

C U R S O - 37 - ENGENHARIA DE PRODUCAO
 HABILITAÇÃO

CURRÍCULO: 5 | PRAZO MÍN: 5,0 ANO(S)
 CURRÍCULO: | PRAZO MÁX: 9,0 ANO(S)

V I G Ê N C I A
 INÍCIO 2012 - FIM

CÓDIGO	PER DEPTO(S)	NOME DA DISCIPLINA	C/H SEMANAL E ANUAL					DISCIPLINA(S) EQUIVALENTE(S)		
			TEÓRICA	PRÁTICA	TER./PRAT	EXTENSÃO	MODALIDADE PRESENC. EAD		TOTAL	
1a. S E R I E										
1422	A	DMA	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	6,00 204,00				6,00 204,00	6,00 204,00	1583 OU 199 O 4310 OU 10316 10317
7238	A	DEP	INTROD. A ENGENHARIA DE PRODUCAO	2,00 68,00				2,00 68,00	2,00 68,00	1427 OU 10318
7239	S01	DIN	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACAO			6,00 102,00		6,00 102,00	6,00 102,00	2707 OU 4309
7240	S01	DFI	FISICA GERAL I	4,00 68,00				4,00 68,00	4,00 68,00	1424 OU 3205
7241	S01	DFI	FISICA EXPERIMENTAL I		2,00 34,00			2,00 34,00	2,00 34,00	1425
7242	S01	DMA	GEOMETRIA ANALITICA	3,00 51,00				3,00 51,00	3,00 51,00	1423
7243	S01	DEM	CIENCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS	2,00 34,00				2,00 34,00	2,00 34,00	7384
7244	S02	DQI	QUIMICA GERAL E INORGANICA	4,00 68,00				4,00 68,00	4,00 68,00	1426
7245	S02	DQI	LABORAT. QUIMICA GERAL E INORGANICA		2,00 34,00			2,00 34,00	2,00 34,00	1426
7246	S02	DFI	FISICA GERAL II	4,00 68,00				4,00 68,00	4,00 68,00	1424 OU 7021
7247	S02	DFI	FISICA EXPERIMENTAL II		2,00 34,00			2,00 34,00	2,00 34,00	1425
7248	S02	DMA	ALGEBRA LINEAR	3,00 51,00				3,00 51,00	3,00 51,00	1423
7249	S02	DEQ	FUNDAMENTOS DE ENGENHARIA AMBIENTAL	2,00 34,00				2,00 34,00	2,00 34,00	1444 OU 5285 O 6682 OU 10319
2a. S E R I E										
1433	S01	DEC	DESENHO TECNICO		4,00 68,00			4,00 68,00	4,00 68,00	1585 OU 5264
7250	S01	DMA	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	6,00 102,00				6,00 102,00	6,00 102,00	1428 OU 10320 10321
7251	S01	DFI	FISICA GERAL III	4,00 68,00				4,00 68,00	4,00 68,00	1430
7252	S01	DFI	FISICA EXPERIMENTAL III		2,00 34,00			2,00 34,00	2,00 34,00	1431 OU 6647 O 2549
7253	S01	DEP	ORGANIZAC. DE EMPRESAS E ESTRATEGIA	4,00 68,00				4,00 68,00	4,00 68,00	1443
7254	S01	DEQ	MECANICA DOS FLUIDOS I	4,00 68,00				4,00 68,00	4,00 68,00	1441 OU 5280 O 10327
7255	A	DEC	MECANICA E RESISTENC. DOS MATERIAIS	3,00 102,00				3,00 102,00	3,00 102,00	1436 OU 10328
7256	S01	DIN	ALGORITMO E ESTRUTURA DE DADOS	4,00 68,00				4,00 68,00	4,00 68,00	1460

7258	S02	DEP	ANALISE DE VIABIL. EMPREENDIMENTOS	2,00 34,00				2,00 34,00		2,00 34,00	1440 OU 10342
7259	S02	DES	ESTATISTICA	4,00 68,00				4,00 68,00		4,00 68,00	1429 OU 10329
7261	S01	DEP	ENGENHARIA DO TRABALHO			4,00 68,00		4,00 68,00		4,00 68,00	10322 E 10323
7383	S02	DMA	CALCULO NUMERICO	4,00 68,00				4,00 68,00		4,00 68,00	1434

3a. S E R I E

7257	S01	DEP	ELETROTECNICA	4,00 68,00				4,00 68,00		4,00 68,00	3733 OU 10326
7260	S01	DEP	PLANEJAM. E CONTROLE DA PRODUCAO I			4,00 68,00		4,00 68,00		4,00 68,00	1442
7262	S01	DEP	PESQUISA OPERACIONAL			4,00 68,00		4,00 68,00		4,00 68,00	4692
7263	S02	DEP	PLANEJ. E CONTROLE DA PRODUCAO II			4,00 68,00		4,00 68,00		4,00 68,00	
7264	S02	DEQ	TRANSFERENCIA DE CALOR			4,00 68,00		4,00 68,00		4,00 68,00	5283 OU 1441 O 10331
7265	S02	DEP	META-HEURISTICAS APL. ENG. PRODUCAO	2,00 34,00				2,00 34,00		2,00 34,00	
7266	S01	DEP	ENGENHARIA DA QUALIDADE I			4,00 68,00		4,00 68,00		4,00 68,00	2464
7267	S02	DEP	PROJETO INTEGRADOR I			2,00 34,00		2,00 34,00		2,00 34,00	
7298 E 38	S01	DEQ	TERMODINAMICA I	4,00 68,00				4,00 68,00		4,00 68,00	215 OU 1456
7299 E 38	S01	DQI	QUIMICA ORGANICA			4,00 68,00		4,00 68,00		4,00 68,00	1457
7300 E 38	S02	DEQ	TOPICOS EM OPERACOES UNITARIAS	4,00 68,00				4,00 68,00		4,00 68,00	218 OU 1477
7301 E 38	S02	DEQ	TERMODINAMICA II	4,00 68,00				4,00 68,00		4,00 68,00	215 OU 2483
7308 E 39	S01	DET	INTRODUCAO A CONFECCAO INDUSTRIAL			4,00 68,00		4,00 68,00		4,00 68,00	1450
7309 E 39	S01	DET	TECNOLOGIA DOS MATERIAIS TEXTEIS			4,00 68,00		4,00 68,00		4,00 68,00	2823 OU 2478
7310 E 39	S02	DET	TECN. BENEFIC.TEXTIL E DA CONFECCAO			4,00 68,00		4,00 68,00		4,00 68,00	2480
7311 E 39	S02	DET	TECN. QUALIDADE TEXTIL E CONFECCAO			4,00 68,00		4,00 68,00		4,00 68,00	2479
7318 E 40	M01	DEC	TOPOGRAFIA			4,00 68,00		4,00 68,00		4,00 68,00	2489
7319 E 40	S01	DEC	DESENHO ARQUITETONICO		4,00 68,00			4,00 68,00		4,00 68,00	2524
7320 E 40	S02	DEC	MATERIAIS DE CONSTRUCAO CIVIL			4,00 68,00		4,00 68,00		4,00 68,00	2487
7321 E 40	S02	DEC	SOLOS, FUNDACOES E OBRAS EM TERRA	4,00 68,00				4,00 68,00		4,00 68,00	2488
7328 E 41	S01	DIN	PROGRAMACAO DE SISTEMAS			4,00 68,00		4,00 68,00		4,00 68,00	1460
7329 E 41	S02	DIN	SISTEMAS OPERACIONAIS	4,00 68,00				4,00 68,00		4,00 68,00	1452
7330 E 41	S01	DIN	ARQUIT. E ORGANIZ. DE COMPUTADORES			4,00 68,00		4,00 68,00		4,00 68,00	1452
7331 E 41	S02	DIN	BANCO DE DADOS	4,00 68,00				4,00 68,00		4,00 68,00	2495
7338	S02	DEP	ENGENHARIA DA QUALIDADE II			4,00 68,00		4,00 68,00		4,00 68,00	2468

4a. S E R I E

7268	S01	DEP	MODELAGEM E SIMULACAO DINAMICA			2,00		2,00		2,00		
						34,00		34,00		34,00		
7269	S01	DEP	GESTAO DE PROJETOS			2,00		2,00		2,00		
						34,00		34,00		34,00		
7270	S01	DEP	GESTAO DE TECNOLOGIA DA INFORMACAO			4,00		4,00		4,00		10335
						68,00		68,00		68,00		
7271	S01	DEP	CUSTOS INDUSTRIAIS			4,00		4,00		4,00		10333
						68,00		68,00		68,00		
7272	S01	DEM	FUND.ENGENH. PROCES. DE FABRICACAO	2,00				2,00		2,00		10334
				34,00				34,00		34,00		
7273	S01	DEP	AUTOMACAO INDUSTRIAL	2,00				2,00		2,00		
				34,00				34,00		34,00		
7274	M02	DEP	SIMULACAO DE SISTEMAS DE PRODUCAO			2,00		2,00		2,00		
						34,00		34,00		34,00		
7275	S02	DEP	PROJETOS DE INSTALACOES INDUSTRIAIS			4,00		4,00		4,00		10337
						68,00		68,00		68,00		
7276	S02	DEP	ENGENHARIA DO PRODUTO			4,00		4,00		4,00		
						68,00		68,00		68,00		
7277	S02	DEP	LOGISTICA INTEGRADA			4,00		4,00		4,00		10336
						68,00		68,00		68,00		
7278	S02	DEP	PROJETO INTEGRADOR II			2,00		2,00		2,00		
						34,00		34,00		34,00		
7302 E 38	S01	DEQ	TOPICOS EM ENGENHARIA BIOQUIMICA	4,00				4,00		4,00		219
				68,00				68,00		68,00		
7303 E 38	S01	DEQ	ANALISE, SIMUL. E CONTR. PROCESSOS	4,00				4,00		4,00		227 OU 5289
				68,00				68,00		68,00		
7304 E 38	S02	DEQ	INTROD. A PROCESSOS AGROINDUSTRIAIS	4,00				4,00		4,00		
				68,00				68,00		68,00		
7305 E 38	S02	DAG	FATORES DE PRODUCAO AGROINDUSTRIAL	4,00				4,00		4,00		1451
				68,00				68,00		68,00		
7312 E 39	S01	DET	TECNOLOGIA DA MODELAGEM			4,00		4,00		4,00		2473
						68,00		68,00		68,00		
7313 E 39	S01	DET	TECNOLOGIA DA COSTURA			4,00		4,00		4,00		2824
						68,00		68,00		68,00		
7314 E 39	S02	DET	TECNOL.CORTE, MONTAGEM E ACABAMENTO			4,00		4,00		4,00		2473 OU 1474
						68,00		68,00		68,00		
7315 E 39	S02	DET	PROJETO DE PRODUTO DA CONFECCAO			4,00		4,00		4,00		2474
						68,00		68,00		68,00		
7322 E 40	S01	DEC	SISTEMAS ESTRUTURAIS	4,00				4,00		4,00		2523
				68,00				68,00		68,00		
7323 E 40	S01	DEC	PRODUCAO DE EDIFICIOS I	4,00				4,00		4,00		1467 E 1496
				68,00				68,00		68,00		2496
7324 E 40	S02	DEC	PRODUCAO DE EDIFICIOS II	4,00				4,00		4,00		1466 E 1467
				68,00				68,00		68,00		1482
7325 E 40	S02	DEC	PRODUCAO DE EDIFICIOS III	4,00				4,00		4,00		1466 E 1467
				68,00				68,00		68,00		
7332 E 41	S01	DIN	ENGENHARIA DE SOFTWARE I	4,00				4,00		4,00		1461
				68,00				68,00		68,00		
7333 E 41	S01	DIN	REDES E COMUNICACAO DE DADOS	4,00				4,00		4,00		1469
				68,00				68,00		68,00		
7334 E 41	S02	DIN	ENGENHARIA DE SOFTWARE II			4,00		4,00		4,00		1470
						68,00		68,00		68,00		
7335 E 41	S02	DIN	COMPUTACAO DISTRIBUIDA	4,00				4,00		4,00		1487
				68,00				68,00		68,00		

5a. S E R I E

7279	A	DEP	TRABALHO DE CONCLUSAO DE CURSO			2,00		2,00		2,00	12361
						34,00		34,00		34,00	
7280	S01	DEP	SEGURANCA DO TRABALHO			4,00		4,00		4,00	
						68,00		68,00		68,00	
7281	S01	DEP	MANUTENCAO INDUSTRIAL			2,00		2,00		2,00	10341
						34,00		34,00		34,00	
7282	S01	DEP	ENGENHARIA DA SUSTENTABILIDADE	4,00				4,00		4,00	
				68,00				68,00		68,00	
7283	S01	DEP	ORGANIZACAO DO TRABALHO	2,00				2,00		2,00	10330
				34,00				34,00		34,00	
7284	S02	DEP	OPTATIVA I	4,00				4,00		4,00	
				68,00				68,00		68,00	
7285	S02	DEP	OPTATIVA II	4,00				4,00		4,00	
				68,00				68,00		68,00	
7306 E 38	S01	DEQ	PROJETOS DE AGROINDUSTRIA	4,00				4,00		4,00	
				68,00				68,00		68,00	
7307 E 38	S01	DAG	TECNOLOGIA DE PRODUT. AGROPECUARIOS	4,00				4,00		4,00	
				68,00				68,00		68,00	
7316 E 39	S01	DET	PROJ. INSTAL. CONFECÇAO INDUSTRIAL	4,00				4,00		4,00	2482
				68,00				68,00		68,00	
7317 E 39	S01	DET	TOP.ESP. INDUST. TEXTIL E CONFECÇAO	4,00				4,00		4,00	
				68,00				68,00		68,00	
7326 E 40	S01	DEC	PRODUCAO DE EDIFICIOS IV	4,00				4,00		4,00	1466 E 1467
				68,00				68,00		68,00	
7327 E 40	S01	DEC	PRODUCAO DE EDIFICIOS V	4,00				4,00		4,00	1467 E 1482
				68,00				68,00		68,00	1496
7336 E 41	S01	DIN	GERENCIAMENTO DE PROJ. DE SOFTWARE	4,00				4,00		4,00	
				68,00				68,00		68,00	
7337 E 41	S01	DIN	QUALIDADE DE SOFTWARE	4,00				4,00		4,00	1485
				68,00				68,00		68,00	
7339	S01	DPI	PSICOLOGIA E RELACOES DE TRABALHO	2,00				2,00		2,00	4691 OU 10346
				34,00				34,00		34,00	
9373	M02	DEP	ESTAGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO			11,30		11,30		11,30	7286 OU 2471
						192,00		192,00		192,00	

A T I V I D A D E S A C A D Ê M I C A S C O M P L E M E N T A R E S D O C U R S O 310,00
A T I V I D A D E S A C A D Ê M I C A S C O M P L E M E N T A R E S D A H A B I L I T A Ç Ã O
A T I V I D A D E S D E E X T E N S Ã O C U R R I C U L A R D O C U R S O
A T I V I D A D E S D E E X T E N S Ã O C U R R I C U L A R D A H A B I L I T A Ç Ã O

A T I V I D A D E S D I V E R S A S D O C U R S O
A T I V I D A D E S D I V E R S A S D A H A B I L I T A Ç Ã O

T O T A L D A C A R G A H O R Á R I A D O C U R S O

4344,00

LEGENDA: H - DISCIPLINA(S) DA(S) HABILITAÇÃO(OES) E - DISCIPLINA(S) DA(S) ESPECIALIDADE(S)
A - DISCIPLINA ANUAL S - DISCIPLINA SEMESTRAL M - DISCIPLINA MODULAR E - DISCIPLINA SEMI-PRESENCIAL
ESPECIALIDADE: 38 - ENFASE: AGROINDUSTRIA 39 - ENFASE: CONFECÇAO INDUSTRIAL
7298 - TERMODINAMICA I 7308 - INTRODUCAO A CONFECÇAO INDUSTRIAL
7299 - QUIMICA ORGANICA 7309 - TECNOLOGIA DOS MATERIAIS TEXTEIS
7300 - TOPICOS EM OPERACOES UNITARIAS 7310 - TECN. BENEFIC.TEXTIL E DA CONFECÇAO
7301 - TERMODINAMICA II 7311 - TECN. QUALIDADE TEXTIL E CONFECÇAO
7302 - TOPICOS EM ENGENHARIA BIOQUIMICA 7312 - TECNOLOGIA DA MODELAGEM
7303 - ANALISE, SIMUL. E CONTR. PROCESSOS 7313 - TECNOLOGIA DA COSTURA

7304 - INTROD. A PROCESSOS AGROINDUSTRIAIS	7314 - TECNOL.CORTE, MONTAGEM E ACABAMENTO
7305 - FATORES DE PRODUCAO AGROINDUSTRIAL	7315 - PROJETO DE PRODUTO DA CONFECCAO
7306 - PROJETOS DE AGROINDUSTRIA	7316 - PROJ. INSTAL. CONFECCAO INDUSTRIAL
7307 - TECNOLOGIA DE PRODUT. AGROPECUARIOS	7317 - TOP.ESP. INDUST. TEXTIL E CONFECCAO
40 - ENFASE: CONSTRUCAO CIVIL	41 - ENFASE: SOFTWARE
7318 - TOPOGRAFIA	7328 - PROGRAMACAO DE SISTEMAS
7319 - DESENHO ARQUITETONICO	7329 - SISTEMAS OPERACIONAIS
7320 - MATERIAIS DE CONSTRUCAO CIVIL	7330 - ARQUIT. E ORGANIZ. DE COMPUTADORES
7321 - SOLOS, FUNDACOES E OBRAS EM TERRA	7331 - BANCO DE DADOS
7322 - SISTEMAS ESTRUTURAIIS	7332 - ENGENHARIA DE SOFTWARE I
7323 - PRODUCAO DE EDIFICIOS I	7333 - REDES E COMUNICACAO DE DADOS
7324 - PRODUCAO DE EDIFICIOS II	7334 - ENGENHARIA DE SOFTWARE II
7325 - PRODUCAO DE EDIFICIOS III	7335 - COMPUTACAO DISTRIBUIDA
7326 - PRODUCAO DE EDIFICIOS IV	7336 - GERENCIAMENTO DE PROJ. DE SOFTWARE
7327 - PRODUCAO DE EDIFICIOS V	7337 - QUALIDADE DE SOFTWARE