

LEGENDA	
DISCIPLINA	
Pré-requisito (P)	Teoria - CH (horas-aula)
Có-requisito (C)	Laboratório - CH (horas-aula)
	ACG / Extra-muros (horas-aula)

CH em sala de aula	3936
CH Extra-muros (não fin.)	588
CH ACG (não fin.)	72
CH Acadêmica (total)	4596

1º PERÍODO		2º PERÍODO		3º PERÍODO		4º PERÍODO		5º PERÍODO		6º PERÍODO		7º PERÍODO		8º PERÍODO		9º PERÍODO		10º PERÍODO	
Seminário I		Seminário II		Seminário III		Seminário IV		Seminário V		Seminário VI		Seminário VII		Seminário VIII		Seminário IX		Seminário X	
16		16		16		16		16		16		16		16		16		16	
Introdução à Engenharia Eletrônica e de Telecomunicação		CAD Eletrônico		Física Experimental III		Física Geral IV		Matemática Numérica Aplicada		Circuitos de Eletrônica de Potência I		TAI em Eletrônica		TAI em Automação		TAI em Telecomunicação		Trabalho de Conclusão de Curso II	
32		32		32		32		64		64		32		32		32		32	
Química Geral		Física Geral I		Física Geral III		Equações Diferenciais		Cálculo Diferencial e Integral IV		Lab. de Circuitos de Eletrônica de Potência I		Probabilidade e Estatística		Supervisão de Estágio		Trabalho de Conclusão de Curso I		Regulamentação	
64		64		64		64		64		32		64		32		32		32	
32		32		32		32		32		32		32		192		72		32	
Cálculo Diferencial e Integral I		Física Experimental I		Cálculo Diferencial e Integral III		Eletrônica Analógica I		Eletrônica Analógica II		Sistemas Telefônicos e de Comunicação		Teoria das Comunicações		Circuitos de Eletrônica de Potência II		Empreendedorismo		Segurança e Infra-estrutura	
96		32		64		64		64		64		64		64		32		32	
32		32		32		32		32		32		32		32		32		32	
Geometria Analítica		Cálculo Diferencial e Integral II		Álgebra Linear		Lab. de Eletrônica Analógica I		Lab. de Eletrônica Analógica II		Antenas e Propagação		Sistemas de Microondas e Óptica		Circuitos de Radiocomunicação		Sistemas de Comunicações Móveis		Gestão	
64		96		32		32		32		64		64		32		32		64	
32		32		32		32		32		32		32		32		32		32	
Filosofia I		Cultura Religiosa I		Lab. de Análise de Circuitos		Conversão de Energia		Máquinas Elétricas		Lab. de Sistemas Computacionais Dedicados		Comunicação de Dados		Processamento de Sinais		Arquitetura e Organização de Computadores		Economia	
64		64		32		64		64		32		64		64		64		32	
32		32		32		32		32		32		32		32		32		32	
Análise de Circuitos I		Análise de Circuitos II		Fenômenos de Transporte		Microcontroladores		Sistemas Computacionais Dedicados		Resistência dos Materiais		Redes de Multisserviços		Controle Digital		Tópicos Especiais em Telecomunicação		32	
64		64		64		64		64		32		64		64		32		32	
32		32		32		32		32		32		32		32		32		32	
ACG		ACG		Eletrônica Digital		Programação de Computadores		Campos e Ondas		Análise de Sistemas Lineares		Controle de Sistemas Lineares		Lab. de Automação de Processos I		Lab. de Automação de Processos II		Integração de Sistemas de Automação	
36		36		64		32		64		64		64		32		32		32	
32		32		32		32		32		32		32		32		32		32	
Lab. de Eletrônica Digital		Eletrônica Digital (C)		Eletrônica Digital (C)		Eletrônica Digital (C)		Eletrônica Digital (C)		Eletrônica Digital (C)		Eletrônica Digital (C)		Eletrônica Digital (C)		Eletrônica Digital (C)		Eletrônica Digital (C)	
32		32		32		32		32		32		32		32		32		32	
32		32		32		32		32		32		32		32		32		32	
Cultura Religiosa II		Filosofia II		Sustentabilidade		Química (C)		32		32		32		32		32		32	
64		64		32		32		32		32		32		32		32		32	
32		32		32		32		32		32		32		32		32		32	
TOTAL - TEORIA	336	TOTAL - TEORIA	304	TOTAL - TEORIA	304	TOTAL - TEORIA	336	TOTAL - TEORIA	400	TOTAL - TEORIA	336	TOTAL - TEORIA	368	TOTAL - TEORIA	272	TOTAL - TEORIA	240	TOTAL - TEORIA	336
TOTAL - LAB.	32	TOTAL - LAB.	64	TOTAL - LAB.	96	TOTAL - LAB.	64	TOTAL - LAB.	32	TOTAL - LAB.	64	TOTAL - LAB.	64	TOTAL - LAB.	96	TOTAL - LAB.	96	TOTAL - LAB.	32
ACG	36	ACG	36	ACG	36	ACG	36	ACG	36	ACG	36	ACG	72	ACG	264	ACG	144	ACG	108
CH Acadêmica	404	CH Acadêmica	404	CH Acadêmica	400	CH Acadêmica	400	CH Acadêmica	432	CH Acadêmica	400	CH Acadêmica	504	CH Acadêmica	696	CH Acadêmica	480	CH Acadêmica	476
CH em sala de aula	368	CH em sala de aula	368	CH em sala de aula	400	CH em sala de aula	400	CH em sala de aula	432	CH em sala de aula	400	CH em sala de aula	432	CH em sala de aula	432	CH em sala de aula	336	CH em sala de aula	368