

Carga Horária					ENGENHARIA ELETRÔNICA - DIURNO	
Códigos	Semanal			TOT	CH Total oferecida remotamente	DISCIPLINAS
	T	E	L/P			
<b>Ingresso no meio do ano</b>						
<b>1ª Série (agosto a dezembro)</b>						
EFB111	8	0	0	160		Cálculo Diferencial e Integral I (Semestral)
EFB112	4	0	0	80		Vetores, Curvas e Superfícies (Semestral)
EFB208	4	0	4	160		Física I (Semestral)
EFB303	0	4	0	80		Desenho (Semestral)
EFB404	0	4	0	80		Algoritmos e Programação (Semestral)
PAE2CB	0	0	2	40		Projetos e Atividades Especiais I (Semestral)
<b>TOTAL</b>	<b>30h</b>			<b>600</b>		
<b>2ª Série</b>						
EFB502	2	0	2	160		Química Geral
EFB604	2	2	0	160		Fundamentos de Engenharia
EFB109	0	2	0	80		Cálculo Diferencial e Integral II
EFB108	0	2	0	80		Matemática Computacional
EFB204	2	0	0	80		Mecânica Geral
EFB206	2	0	2	160	16	Física II
ECM404	0	4	0	160		Estrutura de Dados e Técnicas de Programação
ETE102	2	0	2	80		Fundamentos de Circuitos Digitais (Semestral)
ETE103	2	0	2	80		Fundamentos de Circuitos Analógicos (Semestral)
ETE702	2	0	0	80		Resistência dos Materiais
ETE802	2	0	0	80	80	Fenômenos de Transporte
PAE7EN	0	0	1	40	40	Projetos e Atividades Especiais II
<b>TOTAL</b>	<b>31h</b>			<b>1240</b>		
<b>3ª Série</b>						
EFB803	0	2	0	80		Estatística
ETE211	2	2	0	160	80	Circuitos Elétricos
ETE212	2	2	0	160		Eletromagnetismo I
ETE202	2	0	2	160		Eletrônica Analógica
ETE203	2	0	2	160		Eletrônica Digital
ETE204	2	0	2	160		Sistemas e Sinais
PAE3EN	0	0	4	160	40	Projetos e Atividades Especiais III
<b>TOTAL</b>	<b>26h</b>			<b>1040</b>		
<b>4ª Série</b>						
ECA414	2	0	2	160		Sistemas de Controle I
EEE281	2	0	0	80		Instalações Elétricas
EEE401	4	0	2	120		Eletrônica de Potência (Semestral)
EEE402	4	0	2	120	40	Conversão de Energia (Semestral)
EEN211	2	0	0	80		Eletromagnetismo II
EEN222	2	0	0	80		Telecomunicações
EEN251	0	0	4	160		Microcontroladores e Sistemas Embarcados
EFH113	0	2	0	80	40	Empreendedorismo e Gestão
PAE4EN	0	0	4	160	40	Projetos e Atividades Especiais IV
<b>TOTAL</b>	<b>26h</b>			<b>1040</b>		
<b>5ª Série</b>						
EEE314	0	0	4	160	160	Trabalho de Conclusão de Curso
EEN212	4	0	0	160	160	Instrumentação e Automação
PAE8EN	0	0	4	160	40	Projetos e Atividades Especiais V
(*)			8	320	40	Disciplinas Eletivas
<b>TOTAL</b>	<b>20h</b>			<b>800</b>		
<b>6ª Série (fevereiro a junho)</b>						
EFH117	2	0	0	40	40	Direito Empresarial (1.º semestre)
EFH114	2	0	0	40	40	Higiene e Segurança do Trabalho (1.º semestre)
EFH121	4	0	0	80		Economia (1.º semestre)
EEN946	2	0	2	80	40	Téc. de Eng. para Altas Frequências (1.º semestre)
EEN503	4	0	0	80	80	Sistemas de Controle II (1.º semestre)
PAE9EN	0	0	4	80	80	Projetos e Atividades Especiais VI (1.º semestre)
<b>TOTAL</b>	<b>20h</b>			<b>400</b>		
ETGSUP	0	0	0	160		Estágio Supervisionado Obrigatório
<b>TOTAL GERAL</b>				<b>5120</b>		Horas-aula
				<b>4267</b>		Horas
				<b>160</b>		Horas de Estágio Supervisionado
				<b>4427</b>		Carga Horária Total (contabilizada em horas)