

25/10  
2019

		<b>INTEGRADO MECÂNICA</b>	<b>INTEGRADO ELETRÔNICA</b>	<b>INTEGRADO ELETRÔNICA</b>	<b>INTEGRADO INFORMÁTICA</b>	<b>INTEGRADO MECÂNICA</b>	<b>INTEGRADO INFORMÁTICA</b>	<b>INTEGRADO ELETROTÉCNICA</b>							
		<b>TURMA 410</b>	<b>TURMA 411</b>	<b>TURMA 412</b>	<b>TURMA 413</b>	<b>TURMA 430</b>	<b>TURMA 431</b>	<b>TURMA 432</b>							
		<b>BL</b>	<b>SALAS</b>	<b>BL</b>	<b>SALAS</b>	<b>BL</b>	<b>SALAS</b>	<b>BL</b>	<b>SALAS</b>	<b>BL</b>					
<b>SEGUNDA-FEIRA</b>	<b>I</b>	<b>E/F</b>	712/813/14/15	<b>A</b>	<b>314</b>		<b>C</b>	LAB.11/LAB.12	<b>A</b>	<b>316</b>		<b>A</b>	<b>315</b>		
	<b>N1</b>	<b>E/F</b>	712/813/14/15	<b>A</b>	<b>314</b>		<b>C</b>	LAB.11/LAB.12	<b>A</b>	<b>316</b>			<b>ART</b>		
	<b>N2</b>	<b>E/F</b>	712/813/14/15	<b>A</b>	<b>314</b>	<b>A</b>	<b>315</b>	<b>C</b>	LAB.11/LAB.12		<b>ART</b>	<b>A</b>	<b>316</b>	<b>D</b>	<b>D9</b>
	<b>N3</b>	<b>E/F</b>	712/813/14/15	<b>A</b>	<b>314</b>	<b>A</b>	<b>315</b>	<b>C</b>	LAB.11/LAB.12		<b>ART</b>	<b>A</b>	<b>316</b>	<b>D</b>	<b>D9</b>
	<b>N4</b>		<b>ART</b>	<b>A</b>	<b>314</b>	<b>A</b>	<b>315</b>	<b>C</b>	LAB.11/LAB.12			<b>A</b>	<b>316</b>	<b>D</b>	<b>D9</b>
	<b>N5</b>		<b>ART</b>	<b>A</b>	<b>314</b>	<b>A</b>	<b>315</b>	<b>C</b>	LAB.11/LAB.12			<b>A</b>	<b>316</b>	<b>D</b>	<b>D9</b>
<b>TERÇA-FEIRA</b>	<b>I</b>	<b>A</b>	<b>314</b>		<b>ART</b>	<b>D</b>	<b>641</b>	<b>C</b>	LAB.11/LAB.14	<b>A</b>	<b>316</b>	<b>A</b>	<b>317</b>	<b>D</b>	<b>D5</b>
	<b>N1</b>	<b>A</b>	<b>314</b>		<b>ART</b>	<b>D</b>	<b>641</b>	<b>C</b>	LAB.11/LAB.14	<b>A</b>	<b>316</b>	<b>A</b>	<b>317</b>	<b>D</b>	<b>D5</b>
	<b>N2</b>	<b>F</b>	<b>813/14/15</b>	<b>C</b>	<b>501/502</b>		<b>ART</b>	<b>C</b>	LAB.11/LAB.14	<b>A</b>	<b>316</b>	<b>A</b>	<b>317</b>	<b>A</b>	<b>314</b>
	<b>N3</b>	<b>F</b>	<b>813/14/15</b>	<b>C</b>	<b>501/502</b>		<b>ART</b>	<b>C</b>	LAB.11/LAB.14	<b>A</b>	<b>316</b>	<b>A</b>	<b>317</b>	<b>A</b>	<b>314</b>
	<b>N4</b>	<b>F</b>	<b>813/14/15</b>	<b>A</b>	<b>314</b>	<b>C</b>	<b>501/502</b>	<b>C</b>	LAB.11/LAB.14	<b>A</b>	<b>316</b>	<b>A</b>	<b>317</b>	<b>A</b>	<b>315</b>
	<b>N5</b>	<b>F</b>	<b>813/14/15</b>	<b>A</b>	<b>314</b>	<b>C</b>	<b>501/502</b>	<b>C</b>	LAB.11/LAB.14	<b>A</b>	<b>316</b>	<b>A</b>	<b>317</b>	<b>A</b>	<b>315</b>
<b>QUARTA-FEIRA</b>	<b>I</b>	<b>A</b>	<b>302/323</b>	<b>A/C</b>	314/LAB.8				<b>ART</b>				<b>A</b>	<b>317</b>	
	<b>N1</b>	<b>A</b>	<b>302/323</b>	<b>A/C</b>	314/LAB.8	<b>C</b>	<b>515</b>		<b>ART</b>	<b>A</b>	<b>316</b>	<b>C</b>	LAB.11/LAB.12	<b>A</b>	<b>317</b>
	<b>N2</b>	<b>A</b>	<b>302/323</b>	<b>A/C</b>	314/LAB.8	<b>C</b>	<b>515</b>	<b>A</b>	<b>317</b>	<b>A</b>	<b>316</b>	<b>C</b>	LAB.11/LAB.12		<b>ART</b>
	<b>N3</b>	<b>A</b>	<b>316</b>	<b>C</b>	<b>515</b>	<b>A</b>	<b>302/314</b>	<b>A</b>	<b>317</b>	<b>A</b>	<b>315/323</b>	<b>C</b>	LAB.11/LAB.12		<b>ART</b>
	<b>N4</b>	<b>A</b>	<b>316</b>	<b>C</b>	<b>515</b>	<b>A</b>	<b>302/314</b>	<b>A</b>	<b>317</b>	<b>A</b>	<b>315/323</b>	<b>C</b>	LAB.11/LAB.12	<b>A</b>	<b>318</b>
	<b>N5</b>					<b>A</b>	<b>302/314</b>	<b>A</b>	<b>317</b>	<b>A</b>	<b>315/323</b>	<b>C</b>	LAB.11/LAB.12	<b>A</b>	<b>318</b>
<b>QUINTA-FEIRA</b>	<b>I</b>	<b>A</b>	<b>314</b>	<b>A</b>	<b>315</b>	<b>D</b>	<b>640</b>	<b>A</b>	<b>312</b>	<b>A</b>	<b>323</b>				
	<b>N1</b>	<b>A</b>	<b>314</b>	<b>A</b>	<b>315</b>	<b>D</b>	<b>640</b>	<b>A</b>	<b>312</b>	<b>A</b>	<b>323</b>	<b>C</b>	LAB.10/LAB.14	<b>A</b>	<b>316/317</b>
	<b>N2</b>	<b>A</b>	<b>323</b>	<b>D</b>	<b>640</b>	<b>A</b>	<b>315</b>	<b>A</b>	<b>312</b>	<b>F</b>	<b>803</b>	<b>C</b>	LAB.10/LAB.14	<b>A</b>	<b>316/317</b>
	<b>N3</b>	<b>A</b>	<b>323</b>	<b>D</b>	<b>640</b>	<b>A</b>	<b>315</b>	<b>A</b>	<b>312</b>	<b>F</b>	<b>803</b>	<b>C</b>	LAB.10/LAB.14	<b>A</b>	<b>316/317</b>
	<b>N4</b>	<b>A</b>	<b>323</b>			<b>A</b>	<b>315</b>	<b>A</b>	<b>318</b>	<b>F</b>	<b>803</b>	<b>C</b>	LAB.10/LAB.14	<b>D</b>	<b>640</b>
	<b>N5</b>	<b>A</b>	<b>323</b>			<b>A</b>	<b>315</b>	<b>A</b>	<b>318</b>	<b>F</b>	<b>803</b>	<b>C</b>	LAB.10/LAB.14	<b>D</b>	<b>640</b>
<b>SEXTA-FEIRA</b>	<b>I</b>	<b>A</b>	<b>314</b>	<b>C</b>	<b>506/511</b>	<b>C/D</b>	<b>516/D2</b>	<b>A</b>	<b>315/316</b>	<b>F</b>	<b>806</b>				
	<b>N1</b>	<b>A</b>	<b>314</b>	<b>C</b>	<b>506/511</b>	<b>C/D</b>	<b>516/D2</b>	<b>A</b>	<b>315/316</b>	<b>F</b>	<b>806</b>	<b>A</b>	<b>312</b>	<b>D</b>	<b>D5</b>
	<b>N2</b>	<b>F</b>	<b>806</b>	<b>C</b>	<b>506/511</b>	<b>C/D</b>	<b>516/D2</b>	<b>A</b>	<b>315/316</b>	<b>E/F</b>	712/813/14/15	<b>A</b>	<b>312</b>	<b>D</b>	<b>D5</b>
	<b>N3</b>	<b>F</b>	<b>806</b>	<b>C/D</b>	<b>516/D2</b>	<b>C</b>	<b>506/511</b>	<b>A</b>	<b>314</b>	<b>E/F</b>	712/813/14/15	<b>A</b>	<b>315/316</b>		
	<b>N4</b>			<b>C/D</b>	<b>516/D2</b>	<b>C</b>	<b>506/511</b>	<b>A</b>	<b>314</b>	<b>E/F</b>	712/813/14/15	<b>A</b>	<b>315/316</b>	<b>D</b>	<b>D7</b>
	<b>N5</b>			<b>C/D</b>	<b>516/D2</b>	<b>C</b>	<b>506/511</b>			<b>E/F</b>	712/813/14/15	<b>A</b>	<b>315/316</b>	<b>D</b>	<b>D7</b>


SALAS




		PROEJA	PROEJA	PROEJA	ANÁL. DES. DE SISTEMAS	ANÁL. DES. DE SISTEMAS	ANÁL. DES. DE SISTEMAS	ANÁL. DES. DE SISTEMAS	ANÁL. DES. DE SISTEMAS								
		TURMA 160	TURMA 260	TURMA 360	TURMA A1	TURMA A2	TURMA A2*	TURMA A3	TURMA A3*								
		BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS								
SEGUNDA-FEIRA	I																
	N1	A	304	E	701	A	310	C	LAB 1 E 9	C	LAB 7 E 8	A	312	C	LAB 6 E10	C	LAB.5
	N2	A	304	E	701			C	LAB 1 E 9	C	LAB 7 E 8	A	312	C	LAB 6 E10	C	LAB.5
	N3			A	304	E	708	C	LAB 1 E 9	C	LAB 7 E 8			C	LAB 6 E10	C	LAB.5
	N4	A	310	A	304	E	708	C	LAB.13	C	LAB 7 E 8			A	319		
	N5	A	310	A	304	E	708	C	LAB.13	C	LAB 7 E 8			A	319		
TERÇA-FEIRA	I																
	N1	A	312	E	704	A	325	A	319	C	LAB 5	C	LAB.6	C	LAB 4 E10		
	N2	A	312	A	310	A	325	A	319	C	LAB 5	C	LAB.6	C	LAB 4 E10		
	N3	E	711	A	310	A	325	A	319	C	LAB 5	C	LAB.6	C	LAB 4 E10		
	N4	E	711	A	325	A	310	A	319	C	LAB 5	A	318	C	LAB 4 E10		
	N5	E	711	A	325	A	310	A	319	C	LAB 5	A	318	C	LAB 4 E10		
QUARTA-FEIRA	I																
	N1	E	711	E/F	M2/M3/M6	D	D5	C	LAB.4/5/13	C	LAB.6 E 7			C	LAB 16		
	N2	E	711	E/F	M2/M3/M6	D	D5	C	LAB.4/5/13	C	LAB.6 E 7			C	LAB 16		
	N3	E	711	E/F	M2/M3/M6	D	D5	C	LAB.4/5/13	C	LAB.6 E 7			C	LAB 16		
	N4	A	310	E	711	A	312	C	LAB.4/5/13	C	LAB.6 E 7			C	LAB 16		
	N5	A	310	E	711	A	312	C	LAB.4/5/13	C	LAB.6 E 7			C	LAB 16		
QUINTA-FEIRA	I																
	N1	A	310	E/F	714/802		ART	A	319	C	LAB 4 E 5			C	LAB 1 E16	C	LAB.7
	N2	A	310	E/F	714/802		ART	A	319	C	LAB 4 E 5			C	LAB 1 E16	C	LAB.7
	N3	A	310	F	805	E/F	712/814/15/M5	A	319	C	LAB 4 E 5			C	LAB 1 E16	C	LAB.7
	N4	A	310	F	805	E/F	712/814/15/M5	A	319	C	LAB 4 E 5			C	LAB 1 E16		
	N5	A	310	F	805	E/F	712/814/15/M5	A	319	C	LAB 4 E 5			C	LAB 1 E16		
SEXTA-FEIRA	I																
	N1	F	803	F	805	A	326	A	319	C	LAB 10 E 11			C	LAB 13 E14		
	N2	F	803	A	310	A	326	A	319	C	LAB 10 E 11			C	LAB 13 E14		
	N3	F	803	A	310	A	326	A	319	C	LAB 10 E 11			C	LAB 13 E14		
	N4	F	803	A	331	A	312	A	319	C	LAB 10 E 11			C	LAB 13 E14		
	N5	F	803	A	331	A	312	A	319	C	LAB 10 E 11			C	LAB 13 E14		



		ENGENHARIA DE PRODUÇÃO TURMA F9		LICENCIATURA EM GEOGRAFIA TURMA G1		LICENCIATURA EM GEOGRAFIA TURMA G3		LICENCIATURA EM GEOGRAFIA TURMA G5		LICENCIATURA EM GEOGRAFIA TURMA G7		LICENCIATURA EM GEOGRAFIA DP ME4G8		SUP. GESTÃO DE INFORMAÇÃO TURMA GT11		SUP. GESTÃO DE INFORMAÇÃO TURMA GT13	
		BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS
SEGUNDA-FEIRA	I																
	N1	E	711	A	309	A	328	A	303	A	326A						
	N2	E	711	A	309	A	328	A	303	A	326A			C	LAB 15	C	LAB 16
	N3	E	711	A	309	A	328	A	303	A	326A			C	LAB 15	C	LAB 16
	N4	E	711	A	309/312	A	328	A	303	A	326A			C	LAB 15	C	LAB 16
	N5	E	711	A	309/312	A	328	A	303	A	326A			C	LAB 15	C	LAB 16
TERÇA-FEIRA	I																
	N1	F	801	A	302/309	A	328	A	303	A	326A						
	N2	F	801	A	302/309	A	328	A	303	A	326A						
	N3	F	801	A	309	A	303	A	328	A	326A						
	N4	F	801	A	309	A	303	A	328	A	326A						
	N5	F	801	A	309	A	303	A	328								
QUARTA-FEIRA	I																
	N1	F	801	A	309	A	328	A	303	A	326A	C	LAB 9				
	N2	F	801	A	309	A	328	A	303	A	326A	C	LAB 9	C	LAB 15	C	LAB 3
	N3	F	801	A	309	A	328	A	303			C	LAB 9	C	LAB 15	C	LAB 3
	N4	F	801	A	309	A	328	A	303					C	LAB 15	C	LAB 3
	N5			A	309	A	328	A	303					C	LAB 15	C	LAB 3
QUINTA-FEIRA	I																
	N1	F	801	A	309	A	328	A	303	A	326A						
	N2	F	801	A	309	A	328	A	303	A	326A						
	N3	F	801	A	309	A	328	A	303	A	326A						
	N4	F	801	A	309	A	328	A	303	A	326A						
	N5	F	801	A	309	A	328	A	303	A	326A						
SEXTA-FEIRA	I																
	N1	F	801	A	309	A	328										
	N2	F	801	A	309	A	328	A	303	A	326A						
	N3	F	801	A	309	A	328	A	303	A	326A						
	N4	F	801	A	309	A	328	A	303	A	326A						
	N5	F	801	A	309	A	328	A	303	A	326A						

		ENGENHARIA CIVL TURMA H4		ENGENHARIA CIVL TURMA H8		ENGENHARIA CIVL TURMA H10		AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL TURMA J1		AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL TURMA J2		AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL TURMA J3		AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL TURMA J4		AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL TURMA J5	
		BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS
SEGUNDA-FEIRA	I																
	N1	H	131	H	208	H	205	C	518	E/F	M2/M3/M6/M9	A	340	E	707	C	506
	N2	H	131	H	208	H	205	C	518	E/F	M2/M3/M6/M9	A	340	E	707	C	506
	N3	H	131	H	208	H	205	D	D1	E/F	M2/M3/M6/M9	E	707	D	D2	C	506
	N4			H	113	H	205	D	D1	E/F	M2/M3/M6/M9	E	707	D	D2	C	506
	N5			H	113	H	205	D	D1			E	707	D	D2	C	506
TERÇA-FEIRA	I																
	N1			H	114	H	112	A	322/333	C/D	506/D2	A	342	E/F	715/807/808	C	516
	N2			H	114	H	112	A	322/333	C/D	506/D2	A	342	E/F	715/807/808	C	516
	N3			H	114	H	112	A	322/333	C/D	506/D2	E	704	E/F	715/807/808	C	516
	N4			H	114	H	112	A	342	D	D6	E	704	C	516	D	D8
	N5			H	114	H	112	A	342	D	D6	E	704	C	516	D	D8
QUARTA-FEIRA	I																
	N1			H	114	H	205	F	803	A	304/310	D	637	D	516	C	501
	N2			H	114	H	205	F	803	A	304/310	D	637	D	516	C	501
	N3			H	114	H	205	F	803	F	802	D	637	D	516	C	501
	N4			H	114	H	205	F	803	F	802	D	D5	D	513	D	641
	N5			H	114	H	205	F	803	F	802	D	D5	D	513	D	641
QUINTA-FEIRA	I																
	N1					H	115	A	302/304	A	342	D	D3	E/F	715/807/808	C	501
	N2					H	115	A	302/304	A	342	D	D2/D3	E/F	715/807/808	C	517
	N3			H	112	H	115	C	506/516	D	D9	D	D2/D3	E/F	715/807/808	C	517
	N4			H	112	H	115	C	506/516	D	D9	D	D2/D3	E/F	715/807/808	C	517
	N5			H	112	H	115	C	506/516	D	D9			E/F	715/807/808	C	517
SEXTA-FEIRA	I																
	N1			H	131			A	317	D	D3	C	513	D	638	D	D8
	N2			H	131			A	317	D	D3	C	513	D	638	D	D8
	N3			H	131			C	515	D	D3	C	513	D	638	D	605
	N4							C	515	D	D6	D	640	D	638	D	605
	N5							C	515	D	D6	D	640	D	638		

		<b>AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL</b>		<b>TEC. SISTEMAS ELÉTRICOS</b>		<b>TEC. SISTEMAS ELÉTRICOS</b>		<b>TEC. SISTEMAS ELÉTRICOS</b>		<b>TEC. SISTEMAS ELÉTRICOS</b>		<b>TEC. SISTEMAS ELÉTRICOS</b>		<b>ENG. CONTROLE E AUTOMAÇÃO</b>			
		<b>TURMA J6</b>		<b>TURMA L1</b>		<b>TURMA L2</b>		<b>TURMA L3</b>		<b>TURMA L4</b>		<b>TURMA L5</b>		<b>TURMA L6</b>		<b>TURMA N10</b>	
		<b>BL</b>	<b>SALAS</b>	<b>BL</b>	<b>SALAS</b>	<b>BL</b>	<b>SALAS</b>	<b>BL</b>	<b>SALAS</b>	<b>BL</b>	<b>SALAS</b>	<b>BL</b>	<b>SALAS</b>	<b>BL</b>	<b>SALAS</b>	<b>BL</b>	<b>SALAS</b>
<b>SEGUNDA-FEIRA</b>	<b>I</b>																
	<b>N1</b>	<b>D/F</b>	<b>635/816</b>	<b>A</b>	<b>302/318</b>	<b>D</b>	<b>D2</b>	<b>D</b>	<b>641</b>	<b>C</b>	<b>511</b>	<b>D</b>	<b>630</b>	<b>D</b>	<b>122</b>		
	<b>N2</b>	<b>D/F</b>	<b>635/816</b>	<b>A</b>	<b>302/318</b>	<b>D</b>	<b>D2</b>	<b>D</b>	<b>641</b>	<b>C</b>	<b>511</b>	<b>D</b>	<b>630</b>	<b>D</b>	<b>122</b>		
	<b>N3</b>	<b>D/F</b>	<b>635/816</b>	<b>A</b>	<b>318</b>	<b>D</b>	<b>640</b>	<b>D</b>	<b>601/613</b>	<b>D</b>	<b>630</b>	<b>D</b>	<b>D10</b>	<b>D</b>	<b>122</b>		
	<b>N4</b>	<b>D/F</b>	<b>635/816</b>	<b>A</b>	<b>318</b>	<b>D</b>	<b>640</b>	<b>D</b>	<b>601/613</b>	<b>D</b>	<b>630</b>	<b>D</b>	<b>D10</b>	<b>D</b>	<b>122</b>		
<b>N5</b>	<b>D/F</b>	<b>635/816</b>			<b>D</b>	<b>640</b>	<b>D</b>	<b>601/613</b>	<b>D</b>	<b>630</b>	<b>D</b>	<b>D10</b>	<b>D</b>	<b>122</b>			
<b>TERÇA-FEIRA</b>	<b>I</b>																
	<b>N1</b>	<b>E/F</b>	<b>714/816</b>	<b>A</b>	<b>321</b>			<b>C</b>	<b>518</b>	<b>D</b>	<b>D7</b>	<b>D</b>	<b>D6</b>	<b>D</b>	<b>603</b>		
	<b>N2</b>	<b>E/F</b>	<b>714/816</b>	<b>A</b>	<b>321</b>	<b>D</b>	<b>D4</b>	<b>C</b>	<b>518</b>	<b>D</b>	<b>D7</b>	<b>D</b>	<b>D6</b>	<b>D</b>	<b>603</b>		
	<b>N3</b>	<b>E/F</b>	<b>714/816</b>	<b>A</b>	<b>321</b>	<b>D</b>	<b>D4</b>	<b>C</b>	<b>518</b>	<b>D</b>	<b>D7</b>	<b>D</b>	<b>635</b>	<b>D</b>	<b>603</b>		
	<b>N4</b>	<b>E/F</b>	<b>714/816</b>	<b>A</b>	<b>321</b>	<b>C</b>	<b>518</b>	<b>D</b>	<b>D4</b>	<b>D</b>	<b>D7</b>	<b>D</b>	<b>635</b>	<b>D</b>	<b>D10</b>		
<b>N5</b>	<b>E/F</b>	<b>714/816</b>	<b>A</b>	<b>321</b>	<b>C</b>	<b>518</b>	<b>D</b>	<b>D4</b>	<b>D</b>	<b>D7</b>	<b>D</b>	<b>635</b>	<b>D</b>	<b>D10</b>			
<b>QUARTA-FEIRA</b>	<b>I</b>																
	<b>N1</b>	<b>D</b>	<b>640</b>	<b>A</b>	<b>319</b>	<b>D</b>	<b>630</b>	<b>D</b>	<b>641</b>	<b>D</b>	<b>122</b>	<b>D</b>	<b>120</b>	<b>D</b>	<b>D4</b>	<b>C</b>	<b>518</b>
	<b>N2</b>	<b>D</b>	<b>640</b>	<b>A</b>	<b>319</b>	<b>D</b>	<b>630</b>	<b>D</b>	<b>641</b>	<b>D</b>	<b>122</b>	<b>D</b>	<b>120</b>	<b>D</b>	<b>D4</b>	<b>C</b>	<b>518</b>
	<b>N3</b>	<b>D</b>	<b>640</b>	<b>A</b>	<b>319</b>	<b>D</b>	<b>630</b>	<b>D</b>	<b>641</b>	<b>D</b>	<b>122</b>	<b>D</b>	<b>120</b>	<b>D</b>	<b>D7</b>	<b>C</b>	<b>518</b>
	<b>N4</b>	<b>D</b>	<b>640</b>	<b>A</b>	<b>319</b>	<b>D</b>	<b>D9</b>	<b>D</b>	<b>D4</b>	<b>D</b>	<b>122</b>			<b>D</b>	<b>D7</b>	<b>C</b>	<b>518</b>
<b>N5</b>			<b>A</b>	<b>319</b>	<b>D</b>	<b>D9</b>	<b>D</b>	<b>D4</b>	<b>D</b>	<b>122</b>			<b>D</b>	<b>D7</b>	<b>C</b>	<b>518</b>	
<b>QUINTA-FEIRA</b>	<b>I</b>																
	<b>N1</b>	<b>D</b>	<b>605</b>	<b>C</b>	<b>511</b>	<b>D</b>	<b>D9</b>	<b>D</b>	<b>641</b>	<b>D</b>	<b>D7</b>	<b>C/D</b>	<b>LAB9/601/613</b>	<b>C</b>	<b>516</b>	<b>D</b>	<b>D8</b>
	<b>N2</b>	<b>D</b>	<b>605</b>	<b>C</b>	<b>511</b>	<b>D</b>	<b>D9</b>	<b>D</b>	<b>641</b>	<b>D</b>	<b>D7</b>	<b>C/D</b>	<b>LAB9/601/613</b>	<b>C</b>	<b>516</b>	<b>D</b>	<b>D8</b>
	<b>N3</b>	<b>D</b>	<b>605</b>	<b>C</b>	<b>511</b>	<b>D</b>	<b>D6</b>	<b>D</b>	<b>641</b>	<b>D</b>	<b>D7</b>	<b>C/D</b>	<b>LAB9/601/613</b>	<b>C</b>	<b>518</b>	<b>D</b>	<b>D8</b>
	<b>N4</b>	<b>D</b>	<b>D8</b>	<b>C</b>	<b>511</b>	<b>D</b>	<b>D6</b>	<b>D</b>	<b>641</b>	<b>D</b>	<b>D7</b>			<b>C</b>	<b>518</b>		
<b>N5</b>	<b>D</b>	<b>D8</b>	<b>C</b>	<b>511</b>	<b>D</b>	<b>D6</b>	<b>D</b>	<b>641</b>	<b>D</b>	<b>D7</b>			<b>C</b>	<b>518</b>			
<b>SEXTA-FEIRA</b>	<b>I</b>																
	<b>N1</b>	<b>D</b>	<b>D9</b>	<b>A</b>	<b>333/356</b>	<b>D</b>	<b>642</b>	<b>D</b>	<b>D6</b>	<b>D</b>	<b>641</b>	<b>C</b>	<b>LAB.16</b>	<b>D</b>	<b>D7</b>		
	<b>N2</b>	<b>D</b>	<b>D9</b>	<b>A</b>	<b>333/356</b>	<b>D</b>	<b>642</b>	<b>D</b>	<b>D6</b>	<b>D</b>	<b>641</b>	<b>C</b>	<b>LAB.16</b>	<b>D</b>	<b>D7</b>		
	<b>N3</b>	<b>D</b>	<b>D9</b>	<b>A</b>	<b>333/356</b>	<b>D</b>	<b>642</b>	<b>D</b>	<b>601/613/617</b>	<b>D</b>	<b>641</b>	<b>C</b>	<b>LAB.16</b>	<b>D</b>	<b>D7</b>		
	<b>N4</b>	<b>D</b>	<b>635</b>	<b>A</b>	<b>302/304</b>	<b>A</b>	<b>322/333</b>	<b>D</b>	<b>601/613/617</b>	<b>D</b>	<b>641</b>	<b>C</b>	<b>LAB.16</b>	<b>C</b>	<b>517</b>		
<b>N5</b>	<b>D</b>	<b>635</b>	<b>A</b>	<b>302/304</b>	<b>A</b>	<b>322/333</b>	<b>D</b>	<b>601/613/617</b>	<b>D</b>	<b>641</b>	<b>C</b>	<b>LAB.16</b>	<b>C</b>	<b>517</b>			

		TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA TURMA O1		TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA TURMA O2		TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA TURMA O3		TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA TURMA O4		TÉCN. GESTÃO PRODUÇÃO INDL TURMA P1		TÉCN. GESTÃO PRODUÇÃO INDL TURMA P3		TÉCN. GESTÃO PRODUÇÃO INDL TURMA P4		TÉCN. GESTÃO PRODUÇÃO INDL TURMA P5	
		BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS
SEGUNDA-FEIRA	I																
	N1	D	604/D6	D	D8	D	642	D	638			F	801	F	807/808/125	E	704
	N2	D	604/D6	D	D8	D	642	D	638	A	310	F	801	F	807/808/125	E	704
	N3	D	604/D6	D	603/642	D	617	D	638	A	310	F	801	F	807/808/125	E	704
	N4	D	604/D6	D	603/642	D	617			D	641	F	801	F	807/808/125	E	704
	N5	D	604/D6	D	603/642	D	617			D	641	F	801	F	807/808/125	E	704
TERÇA-FEIRA	I																
	N1	F	805	C	512/517	D	642	D	640	F	803	F	802	E	708	E	707
	N2	F	805	C	512/517	D	642	D	640	F	803	F	802	E	708	E	707
	N3	F	805	C	512/517	D	642	D	640	F	803	F	802	E	708	E	707
	N4	D	642/D9	D	604			D	640	F	803	F	802	E	708	E	707
	N5	D	642/D9	D	604			D	640	F	803	F	802	E	708	E	707
QUARTA-FEIRA	I																
	N1	D	604/642	D	D10	D	638	D	607/643	A	322/333	E/F	715/M1/M5	F	807/808/125	F	814/815
	N2	D	604/642	D	D10	D	638	D	607/643	A	322/333	E/F	715/M1/M5	F	807/808/125	F	814/815
	N3	D	604/642	D	D10	D	638	D	607/643	E	708	E/F	715/M1/M5	F	807/808/125	F	806
	N4	D	121	D	642	D	D10	C	516	E	708	E/F	715/M1/M5	F	807/808/125	F	806
	N5	D	121	D	642	D	D10	C	516	E	708	E/F	715/M1/M5	F	807/808/125	F	806
QUINTA-FEIRA	I																
	N1	D	D6	D	637/638/642	C	507	D	612	E	701	F	816/M8/M9/123	F	806	E	707
	N2	D	D6	D	637/638/642	C	507	D	612	E	701	F	816/M8/M9/123	F	806	E	707
	N3	D	D5	D	637/638/642	C	507	D	612	E	701	F	816/M8/M9/123	F	806	E	707
	N4	D	D5	D	D4	D	637	D	638	E	701	F	816/M8/M9/123	F	806	E	707
	N5			D	D4	D	637	D	638	E	701	F	816/M8/M9/123	F	806	E	707
SEXTA-FEIRA	I																
	N1	C	512	D	635	C	501/502	C	518	E	701	E	704	E/F	714/816	E	707
	N2	C	512	D	635	C	501/502	C	518	E	701	E	704	E/F	714/816	E	707
	N3	C	512	D	635	C	501/502	D	643	E	701	E	704	E/F	714/816	E	707
	N4					D	630	D	643	E	701	E	704	E	714	E	707
	N5			D	630	D	630	D	643	E	701	E	704	E	714	E	707



		<b>TÉCN. GESTÃO PRODUÇÃO INDL</b>		<b>ENGENHARIA ELETRÔNICA</b>		<b>TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES</b>		<b>TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES</b>		<b>TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES</b>		<b>TÉCNICO EM TELECOMUNICAÇÕES</b>		<b>TÉCNICO EM TELECOMUNICAÇÕES</b>		<b>TÉCNICO EM TELECOMUNICAÇÕES</b>	
		<b>TURMA P6</b>		<b>TURMA T9</b>		<b>TURMA U1</b>		<b>TURMA U2</b>		<b>TURMA U4</b>		<b>TURMA W1</b>		<b>TURMA W2</b>		<b>TURMA W3</b>	
		<b>BL</b>	<b>SALAS</b>	<b>BL</b>	<b>SALAS</b>	<b>BL</b>	<b>SALAS</b>	<b>BL</b>	<b>SALAS</b>	<b>BL</b>	<b>SALAS</b>	<b>BL</b>	<b>SALAS</b>	<b>BL</b>	<b>SALAS</b>	<b>BL</b>	<b>SALAS</b>
<b>SEGUNDA-FEIRA</b>	<b>I</b>																
	<b>N1</b>	<b>E</b>	<b>708</b>	<b>C/D</b>	<b>516/D5</b>	<b>H</b>	<b>210</b>	<b>H</b>	<b>114</b>	<b>H</b>	<b>212</b>	<b>C/D</b>	<b>517/D3</b>	<b>C</b>	<b>515</b>	<b>C/D</b>	<b>513/D10</b>
	<b>N2</b>	<b>E</b>	<b>708</b>	<b>C/D</b>	<b>516/D5</b>	<b>H</b>	<b>210</b>	<b>H</b>	<b>114</b>	<b>H</b>	<b>212</b>	<b>C/D</b>	<b>517/D3</b>	<b>C</b>	<b>515</b>	<b>C/D</b>	<b>513/D10</b>
	<b>N3</b>	<b>E</b>	<b>701</b>	<b>C/D</b>	<b>516/D5</b>	<b>H</b>	<b>210</b>	<b>H</b>	<b>114</b>	<b>H</b>	<b>212</b>	<b>C/D</b>	<b>517/D3</b>	<b>C</b>	<b>515</b>	<b>C</b>	<b>513</b>
	<b>N4</b>	<b>E</b>	<b>701</b>	<b>C/D</b>	<b>516/D5</b>	<b>H</b>	<b>204</b>	<b>H</b>	<b>114</b>	<b>H</b>	<b>212</b>	<b>C/D</b>	<b>517/D3</b>	<b>C</b>	<b>515</b>	<b>C</b>	<b>513</b>
	<b>N5</b>	<b>E</b>	<b>701</b>	<b>C/D</b>	<b>516/D5</b>	<b>H</b>	<b>204</b>	<b>H</b>	<b>114</b>	<b>H</b>	<b>212</b>	<b>C/D</b>	<b>517/D3</b>	<b>C</b>	<b>515</b>	<b>C</b>	<b>513</b>
<b>TERÇA-FEIRA</b>	<b>I</b>																
	<b>N1</b>	<b>E</b>	<b>701</b>	<b>D</b>	<b>D8</b>	<b>H</b>	<b>206</b>	<b>H</b>	<b>203</b>	<b>H</b>	<b>205</b>	<b>C</b>	<b>515</b>	<b>D</b>	<b>D4</b>	<b>C</b>	<b>508B/511</b>
	<b>N2</b>	<b>E</b>	<b>701</b>	<b>D</b>	<b>D8</b>	<b>H</b>	<b>206</b>	<b>H</b>	<b>203</b>	<b>H</b>	<b>205</b>	<b>C</b>	<b>515</b>	<b>D</b>	<b>D3</b>	<b>C</b>	<b>508B/511</b>
	<b>N3</b>	<b>E</b>	<b>701</b>	<b>D</b>	<b>641</b>	<b>H</b>	<b>206</b>	<b>H</b>	<b>131/204</b>	<b>H</b>	<b>205</b>	<b>C</b>	<b>515</b>	<b>D</b>	<b>D3</b>	<b>C</b>	<b>508B/511</b>
	<b>N4</b>	<b>E</b>	<b>701</b>	<b>D</b>	<b>641</b>	<b>H</b>	<b>206</b>	<b>H</b>	<b>131/204</b>	<b>H</b>	<b>205</b>	<b>C</b>	<b>515</b>	<b>D</b>	<b>D3</b>	<b>C</b>	<b>508B/511</b>
	<b>N5</b>	<b>E</b>	<b>701</b>			<b>H</b>	<b>206</b>	<b>H</b>	<b>131/204</b>	<b>H</b>	<b>205</b>	<b>C</b>	<b>515</b>	<b>D</b>	<b>D3</b>	<b>C</b>	<b>508B/511</b>
<b>QUARTA-FEIRA</b>	<b>I</b>																
	<b>N1</b>	<b>E</b>	<b>708</b>			<b>H</b>	<b>112</b>	<b>H</b>	<b>131</b>	<b>H</b>	<b>204</b>	<b>C/D</b>	<b>517/D3</b>	<b>D</b>	<b>D7</b>	<b>C</b>	<b>511</b>
	<b>N2</b>	<b>E</b>	<b>708</b>			<b>H</b>	<b>112</b>	<b>H</b>	<b>131</b>	<b>H</b>	<b>204</b>	<b>C/D</b>	<b>517/D3</b>	<b>D</b>	<b>D7</b>	<b>C</b>	<b>511</b>
	<b>N3</b>	<b>E/F</b>	712/813/14/15			<b>H</b>	<b>112</b>	<b>H</b>	<b>131</b>	<b>H</b>	<b>203</b>	<b>C/D</b>	<b>517/D3</b>	<b>C</b>	<b>506</b>	<b>C</b>	<b>511</b>
	<b>N4</b>	<b>E/F</b>	712/813/14/15			<b>H</b>	<b>112</b>	<b>H</b>	<b>204</b>	<b>H</b>	<b>203</b>	<b>C/D</b>	<b>517/D3</b>	<b>C</b>	<b>506</b>	<b>C</b>	<b>511</b>
	<b>N5</b>	<b>E/F</b>	712/813/14/15					<b>H</b>	<b>204</b>	<b>H</b>	<b>203</b>	<b>C/D</b>	<b>517/D3</b>	<b>C</b>	<b>506</b>	<b>C</b>	<b>511</b>
<b>QUINTA-FEIRA</b>	<b>I</b>																
	<b>N1</b>	<b>E</b>	<b>704</b>	<b>C</b>	<b>512</b>							<b>C</b>	<b>515</b>	<b>D</b>	<b>D10</b>	<b>D</b>	<b>D1</b>
	<b>N2</b>	<b>E</b>	<b>704</b>	<b>C</b>	<b>512</b>							<b>C</b>	<b>515</b>	<b>D</b>	<b>D10</b>	<b>D</b>	<b>D1</b>
	<b>N3</b>	<b>E</b>	<b>704</b>	<b>C</b>	<b>512</b>	<b>H</b>	<b>131</b>	<b>H</b>	<b>204</b>	<b>H</b>	<b>113</b>	<b>C</b>	<b>515</b>	<b>D</b>	<b>D10</b>	<b>D</b>	<b>D1</b>
	<b>N4</b>	<b>E</b>	<b>704</b>	<b>C</b>	<b>512</b>	<b>H</b>	<b>131</b>	<b>H</b>	<b>204</b>	<b>H</b>	<b>113</b>	<b>C</b>	<b>515</b>	<b>D</b>	<b>D10</b>	<b>D</b>	<b>D1</b>
	<b>N5</b>	<b>E</b>	<b>704</b>	<b>C</b>	<b>512</b>	<b>H</b>	<b>131</b>	<b>H</b>	<b>204</b>	<b>H</b>	<b>113</b>	<b>C</b>	<b>515</b>	<b>D</b>	<b>D10</b>	<b>D</b>	<b>D1</b>
<b>SEXTA-FEIRA</b>	<b>I</b>																
	<b>N1</b>	<b>E</b>	<b>708</b>	<b>D</b>	<b>640</b>	<b>H</b>	<b>209</b>	<b>H</b>	<b>206</b>					<b>C</b>	<b>517</b>	<b>D</b>	<b>D10</b>
	<b>N2</b>	<b>E</b>	<b>708</b>	<b>D</b>	<b>640</b>	<b>H</b>	<b>209</b>	<b>H</b>	<b>206</b>					<b>C</b>	<b>517</b>	<b>D</b>	<b>D10</b>
	<b>N3</b>	<b>E</b>	<b>708</b>			<b>H</b>	<b>204</b>	<b>H</b>	<b>206</b>					<b>C</b>	<b>517</b>	<b>D</b>	<b>D10</b>
	<b>N4</b>	<b>E</b>	<b>708</b>			<b>H</b>	<b>204</b>	<b>H</b>	<b>115</b>					<b>C</b>	<b>518</b>		
	<b>N5</b>	<b>E</b>	<b>708</b>			<b>H</b>	<b>204</b>	<b>H</b>	<b>115</b>					<b>C</b>	<b>518</b>		

		<b>TÉCNICO EM TELECOMUNICAÇÕES</b> TURMA W4		<b>TECN. GESTÃO DE TURISMO</b> TURMA X1		<b>TECN. GESTÃO DE TURISMO</b> TURMA X2		<b>TECN. GESTÃO DE TURISMO</b> TURMA X3		<b>TECN. GESTÃO DE TURISMO</b> TURMA X4		<b>TECN. GESTÃO DE TURISMO</b> TURMA X5		<b>TECN. GESTÃO DE TURISMO</b> TURMA X6			
		BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS
<b>SEGUNDA-FEIRA</b>	I																
	N1	C	509	A	338	A	330			A	332A	A	332	A	330A		
	N2	C	509	A	338	A	330			A	332A	A	332	A	330A		
	N3	C	509	A	338	A	330	A	302/330A	A	332A	A	332	A	307/334		
	N4	C	509	A	338	A	330	A	302/330A	A	332A	A	332	A	307/334		
	N5	C	509			A	330	A	302/330A			A	332	A	307/334		
<b>TERÇA-FEIRA</b>	I																
	N1	C	513	A	338	A	307	A	330	A	332	A	332A	A	330A		
	N2	C	513	A	338	A	307	A	330	A	332	A	332A	A	330A		
	N3	C	513	A	338	A	307	A	330	A	332			A	332A		
	N4	C	513	A	338			A	330	A	332	A	330A	A	332A		
	N5	C	513	A	338			A	330					A	332A		
<b>QUARTA-FEIRA</b>	I																
	N1	D	D1	A	338	A	307	A	330A	A	330	A	332	A	332A		
	N2	D	D1	A	338	A	307	A	330A	A	330	A	332	A	332A		
	N3	D	D1	A	338	A	307	A	304/330A	A	330	A	332	A	332A		
	N4	D	D1	A	338	A	332A	A	304/330A	A	330	A	332	A	307		
	N5	D	D1			A	332A	A	304/330A	A	330	A	332	A	307		
<b>QUINTA-FEIRA</b>	I																
	N1	C	508A	A	338	A	330	A	332	A	332A						
	N2	C	508A	A	338	A	330	A	332	A	332A						
	N3	C	508A	A	338	A	330	A	332	A	332A						
	N4	C	508A			A	330	A	332	A	332A						
	N5	C	508A			A	330			A	332A						
<b>SEXTA-FEIRA</b>	I																
	N1	D	D1	A	338/330A	A	330	A	332	A	332A	A	307				
	N2	D	D1	A	338/330A	A	330	A	332	A	332A	A	307				
	N3	D	D1	A	338	A	330	A	332			A	307				
	N4	D	D1	A	338			A	332			A	307				
	N5	D	D1	A	338			A	332			A	307				




SALAS









BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL





SEGUNDA-FEIRA

I  
N1  
N2  
N3  
N4  
N5

TERÇA-FEIRA

I  
N1  
N2  
N3  
N4  
N5

QUARTA-FEIRA

I  
N1  
N2  
N3  
N4  
N5

QUINTA-FEIRA

I  
N1  
N2  
N3  
N4  
N5

SEXTA-FEIRA

I  
N1  
N2  
N3  
N4  
N5


SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS






BL	SALAS	BL

<b>SEGUNDA-FEIRA</b>	I
	N1
	N2
	N3
	N4
	N5


<b>TERÇA-FEIRA</b>	I
	N1
	N2
	N3
	N4
	N5


<b>QUARTA-FEIRA</b>	I
	N1
	N2
	N3
	N4
	N5


<b>QUINTA-FEIRA</b>	I
	N1
	N2
	N3
	N4
	N5


<b>SEXTA-FEIRA</b>	I
	N1
	N2
	N3
	N4
	N5



