

Módulos Oferecidos para ingresso no 2º semestre de 2023							
Código do Curso	Código do Módulo	Curso	Módulo	Vagas para alunos da habilitação	Vagas Adicionais para alunos de outras habilitações	Total de vagas	Observações
3022	5020	Engenharia Civil	Especialização em Engenharia Estrutural e Geotécnica	27	3	30	
3022	5040	Engenharia Civil	Obras Hidráulicas	7	3	10	
3022	5050	Engenharia Civil	Água e Meio Ambiente	7	3	10	
3022	5070	Engenharia Civil	Transportes	20	5	25	
3022	5080	Engenharia Civil	Planejamento, Gestão e Infraestrutura de Cidades	10	5	15	
3032	5000	Eng. Elétrica - Automação e Controle	Controle Aplicado e Industrial	0	5	5	
3032	5010	Eng. Elétrica - Automação e Controle	Automação e Controle Avançados	37	10	47	
3032	5080	Eng. Elétrica - Eletrônica e Sistemas	Sistemas Eletrônicos Avançados	39	6	45	
3032	5110	Eng. Elétrica - Energia e Automação Elétricas	Especialização em Energia e Automação Elétricas	50	10	60	
3032	5120	Eng. Elétrica - Energia e Automação Elétricas	Tópicos em Energia e Automação Elétricas	0	10	10	
3044	5000	Engenharia Mecânica	Especialização em Engenharia Aeronáutica	5	5	10	
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)
3062	5010	Engenharia Metalúrgica	Tecnologia Nuclear	0	10	10	
3072	5000	Engenharia Naval	Planejamento e Desenvolvimento de Sistemas Navais e Oceânicos	54	6	60	
3083	5000	Engenharia de Produção	Gestão Estratégica da Produção e Inovação	68	0	68	
3102	5000	Engenharia de Materiais	Processamento de Materiais Metálicos	30	10	40	Não pode ser cursado por alunos da Eng. de Metalúrgica (3062)
3112	5000	Engenharia Mecatrônica	Mecatrônica Avançada	60	10	70	
3151	5000	Engenharia Ambiental	Indústrias Sustentáveis	7	3	10	
3151	5010	Engenharia Ambiental	Saneamento Ambiental	7	3	10	