

	HORA	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1º/2º PERÍODO	19:00	ALGEBRA LINEAR Prof. Pedro Genuíno C-507	ALGEBRA LINEAR Prof. Pedro Genuíno C-507	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II Profa. Imaculada C-507	PORTUGUÊS INSTRUMENTAL Profa. Renata Abreu C-507	COMPUTAÇÃO CIENTÍFICA II Prof. Daniel Carvalho Inf. III ou sala C-507
	21:00	FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL II Profa. Renata Bifano Lab. B-505 ou Sala C-507	COMPUTAÇÃO CIENTÍFICA II Prof. Daniel Carvalho Lab. Inf. III ou sala C-507	DESENHO TÉCNICO Prof. Daniel Carvalho Lab. C-401 ou sala C-507	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II Profa. Imaculada C-507	DESENHO TÉCNICO Prof. Daniel Carvalho Lab. C-401 ou sala C-507

	HORA	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
3° /4º PERÍODO	19:00	FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL IV Profa. Renata Bifano Lab. B-505 <u>AULA PRÁTICA</u>	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS Prof. Cristiano Sala C--501	ESTATÍSTICA Prof. Mateus Sala C--501	CIÊNCIAS DOS MATERIAIS Prof. Fabricio Sala C--501	FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL IV Profa. Renata Bifano Sala C--501
	21:00	CIÊNCIAS DOS MATERIAIS Prof. Fabricio Sala C--501	TOPOGRAFIA II Prof. João A. Sabino Jr Sala C--501	TOPOGRAFIA II Prof. João A. Sabino Jr. Sala C--501	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS Prof. Cristiano Sala C--501	ESTATÍSTICA Prof. Mateus Sala C--501

	HORA	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
5° /6° PERÍODO	19:00	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO II Prof. Fabrício Sala C-502 ou Lab. B-101	HIDRÁULICA Prof. Rafael Macedo de Oliveira C-502	INTRODUÇÃO À ARQUITETURA E URBANISMO Prof. Daniel Carvalho C-502	TEORIA DAS ESTRUTURAS I Prof. Cristiano Ferrari A-205	ENGENHARIA ECONOMICA Prof. Marcos Paulo A-205
	21:00	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I Prof. Pedro Genuino A-205	TEORIA DAS ESTRUTURAS I Prof. Cristiano Ferrari A-205	HIDRÁULICA Prof. Rafael Macedo de Oliveira C-502	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO II Prof. Fabrício C-502	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I Prof. Pedro Genuino A-205

	HORA	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
7º/8º PERÍODO	19:00	INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS Prof Mateus Sala A-206	ESTRADAS I Prof. Júnior Sabino Sala A-206	ESTRADAS I Prof. Júnior Sabino Sala A-206	ESTRUTURAS DE CONCRETO I Prof. Pedro Genuino Sala A-206	INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS Prof Mateus Sala A-206
	21:00	MECÂNICA DOS SOLOS II Prof. Mateus Sala A-206	ESTRUTURAS DE CONCRETO I Prof. Pedro Genuino Sala A-206	CONSTRUÇÃO CIVIL Prof. Fabrício Sala A-206	MECÂNICA DOS SOLOS II Prof. Mateus Sala A-206	CONSTRUÇÃO CIVIL Prof. Fabrício Sala A-206

	HORA	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
9º/10º PERÍODO	19:00	CUSTOS E PLANEJAMENTO DE OBRAS Prof. Cristiano Sala B-405	PONTES Prof. Mateus Sala B-405	CUSTOS E PLANEJAMENTO DE OBRAS Prof. Cristiano Sala B-405	PONTES Prof. Mateus Sala B-405	FUNDAMENTOS DE ENGENHARIA DE SEGURANÇA Prof. Pedro Genuíno Sala B-405
	21:00	TCC II Prof. Rafael M. de Oliveira Sala B-405	ESTRUTURAS METÁLICAS Prof. Douglas Delazari Sala B-405	ESTRUTURAS METÁLICAS Prof. Douglas Delazari Sala B-405	FUNDAMENTOS DE ENGENHARIA DE SEGURANÇA Prof. Pedro Genuíno Sala B-405	GESTÃO AMBIENTAL II Prof. Marcos Paulo Sala B-405