

PLANO CURRICULAR

A N O	C O D	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA SEMANAL										Componente de formação	Total de Creditos	TOTAL
			1ºS	2ºS	3ºS	4ºS	5ºS	6ºS	7º S	8ºS	9ºS				
1 º A N O	1 PSIT 01	Desporto	2										CFG	1,28	32 H
	1 PSIT 02	Metodologia de Investigação Científica	4										CFG	2,56	64 H
	1 PSIT 03	Técnicas de Expressão	4										CFG	2,56	64 H
	1 PSIT 04	Introdução à Computação	4										CFE	2,56	64 H
	1 PSIT 05	Matemática I	6										CFE	3,84	96 H
	1 PSIT 06	Electrónica Básica	6										CFE	3,84	96H
	1 PSIT 07	Álgebra Linear	4										CFG	2,56	64H
	1 PSIT 08	Inglês Básico	5										CFE	3,2	80 H
	1 PSIT 09	Matemática II		4									CFP	2,56	64 H
	1 PSIT 10	Algoritmia e Estruturas de Dados		6									CFP	3,84	96 H
	1 PSIT 11	Arquitetura de Computadores		4									CFP	2,56	64 H
	1 PSIT 12	Métodos Numéricos		5									CFE	3,2	80 H
	1 PSIT 13	Fundamentos de Programação		5									CFP	3,2	80 H
	1 PSIT 14	Sistemas Digitais		5									CFP	3,2	80 H
	1 PSIT 15	Electromagnetismo		5									CFE	3,2	80 H
SUB TOTAL 1			35	34										41,6	1104 H
2 º A N O	2 PSIT 16	Matemática III			4								CFE	2,56	64 H
	2 PSIT 17	Estatística Aplicada			4								CFE	2,56	64 H
	2 PSIT 18	Linguagens de Programação I			5								CFP	3,2	80 H
	2 PSIT 19	Arquiteturas Avançadas de Computadores			6								CFP	3,84	96 H
	2 PSIT 20	Propagação Radiação de Ondas Electromagnéticas			5								CFE	3,2	80 H
	2 PSIT 21	Sistemas Operativos			4								CFE	2,56	64 H
	2 PSIT 22	Circuitos e Sistemas Electrónicos			5								CFP	3,2	80 H
	2 PSIT 23	Análise Operacional				4							CFP	2,56	64 H
	2 PSIT 24	Antenas e Radiopropagação				5							CFE	3,2	80 H
	2 PSIT 25	Linguagens de Programação II				5							CFE	3,2	80 H
	2 PSIT 26	Bases de Dados				6							CFP	3,84	96 H
	2 PSIT 27	Computação Gráfica				4							CFP	2,56	64 H
	2 PSIT 28	Redes de Computadores I				5							CFP	3,84	80 H
2 PSIT 29	Sinais e Sistemas				4							CFE	2,56	64 H	
SUB TOTAL 2					33	33								42,24	1056 H
3 º A N O	3 PSIT 30	Compiladores					4						CFP	2,56	64 H
	3 PSIT 31	Redes de Computadores II					5						CFP	3,2	80 H
	3 PSIT 32	Análise e Concepção de Sistemas					5						CFP	3,2	80 H
	3 PSIT 33	Computação Distribuída					5						CFE	3,2	80 H
	3 PSIT 34	Fundamentos de Telecomunicações					6						CFE	3,84	96 H
	3 PSIT 35	Complementos de Bases de Dados					6						CFP	3,84	96 H
	3 PSIT 36	Sistema de Rádio e Televisão					4						CFE	2,56	64 H
	3 PSIT 37	Engenharia de Software						6					CFP	3,84	96 H
	3 PSIT 38	Interação Humano-Máquina						4					CFP	2,56	64 H
	3 PSIT 39	Sistemas de Informação Multimédia							5				CFE	3,2	80 H
	3 PSIT 40	Arquitectura de Sistemas Empresariais							5				CFP	3,2	80 H
	3 PSIT 41	Sistemas de Telecomunicações							5				CFE	3,2	80 H
	3 PSIT 42	Complementos de Redes							5				CFP	3,2	80 H
3 PSIT 43	Microondas							5				CFE	3,2	80 H	
SUB TOTAL 3							35	35						44,8	1120 H
4 º A N O	4 PSIT 44	Inteligência Artificial							5				CFE	3,2	80 H
	4 PSIT 45	Sistemas Telefónicos							5				CFE	3,2	80 H
	4 PSIT 46	Sistemas Embebidos							4				CFE	2,54	64 H
	4 PSIT 47	Sistemas de Suporte a Decisão							4				CFE	2,54	64 H
	4 PSIT 48	Gestão dos Sistemas de Informação							4				CFE	2,54	64 H
	4 PSIT 49	Comunicações Móveis							6				CFE	3,84	96 H
	4 PSIT 50	Sistemas de Radar e Radioajudas							5				CFE	3,2	80 H
	4 PSIT 51	Gestão									4		CFG	2,56	64 H
	4 PSIT 52	Regulamento de Telecomunicação e Interligação									4		CFG	2,56	64 H
	4 PSIT 53	Certificação e Inspeção									4		CFG	2,56	64 H
	4 PSIT 54	Inovação e Gestão de Projectos									6		CFG	3,84	96 H
	4 PSIT 55	Sociologia das Organizações									4		CFG	2,56	64 H
	4 PSIT 56	Empreendedorismo									4		CFG	2,56	64 H
4 PSIT 57	Trabalho Final de Curso									6		CFP	3,84	96 H	
SUB TOTAL 4									33	32				41,6	1040 H
TOTAL			31	34	33	33	35	35	33	32				170,40H	4260 H