

**HORÁRIO DOS PERÍODOS DE AULA MATUTINO 1ºSEM2020**  
**13/03/2020**

**BLOCO A - PISO SUPERIOR**

302 - CCL	303 - CSC	304 - CCL	305 - CD TUR	307 - LABTUR	308 - MAT	309 - CSC	310	311 FONÉT	312	314	315	316	317	318	319	320 - LIFE	321	322 - LAB FIS	323	324 - LAB BIO	325	326 - LAB FIS	326A - CSC	328 - CSC	329 - LAB FIS
-----------	-----------	-----------	--------------	--------------	-----------	-----------	-----	-----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------------	-----	---------------	-----	---------------	-----	---------------	------------	-----------	---------------

<b>SEGUNDA</b>	07:00 / 07:45	M1	313		211			M7		110		313	M3	110	X2	M2		113		113	210	213		213	210			Z7
	07:45 / 08:30	M2	313		211			M7	G1	110	L5	313	M3	110	X2	M2	A1	113		113	210	213		213	210	G5		Z7
	08:30 / 09:15	M3	110		210				G1	110	L5	313	313	M1	X2	M2	A1	113		113	213				G5		Z7	
	09:30 / 10:15	M4	110	G3	210				G1	110	L5	313	313	M1	X2	M2	A1	113		113	213	M5		Z5	AQ1	G5		H3
	10:15 / 11:00	M5	L5	G3	110				G1	310	L3	313	310	M1	X1	M2	A1	113		113	213	M5		Z5	AQ1	G5	G7	H3
	11:00 / 11:45	M6	L5	G3	110				G1	310	L3	313	310	M1	X1	M2	A1	113		113	213	M5		Z5	AQ1	G5	G7	H3

<b>TERÇA</b>	07:00 / 07:45	M1	113	G5	L1			M5		310	L5	M4	M3	M1	N1		113			213	Z3	310		Z1		G3	G7	
	07:45 / 08:30	M2	113	G5	L1			M5	G1	310	L5	M4	M3	M1	N1		113			213	Z3	310		Z1		G3	G7	
	08:30 / 09:15	M3	L5	G5	213				G1	M6	L7	M4	M3	M1	N1	M2	113	113		213		310		Z1	Z3	G3	G7	
	09:30 / 10:15	M4	L5	G5	213		X2		G1	M6	L7	M4	M3	M1	X1	M2	113	113		213	N1	310		Z1	Z3	G3	G7	
	10:15 / 11:00	M5	L5	G5	111		X2		G1	L3	L7	210	Z3	M1	X1	M2	113	113		213	N1	210		Z1		G3	G7	
	11:00 / 11:45	M6	L5	G5	111		X2		G1	L3	L7	210	Z3	M1	X1	M2	113	113		213		210		Z1		G3	G7	

<b>QUARTA</b>	07:00 / 07:45	M1	211		211			M4	311	213	L3	111	M3	111	X1	K3	Z3	110			110	F2	311			F2		G7	Z7
	07:45 / 08:30	M2	211	G3	211			M4	311	213	L3	111	M3	111	X1	K3	Z3	110			110	F2	311			F2	G5	G7	Z7
	08:30 / 09:15	M3	211	G3	211			M7	G1	213	L1	M4	M3	M1	X1	M2	Z3	110			110	F2	311		Z1	F2	G5	G7	Z7
	09:30 / 10:15	M4	213	G3	213			M7	G1	211	L1	M4	M3	M1	X1	M2	Z3	110			110	Z7	311		Z1	Z5	G5	G7	F4
	10:15 / 11:00	M5	213	G3	213				G1	211	K1	M4	M3	M1	X1	M2	Z3	310			311	Z7	311		Z1	Z5	G5	G7	F4
	11:00 / 11:45	M6	213	G3	213				G1	211	K1	M4	M3	M1	X1	M2	Z3	310			311	Z7	311		Z1	Z5	G5	G7	F4

<b>QUINTA</b>	07:00 / 07:45	M1	L3	G3							L7	313	M3	M1	X1	K3	A4	211			211	Z1	313		Z7	Z1	G5	G7	310
	07:45 / 08:30	M2	L3	G3	A1				G1	L1	L7	313	M3	M1	X1	K3	A4	211			211	Z1	313		Z7	Z1	G5	G7	310
	08:30 / 09:15	M3	L3		A1		X5		G1	L1	L7	M4	M5	M1	X1	M2	A4	211			311	Z1	311		Z7	Z1	G5	G7	313
	09:30 / 10:15	M4	L1	G3	210		X6		G1	L3	L7	M4	M5	M1	X1	M2	A1	211			311	Z1	311		Z5	Z1	G5	G7	313
	10:15 / 11:00	M5	L1	G3	210		X6		G1	L3	L5	M4	M3	M1	X1	M2	A1	111			111	Z1	313		Z5	Z1		G7	311
	11:00 / 11:45	M6	L1	G3	210		X6		G1	L3	L5	M4	M3	M1	X1	M2	A1	111			111		313		Z5			G7	311

<b>SEXTA</b>	07:00 / 07:45	M1	311	G3	311				210	310	L3	M5	M3	M4				210			110	211	111		Z1	313		G1	
	07:45 / 08:30	M2	311	G3	311				210	310	L3	M5	M3	M4	Z5		A1	210			110	211	111		Z1	313		G1	
	08:30 / 09:15	M3	113	G3	113			M4	211	311	L3	M5	M3	M1	Z5	M2	A1	211			210	K1	313		Z1	111	G5	G1	310
	09:30 / 10:15	M4	113	G3	113		X3	M4	211	311	L1		M3	M1	Z5	M2	A1	211			210	K1	313		Z1	111	G5	G1	310
	10:15 / 11:00	M5	310	G3	310		X3	M6	G1	211	L1	Z3	M4	M1	Z5	M2	A1	113			313		113		Z1	110	G5		311
	11:00 / 11:45	M6	310	G3	310		X3	M6	G1	211	L1	Z3	M4	M1	Z5	M2	A1	113			313		113		Z1	110	G5		311







**BLOCO D**

D118 (608) - LAB	D119 (609) - LAB	D121 (610) - LAB	D122 (611) - LAB	D106 (612) - Sala/Lab	D107 (613) - Sala/Lab	D105 - 614 - LAB	D108 (615) - Sala/Lab	D109 (617) - Sala/Lab	D220 (630) - Sala/Lab	D226 (635) - Lab. Inversores	D221 (636) - LAB. ELETR	D219 (637) - Lab. Maq. Elétrica	D218 (638) - Lab. Infor. Simula	D217 (639) - Lab. Luminotéc	D215 (640) - SALA	D213 (641) - SALA	D211 (642) - SALA	D209 (643) - Lab. Qualid. CLF	D210 (647) - LAB	D212 (D1) - LAB/SALA	D214 (D2) - LAB/SALA	D216 (D3) - Sala/Lab	D222 (D4) - SALA	D223 (D5) - SALA	D224 (D6) - SALA	D205 (D7) - SALA	D204 (D8) - SALA		
															311		N7									L1		111	
															311		N7										L1		111
															311		N7							111	111	L1	M6	M7	
															311	N5								111	111	L1	M6	M7	
															231	N5	211							311	LIB.3M	313		M6	
															231	N5	211							311	LIB.3M	313		M6	
				311						N5							N3							111	111				
				311						N5							N3							111	111				
				311						N5							N3							111	111		M5		
										N5							N3					211	111	111			M5		
										N5							N3					211	FRANCÊS 2	112/132 P.Duv.MAT			M5		
										N5							N3					211	FRANCÊS 2	112/132 P.Duv.MAT			M5		
																N1					N3							M6	
																N1					N3							M6	
																					N3		111				M7	M6	
				N7	F6			F6													N3		111				M7	M6	
				N7	F6			F6							210						N3		111				M7	M6	
				N7	F6			F6							210						N3		111				M7	M6	
																N1	N7									210	M5		
																N1	N7						111			210	M5		
																N1	N7						111	310	210				
															N5	N7							111	310					
															N5	N7							110	110	211	M5	M8		
															N5	N7							110	110	211	M5	M8		
																					N5		N5				M7	M6	
																					N5		N5				M7	M6	
																					N5		N5	110	110	LIB.1M			
																	N7				N5		N5	110	110	LIB.1M			
																	N7				N5		N5	111	111	LIB.2M	M7	210	
																	N7				N5		N5	111	111	LIB.2M	M7	210	

D203 (D9) - SALA	D202 (D10) - SALA	SL	SL
	M8		
	M8		
M7	M8		
M7	M8		

	K7		
	K7		
	K7		
	K7		
	K7		
	K7		

M8			
M8			
M8	K7		
	K7		
	K7		
	K7		

	310		
	310		

K7			
K7			
K7			
K7	210		
K7	210		

BLOCO E												
701 (706)	704 (709)	707 (712)	708 (713)	709 - COORD	710 - COORD	711 - AUDITÓRIO	712 - METALOGRAFIA	714 - CAD/CAM/CNC	715 - CAD/CAM/CNC	M1 - MAQ.ESP.	M2 - FRESA	M3 - RETÍFICA
F2	F4		N3			F8					310	310
F2	F4		N3			F8					310	310
F2	F4		N3			F8					310	310
F4			F2			F6					310	310
F4			F2			F6						
F4			F2			F6						

	F4					F2		F8				
	F4					F2		F8				
	F4					F2		F8				
F4	F2		F8									
F4	F2		F8			310						
F4	F2		F8			310						

F6			F8			210		F4			N5	N5
F6			F8			210		F4			N5	N5
F6			F8			210		F4			N5	N5
F2			F8			210						
F2			F8			110						
F2			F8			110						

F4	F6					110		F8				
F4	F6					110		F8				
F4	F6					110		F8				
F4	F6					110						
F4	F6					310						
F4	F6					310						

						F8		F2				F4
						F8		F2				F4
						F8		F2				F4
H3			F2			F8						
H3			F2			F8						
H3			F2			F8						

BLOCO F												
801 - CAD/CAM/CNC	802 - CAD/CAM/CNC	803 - DESENHO I	805 - DESENHO II	806 - PRODUÇÃO	807 - PNEUMÁTICA	808 - HIDRÁULICA	812 - MECANISMOS	813 - METROLOGIA	814 - ENSAIOS	815 - AUTOMAÇÃO	M5 - AJUSTAGEM	
F6	F6									F6		
F6	F6									F6		
F6	F6									F6		
210	210											
210	210											

												210
		110	110									210
		110	110									210
		110	110									210
								110	110			
								110	110			

310							310				310	
310							310				310	
310							310				310	
310	N7	N1					310				310	
	N7	N1										
	N7	N1										

										F2		
										F2		
										F2		
		F2		F8								
		F2		F8								
		F2		F8								

					F6	F6	F4					
					F6	F6	F4					
					F6	F6	F4					
					F4	F6	F6					
					F4	F6	F6					
					F4							



H205 (913) - Sala de Projetos	H206 (914) - Sala de Desenh	H207 (915) - Sala de Desenh	H208 (916) - Sala de Projetos	H209 (918) - Lab.Informática	H210 (919) - Lab.Comp.Gráfico	H211 (920) - Lab.Comp.Gráfico	H212 (921) - SALA	H213 (923) - AUD	H216 - INIC.CIENTÍFIC	H217 - SL EXTENSÃO
-------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-------------------------------	------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------	------------------	-----------------------	--------------------

AQ3	AQ7									
AQ3	AQ7									
AQ3	AQ7									
AQ5	AQ7							AQ3		
AQ5	AQ7	111						AQ3		
AQ5	AQ7	111						AQ3		

AQ7			AQ5		H3	H3				
AQ7		AQ1	AQ5		H3	H3				
AQ7		AQ1	AQ5		H3	H3				
		AQ1	AQ7		AQ5	AQ5	MCAL	AQ3		
		AQ1	AQ7		AQ5	AQ5	MCAL	AQ3		
		AQ1	AQ7		AQ5	AQ5	MCAL	AQ3		

AQ1								AQ9	AQ7	
AQ1		AQ5						AQ9	AQ7	
AQ1		AQ5						AQ9	AQ7	
		AQ5						AQ9	H3	
		AQ5						AQ9	H3	
		AQ5						AQ9	H3	

	AQ1	AQ7								
	AQ1	AQ7	AQ3							
	AQ1	AQ7	AQ3							
	H1	AQ1	AQ3					AQ5		
	H1	AQ1	AQ3					AQ5		
	H1	AQ1	AQ3					AQ5		

		AQ5	AQ3	H1						
	AQ7	AQ5	AQ3	H1						
	AQ7	AQ5	AQ3	H1						
	AQ7	AQ3	AQ5	H1						
	AQ7	AQ3	AQ5	H1						
	AQ7	AQ3	AQ5	H1						

	COORDENADORIAS
	ÁREA DA CCL
	ÁREA DA CSC
	ÁREA TURISMO
	ÁREA MATEMÁTICA
	ESPECIAIS
	ÁREA DE QUÍMICA
	ÁREA DE FÍSICA
	AUDITÓRIO
	SALAS NOVAS
	ÁREA DE BIOLOGIA
	NOVA SALA
	INFORMÁTICA

<b>A</b>	ANÁLISE DESENV. DE SISTEMAS
<b>AP</b>	AEROPORTOS - PROJS E CONSTR
<b>AQ</b>	BACHARELADO ARQUITETURA
<b>B</b>	LICENCIATURA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
<b>BEM</b>	BACHARELADO ENG. MECÂNICA
<b>CM</b>	MESTR. PROF. CIÊNCIAS E MATEMÁTICA
<b>D</b>	CURSO FORMAÇÃO PEDAGÓGICA
<b>EE</b>	ENGENHARIA ELÉTRICA
<b>EM</b>	MESTR. ACAD. ENG. MECÂNICA
<b>F</b>	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
<b>G</b>	LICENCIATURA GEOGRAFIA
<b>GTI</b>	ESP. GESTÃO TECN. DE INFORMAÇÃO
<b>H</b>	ENGENHARIA CIVIL
<b>J</b>	TECNOLOGIA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL
<b>K</b>	LICENCIATURA QUÍMICA
<b>L (MAT)</b>	LICENCIATURA LETRAS
<b>L (NOT)</b>	TECNOLOGIA SISTEMAS ELÉTRICOS
<b>M</b>	LICENCIATURA MATEMÁTICA
<b>MM</b>	MESTR. PROF. MATEMÁTICA - PROFMAT
<b>N</b>	ENGENHARIA CONTR. AUTOMAÇÃO
<b>O</b>	TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA
<b>P</b>	TECNOLOGIA GESTÃO PROD. INDL
<b>Q</b>	ESP. DOCENTES ENSINO SUPERIOR
<b>T</b>	ENGENHARIA ELETRÔNICA
<b>U</b>	TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES
<b>W</b>	TÉCNICO EM TELECOMUNICAÇÕES
<b>X</b>	TECNOLOGIA GESTÃO DE TURISMO
<b>Y</b>	ESP. INTEGRADA EDUC. BÁS. - PROEJA
<b>Z</b>	LICENCIATURA FÍSICA



