançados	40	10	50	
3032	5020	Eng. Elétrica - Automação e Controle	Tópicos de Engenharia Biomédica	0	15-GA Elétrica (3032); 15 GA Mecânica (3044, 3072, 3083, 3112); 5-demais	35	Interdepartamental
3032	5030	Eng. Elétrica - Telecomunicações	Aprofundamento em Telecomunicações	38	5	43	
3032	5040	Eng. Elétrica - Telecomunicações	Processamento Digital de Sinais	0	10	10	Não pode ser cursado por alunos da Eng. Elétrica - Telecomunicações (3032-3160)
3032	5050	Eng. Elétrica - Telecomunicações	Telecomunicações	0	20	20	Não pode ser cursado por alunos da Eng. Elétrica - Telecomunicações (3032-3160)
3032	5130	Eng. Elétrica - Telecomunicações	Telecomunicações e Área Correlata <b>(PM)</b>				Não será objeto de processo de escolha de módulo.
3032	5060	Eng. Elétrica - Computação	Tecnologia e Gestão em Engenharia de Computação	40	5	45	

## Módulos Oferecidos para ingresso no 1º semestre de 2021

Código do Curso	Código do Módulo	Curso	Módulo	Vagas p/ alunos da habilitação	Vagas Adicionais para alunos de outras habilitações	Total de vagas	Observações
3032	5070	Eng. Elétrica - Computação	Pesquisa em Engenharia de Computação <b>(PM)</b>				Não será objeto de processo de escolha de módulo.
3032	5140	Eng. Elétrica - Computação	Princípios de Engenharia de Computação	0	5	5	Não pode ser cursados por alunos da Eng. Elétrica - Computação (3032-3170) e da Eng. de Computação (2122-3000).
3032	5080	Eng. Elétrica - Eletrônica e Sistemas	Sistemas Eletrônicos Avançados	39	6	45	
3032	5090	Eng. Elétrica - Eletrônica e Sistemas	Fundamentos de Sistemas Eletrônicos	0	10	10	Não pode ser cursado por alunos da Eng. Elétrica - Eletrônica e Sistemas (3032-3180).
3032	5100	Eng. Elétrica - Eletrônica e Sistemas	Eletrônica e Sistemas <b>(PM)</b>				Não será objeto de processo de escolha de módulo.
3032	5110	Eng. Elétrica - Energia e Automação Elétricas	Especialização em Energia e Automação Elétricas	40	10	50	
3032	5120	Eng. Elétrica - Energia e Automação Elétricas	Tópicos em Energia e Automação Elétricas	0	10	10	Não pode ser cursado por alunos da Eng. Elétrica - Energia e Automação Elétricas (3032-3190)
3044	5000	Engenharia Mecânica	Especialização em Engenharia Aeronáutica	20	10	30	
3044	5010	Engenharia Mecânica	Especialização em Engenharia Automotiva	20	10-Eng. Elétrica - Eletrônica e Sistemas (3032-3180); 10 -demais habilitações	40	As vagas podem ser flexibilizadas na distribuição se necessário, mas mantendo o total de 40 alunos.
3044	5020	Engenharia Mecânica	Especialização em Energia e Meio Ambiente	25	25	50	
3044	5030	Engenharia Mecânica	Especialização Energias Renováveis	20	30	50	
3044	5040	Engenharia Mecânica	Pesquisa em Engenharia Mecânica e Mecatrônica <b>(PM)</b>				Não será objeto de processo de escolha de módulo.
3052	5020	Engenharia de Minas	Mineração	40	4	44	
3056	5000	Engenharia de Petróleo	Exploração e Produção de Petróleo	50	5	55	
3062	5000	Engenharia Metalúrgica	Processamento de Materiais Cerâmicos e Poliméricos	20	10	30	Não pode ser cursado por alunos da Eng. de Materiais (3102-3000)
3062	5010	Engenharia Metalúrgica	Tecnologia Nuclear	0	20	20	Interdepartamental
3072	5000	Engenharia Naval	Planejamento e Desenvolvimento de Sistemas Navais e Oceânicos	54	6	60	
3072	5010	Engenharia Naval	Sistemas Navais e Oceânicos <b>(PM)</b>				Não será objeto de processo de escolha de módulo.
3083	5000	Engenharia de Produção	Gestão Estratégica da Produção e Inovação	75	7	82	
3102	5000	Engenharia de Materiais	Processamento de Materiais Metálicos	30	10	40	Não pode ser cursado por alunos da Eng. de Metalúrgica (3062-3000)
3112	5000	Engenharia Mecatrônica	Mecatrônica Avançada	60	10	70	

### Módulos Oferecidos para ingresso no 1º semestre de 2021

Código do Curso	Código do Módulo	Curso	Módulo	Vagas p/ alunos da habilitação	Vagas Adicionais para alunos de outras habilitações	Total de vagas	Observações
3122	5000	Engenharia de Computação	Tecnologia e Gestão em Engenharia de Computação	45	0	45	
3151	5000	Engenharia Ambiental	Indústrias Sustentáveis	30	20-Eng. Civil (3022-3000); 10-demais	60	
3151	5010	Engenharia Ambiental	Saneamento Ambiental	30	24-Eng. Civil (3022-3000); 6-demais	60	