

	2MOD EC	6MOD EC	10MODEC	14MOD EC	18MOD EC
Seg	Introd à Construção Civil (EDIMAR)	Física IV (DANILO)	Geoprocessamento (PAULO H. SPIES)	Instal. Hidrául. Prediais (SUELLEN)	Proj. Estrut. Metálicas (TITE)
	Introd à Construção Civil (EDIMAR)	Física IV (DANILO)	Geoprocessamento (PAULO H. SPIES)	Instal. Hidrául. Prediais (SUELLEN)	Proj. Estrut. Metálicas (TITE)
	Álgebra Linear (DANILO)	Desenho Gráfico II (EDIMAR)	Eletricidade Básica (CLAUDINEI)	Concepção Anál. Estrut. I (TITE)	Infraestrutura Saneamento (PAULO H. SPIES)
	Álgebra Linear (DANILO)	Desenho Gráfico II (EDIMAR)	Eletricidade Básica (CLAUDINEI)	Concepção Anál. Estrut. I (TITE)	Infraestrutura Saneamento (PAULO H. SPIES)
	-	-	-	-	-
Ter	Matemática II (JULIANO)	Desenho Gráfico II (EDIMAR)	Projeto Arquitetônico (EDERSON)	Concepção Anál. Estrut. I (TITE)	Proj. Estrut. Concreto II (SUELLEN)
	Matemática II (JULIANO)	Desenho Gráfico II (EDIMAR)	Projeto Arquitetônico (EDERSON)	Concepção Anál. Estrut. I (TITE)	Proj. Estrut. Concreto II (SUELLEN)
	Física I (DANILO)	Cálculo Dif. Integral IV (JULIANO)	Mecânica Estrutural I (TITE)	Documentação Técnica (EDIMAR)	Projeto de Pesquisa (SORAYA)
	Física I (DANILO)	Cálculo Dif. Integral IV (JULIANO)	Mecânica Estrutural I (TITE)	Documentação Técnica (EDIMAR)	Projeto de Pesquisa (SORAYA)
	-	-	-	-	-
Qua	Ciência dos Materiais (JULIANE)	Administração (ROZANI)	Planej. Territ. Urbano II (SORAYA)	Proj. Exec. de Estradas I (TELANGE)	Controle Orçamento Obras (EDIMAR)
	Ciência dos Materiais (JULIANE)	Administração (ROZANI)	Planej. Territ. Urbano II (SORAYA)	Proj. Exec. de Estradas I (TELANGE)	Controle Orçamento Obras (EDIMAR)
	Introd à Construção Civil (EDIMAR)	Extensão II (FILIFE)	Geoprocessamento (PAULO H. SPIES)	Geotecnia Laboratorial (TELANGE)	Fundações Profundas (SUELLEN)
	Introd à Construção Civil (EDIMAR)	Extensão II (FILIFE)	Geoprocessamento (PAULO H. SPIES)	Geotecnia Laboratorial (TELANGE)	Fundações Profundas (SUELLEN)
	-	-	-	-	-
Qui	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-
Sex	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-