

		HORA	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
<b>1º PERÍODO</b>	19:00		<b>CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I</b> Profa. Imaculada C-201	<b>INTRODUÇÃO À ENGENHARIA CIVIL</b> Prof. Mateus C-201	<b>FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL I</b> Profa. Renata Bifano C-201	<b>FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL I</b> Profa. Renata Bifano C-201	<b>GEOMETRIA ANALÍTICA</b> Prof. Pedro Genuino C-201	
	21:00		<b>SOCIOANTROPOLOGIA</b> Profa. Érica Stoupa C-201	<b>INTR. A COMPUT.</b> Prof Daniel Carvalho  Lab. Inf. III	<b>FÍSICA I</b> Profa. Renata Bifano Lab. B-505	<b>CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I</b> Profa. Imaculada C-201	<b>GEOMETRIA ANALÍTICA</b> Prof. Pedro Genuino C-201	<b>INTR. A COMPUT.</b> Prof Daniel Carvalho  Lab. Inf. III

	HORA	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
<b>2º/3º PERÍODO</b>	19:00	<b>CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III Prof. Marcelo Mendes A-205</b>	<b>FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL III Profa. Mariana Laboratório B-505 ou sala A-205</b>	<b>QUÍMICA TECNOLÓGICA Prof. Carlos Eduardo Lab B-504 ou Sala A-205</b>	<b>DESENHO ARQUITETÔNICO Profa. Joyce  Lab. Desenho Sala A-303</b>	<b>FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL III Profa. Mariana A-205</b>
	21:00	<b>QUÍMICA TECNOLÓGICA Prof. Carlos Eduardo A-205</b>	<b>METODOLOGIA CIENTÍFICA Prof Rafael Oliveira A-205</b>	<b>DESENHO ARQUITÔNICO Profa. Joyce  Lab. Desenho Sala A-303</b>	<b>CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III Prof. Marcelo Mendes A-205</b>	<b>TOPOGRAFIA I Prof Juninho Sabino A-205</b>

	HORA	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
<b>4º/5º PERÍODO</b>	19:00	<b>MECÂNICA APLICADA</b> Prof. Guilherme <b>C-508</b>	<b>MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO I</b> Prof. Fabrício <b>C-508</b>	<b>FENÔMENOS DE TRANSPORTE</b> Prof. Marcelo Mendes <b>C-508</b>	<b>MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO I</b> Prof. Fabrício <b>Laboratório ENG ou sala C-508</b>	<b>CIÊNCIAS DO AMBIENTE</b> Prof. Vinícius Sigilião <b>C-508</b>
	21:00	<b>FENÔMENOS DE TRANSPORTE</b> Prof. Marcelo Mendes <b>C-508</b>	<b>INTRODUÇÃO À ECONOMIA</b> Prof. Marcos Paulo <b>C-508</b>	<b>MECÂNICA APLICADA</b> Prof. Guilherme <b>C-508</b>	<b>GEOLOGIA APLICADA À ENGENHARIA CIVIL</b> Prof. Mateus Zanirate <b>C-508</b>	<b>GEOLOGIA APLICADA À ENGENHARIA CIVIL</b> Prof. Mateus Zanirate <b>C-508</b>

	HORA	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
<b>6º/7º PERÍODO</b>	19:00	<b>SANEAMENTO BÁSICO</b> Prof. Fabrício <b>C-501</b>	<b>HIDROLOGIA</b> Prof. Rafael Oliveira <b>C-501</b>	<b>RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS II</b> Prof. Pedro Genuino <b>C-501</b>	<b>HIDROLOGIA</b> Prof. Rafael Oliveira <b>C-501</b>	<b>MECÂNICA DOS SOLOS I</b> Prof. Mateus <b>C-501</b>
	21:00	<b>MECÂNICA DOS SOLOS I</b> Prof. Mateus <b>C-501</b>	<b>RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS II</b> Prof. Pedro Genuino <b>C-501</b>	<b>TEORIA DAS ESTRUTURAS II</b> Prof. Cristiano Ferrari <b>C-501</b>	<b>SANEAMENTO BÁSICO</b> Prof. Fabrício <b>C-501</b>	<b>TEORIA DAS ESTRUTURAS II</b> Prof. Cristiano Ferrari <b>C-501</b>

	HORA	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
<b>8º/9º PERÍODO</b>	19:00	<b>FUNDAÇÕES</b> Prof. Mateus <b>A-206</b>	<b>ESTRUTURAS DE CONCRETO II</b> Prof. Pedro Genuino <b>A-206</b>	<b>FUNDAÇÕES</b> Prof. Mateus <b>A-206</b>	<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b> Prof. Guilherme <b>A-206</b>	<b>ESTRADAS II</b> Prof. Fabrício <b>A-206</b>
	21:00	<b>GESTÃO AMBIENTAL I</b> Prof. Marcos Paulo <b>A-206</b>	<b>ESTRADAS II</b> Prof. Fabrício <b>A-206</b>	<b>ESTRUTURAS DE CONCRETO II</b> Prof. Pedro Genuino <b>A-206</b>	<b>TCC I</b> Prof. Rafael <b>A-206</b>	<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b> Prof. Guilherme <b>A-206</b>

	HORA	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
<b>10º PERÍODO</b>	19:00	<b>TCC II</b> Prof. Rafael Oliveira <b>C-502</b>	<b>GESTÃO AMBIENTAL II</b> Prof. Marcos Paulo <b>C-502</b>	<b>CUSTOS E PLANEJAMENTO DE OBRAS</b> Prof. Cristiano <b>C-502</b>	<b>FUNDAMENTOS DE ENGENHARIA DE SEGURANÇA</b> Prof. Pedro Genuino <b>C-502</b>	<b>ESTRUTURAS METÁLICAS</b> Prof. Guilherme Gabriel da Silva <b>C-502</b>
	21:00	<b>CUSTOS E PLANEJAMENTO DE OBRAS</b> Prof. Cristiano <b>C-502</b>	<b>PONTES</b> Prof. Mateus <b>C-502</b>	<b>PONTES</b> Prof. Mateus <b>C-502</b>	<b>ESTRUTURAS METÁLICAS</b> Prof. Guilherme Gabriel da Silva <b>C-502</b>	<b>FUNDAMENTOS DE ENGENHARIA DE SEGURANÇA</b> Prof. Pedro Genuino <b>C-502</b>