

		4MOD-SI	8MOD-SI	12MOD-SI	8S-SI
Seg	19:00	Administração de Empresas (ROZANI)	Automação (LUIZ ROBERTO)	Ativ. Prát. Supervis. III (SAULO)	Empreendedorismo (MARISTELA)
	19:50	Administração de Empresas (ROZANI)	Automação (LUIZ ROBERTO)	Ativ. Prát. Supervis. III (SAULO)	Empreendedorismo (MARISTELA)
	20:50	Banco de Dados I (LUIZ ROBERTO)	Ativ. Prática Superv. II (RICARDO VERGUTZ)	Ativ. Prát. Supervis. III (SAULO)	Empreendedorismo (MARISTELA)
	21:40	Banco de Dados I (LUIZ ROBERTO)	Ativ. Prática Superv. II (RICARDO VERGUTZ)	Ativ. Prát. Supervis. III (SAULO)	Empreendedorismo (MARISTELA)
Ter	19:00	Análise+Proj.de Sistemas (MARCOS MULLER)	Administração de Empresas (ADEMIR)	Qualidade de Software (ELIO)	Gestão de Pessoas (CLAUDIA)
	19:50	Análise+Proj.de Sistemas (MARCOS MULLER)	Administração de Empresas (ADEMIR)	Qualidade de Software (ELIO)	Gestão de Pessoas (CLAUDIA)
	20:50	Interface Humano-Comp. (ELIO)	Auditoria em Sist.Inform. (LUIZ ROBERTO)	Inteligência Empresarial (ADEMIR)	Informática e Sociedade (ALEXANDRE U.)
	21:40	Interface Humano-Comp. (ELIO)	Auditoria em Sist.Inform. (LUIZ ROBERTO)	Inteligência Empresarial (ADEMIR)	Informática e Sociedade (ALEXANDRE U.)
Qua	19:00	Interface Humano-Comp. (ELIO)	Automação (LUIZ ROBERTO)	Inteligência Empresarial (ADEMIR)	TCC (VIVIAN)
	19:50	Interface Humano-Comp. (ELIO)	Automação (LUIZ ROBERTO)	Inteligência Empresarial (ADEMIR)	TCC (VIVIAN)
	20:50	Banco de Dados I (LUIZ ROBERTO)	Administração de Empresas (ADEMIR)	Qualidade de Software (ELIO)	TCC (VIVIAN)
	21:40	Banco de Dados I (LUIZ ROBERTO)	Administração de Empresas (ADEMIR)	Qualidade de Software (ELIO)	TCC (VIVIAN)
Qui	19:00	-	-	-	Tópicos Avançados II (Muller e Ricardo)
	19:50	-	-	-	Tópicos Avançados II (Muller e Ricardo)
	20:50	-	-	-	Estágio Supervisionado (MARCOS MULLER)
	21:40	-	-	-	Estágio Supervisionado (MARCOS MULLER)
Sex	19:00	-	-	-	Tópicos Avançados II (Muller e Ricardo)
	19:50	-	-	-	Tópicos Avançados II (Muller e Ricardo)
	20:50	-	-	-	Estágio Supervisionado I (SAULO)
	21:40	-	-	-	Estágio Supervisionado I (SAULO)