

25/09 /  
2018

		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 A3	TURMA A4	TURMA A5								
		BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS								
SEGUNDA- FEIRA	N1	A	302	E	701	A	310	A	319	C	LAB 1 / 11	C	LAB 14	C	LAB12/13	A	318
	N2	A	302	E	701	A	310	A	319	C	LAB 1 / 11	C	LAB 14	C	LAB12/13	A	318
	N3	A	310	A	302	F	814	A	319	C	LAB 1 / 11	C	LAB 14	C	LAB12/13	A	318
	N4	A	310	A	302	F	814	A	319	C	LAB 1 / 11	C	LAB 14	C	LAB12/13	A	318
	N5			A	302	F	814	A	319	C	LAB 1 / 11	C	LAB 14	C	LAB12/13	A	318
TERÇA-FEIRA	N1	A	310			A	318	C	LAB4 E 5	C	LAB2 / 13	C	LAB 1	C	LAB15 / 16	A	319
	N2	A	310	A	312	A	318	C	LAB4 E 5	C	LAB2 / 13	C	LAB 1	C	LAB15 / 16	A	319
	N3	F	812	A	312	A	318	C	LAB4 E 5	C	LAB2 / 13	C	LAB 1	C	LAB15 / 16	A	319
	N4	F	812	A	318	A	312	C	LAB4 E 5	C	LAB2 / 13	C	LAB 1	C	LAB 16	A	319
	N5	F	812	A	318	A	312	C	LAB4 E 5	C	LAB2 / 13	C	LAB 1	C	LAB 16		
QUARTA-FEIRA	N1	E	701	F	MQ3,6,7	A	323	C	LAB 1	C	LAB 3	A	318	C	LAB2 E 4	C	LAB13 / 14
	N2	E	701	F	MQ3,6,7	A	323	C	LAB 1	C	LAB 3	A	318	C	LAB2 E 4	C	LAB13 / 14
	N3	E	701	F	MQ3,6,7	A	323	C	LAB 1	C	LAB3 E 5	A	318	C	LAB2 E 4	C	LAB13 / 14
	N4	A	310	E	701	A	312	A	319	C	LAB3 E 5	C	LAB 1	C	LAB 4	C	LAB13 / 14
	N5	A	310	E	701	A	312	A	319	C	LAB3 E 5	C	LAB 1	C	LAB 4	C	LAB13 / 14
QUINTA-FEIRA	N1	A	310	F	802		ART	A	319	C	LAB2/3/5	C	LAB4 E 5	C	LAB13 / 14	C	LAB15 / 16
	N2	A	310	F	802		ART	A	319	C	LAB2/3/5	C	LAB4 E 5	C	LAB13 / 14	C	LAB15 / 16
	N3	A	310	F	802	E/F	714/814/MQ2	A	319	C	LAB2/3/5	C	LAB4 E 5	C	LAB13 / 14	C	LAB15 / 16
	N4	A	302	A	310	E/F	714/814/MQ2	A	319	C	LAB2/3/5	A/C	317/LAB 4	A	318	C	LAB15 / 16
	N5	A	302	A	310	E/F	714/814/MQ2	A	319	C	LAB2/3/5	A/C	317/LAB 4	A	318	C	LAB15 / 16
SEXTA-FEIRA	N1	F	805	F	803	A	331	C	LAB 2 / 7	C	LAB1/4/5	A/C	319/LAB13	C	LAB12/16	C	LAB 10
	N2	F	805	A	310	A	331	C	LAB 2 / 7	C	LAB1/4/5	A/C	319/LAB13	C	LAB12/16	C	LAB 10
	N3	F	805	A	310	A	331	C	LAB1 E 5	A	302/304	A/C	319/LAB13	C	LAB12/16	C	LAB 10
	N4	F	805	A	331	A	310	C	LAB1 E 5	A	302/304			C	LAB 16	C	LAB 10
	N5	F	805	A	331	A	310	C	LAB1 E 5	A	302/304			C	LAB 16	C	LAB 10

		<b>ANÁL. DES. DE SISTEMAS</b>	<b>ESPECIALIZAÇÃO AEROPORTOS</b>	<b>ESPECIALIZAÇÃO AEROPORTOS</b>	<b>MESTRADO ENG.MECÂNICA</b>	<b>ENGENHARIA DE PRODUÇÃO</b>	<b>LICENCIATURA EM GEOGRAFIA</b>	<b>LICENCIATURA EM GEOGRAFIA</b>	<b>LICENCIATURA EM GEOGRAFIA</b>								
		<b>TURMA A6</b>	<b>TURMA AP2</b>	<b>TURMA AP3</b>	<b>TURMA EM</b>	<b>TURMA F9</b>	<b>TURMA G1</b>	<b>TURMA G3</b>	<b>TURMA G5</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>N1</b>	<b>C</b>	<b>LAB 2 / 5</b>			<b>E</b>	<b>711</b>	<b>F</b>	<b>812</b>	<b>A</b>	<b>309</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>		
	<b>N2</b>	<b>C</b>	<b>LAB 2 / 5</b>			<b>E</b>	<b>711</b>	<b>F</b>	<b>812</b>	<b>A</b>	<b>309</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>		
	<b>N3</b>	<b>C</b>	<b>LAB 2 / 5</b>			<b>E</b>	<b>711</b>	<b>F</b>	<b>812</b>	<b>A</b>	<b>309</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>		
	<b>N4</b>	<b>C</b>	<b>LAB2/3/4</b>			<b>E</b>	<b>711</b>	<b>F</b>	<b>812</b>	<b>A</b>	<b>309</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>		
	<b>N5</b>	<b>C</b>	<b>LAB2/3/4</b>					<b>F</b>	<b>812</b>	<b>A</b>	<b>309</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>		
<b>TERÇA-FEIRA</b>	<b>N1</b>	<b>C</b>	<b>LAB11/12</b>	<b>H</b>	<b>205</b>			<b>F</b>	<b>802</b>	<b>E/F</b>	<b>711/814</b>	<b>A</b>	<b>309</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>
	<b>N2</b>	<b>C</b>	<b>LAB11/12</b>	<b>H</b>	<b>205</b>			<b>F</b>	<b>802</b>	<b>E/F</b>	<b>711/814</b>	<b>A</b>	<b>309</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>
	<b>N3</b>	<b>C</b>	<b>LAB11/12</b>	<b>H</b>	<b>205</b>			<b>F</b>	<b>802</b>	<b>E/F</b>	<b>711/814</b>	<b>A</b>	<b>309</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>
	<b>N4</b>	<b>C</b>	<b>LAB11/12</b>	<b>H</b>	<b>205</b>			<b>F</b>	<b>802</b>	<b>E/F</b>	<b>711/814</b>	<b>A</b>	<b>309</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>
	<b>N5</b>	<b>C</b>	<b>LAB11/12</b>							<b>E/F</b>	<b>711/814</b>	<b>A</b>	<b>309</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>
<b>QUARTA-FEIRA</b>	<b>N1</b>	<b>C</b>	<b>LAB10/11/12</b>			<b>H</b>	<b>205</b>	<b>E</b>	<b>711</b>	<b>F</b>	<b>812</b>	<b>A</b>	<b>309/312</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>
	<b>N2</b>	<b>C</b>	<b>LAB10/11/12</b>			<b>H</b>	<b>205</b>	<b>E</b>	<b>711</b>	<b>F</b>	<b>812</b>	<b>A</b>	<b>309/312</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>
	<b>N3</b>	<b>C</b>	<b>LAB10/11/12</b>			<b>H</b>	<b>205</b>	<b>E</b>	<b>711</b>	<b>F</b>	<b>812</b>	<b>A</b>	<b>309</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>
	<b>N4</b>	<b>C</b>	<b>LAB10/11/12</b>			<b>H</b>	<b>205</b>	<b>E</b>	<b>711</b>	<b>F</b>	<b>812</b>	<b>A</b>	<b>309</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>
	<b>N5</b>	<b>C</b>	<b>LAB10/11/12</b>									<b>A</b>	<b>309</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>
<b>QUINTA-FEIRA</b>	<b>N1</b>	<b>C</b>	<b>LAB1/9/10/11/12</b>							<b>F</b>	<b>812</b>	<b>A</b>	<b>309/315</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>
	<b>N2</b>	<b>C</b>	<b>LAB1/9/10/11/12</b>							<b>F</b>	<b>812</b>	<b>A</b>	<b>309/315</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>
	<b>N3</b>	<b>C</b>	<b>LAB1/9/10/11/12</b>							<b>F</b>	<b>812</b>	<b>A</b>	<b>309</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>
	<b>N4</b>	<b>C</b>	<b>LAB1/9/10/11/12</b>							<b>F</b>	<b>812</b>	<b>A</b>	<b>309</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>
	<b>N5</b>	<b>C</b>	<b>LAB1/9/10/11/12</b>							<b>F</b>	<b>812</b>	<b>A</b>	<b>309</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>
<b>SEXTA-FEIRA</b>	<b>N1</b>	<b>A</b>	<b>318</b>							<b>F</b>	<b>812</b>	<b>A</b>	<b>309</b>	<b>A</b>	<b>303</b>		
	<b>N2</b>	<b>A</b>	<b>318</b>							<b>F</b>	<b>812</b>	<b>A</b>	<b>309</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>
	<b>N3</b>	<b>A</b>	<b>318</b>							<b>F</b>	<b>812</b>	<b>A</b>	<b>309</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>
	<b>N4</b>	<b>A</b>	<b>318</b>							<b>F</b>	<b>812</b>	<b>A</b>	<b>309</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>
	<b>N5</b>									<b>F</b>	<b>812</b>	<b>A</b>	<b>309</b>	<b>A</b>	<b>303</b>	<b>A</b>	<b>326 A</b>

		LICENCIATURA EM GEOGRAFIA TURMA G8	LICENCIATURA EM GEOGRAFIA DP ME3G7	LICENCIATURA EM GEOGRAFIA DP ME1G5	LICENCIATURA EM GEOGRAFIA DP ME2G6	LICENCIATURA EM GEOGRAFIA DP GSTG6	LICENCIATURA EM GEOGRAFIA DP SC2G2	SUP. GESTÃO DE INFORMAÇÃO TURMA GTI-1	SUP. GESTÃO DE INFORMAÇÃO TURMA GTI-3						
		BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS		
<b>SEGUNDA-FEIRA</b>	N1	A	328							C	LAB 16	C	LAB 15		
	N2	A	328							C	LAB 16	C	LAB 15		
	N3	A	328							C	LAB 16	C	LAB 15		
	N4	A	328							C	LAB 16	C	LAB 15		
	N5	A	328							C	LAB 16	C	LAB 15		
<b>TERÇA-FEIRA</b>	N1	A	328												
	N2	A	328												
	N3	A	328												
	N4														
	N5														
<b>QUARTA-FEIRA</b>	N1	A	328							A	310		C	LAB 16	
	N2	A	328							A	310	C	LAB 15	C	LAB 16
	N3	A	328							A	310	C	LAB 15	C	LAB 16
	N4	A	328									C	LAB 15	C	LAB 16
	N5	A	328									C	LAB 15	C	LAB 16
<b>QUINTA-FEIRA</b>	N1			C	LAB 8										
	N2			C	LAB 8										
	N3	C	LAB 8												
	N4	C	LAB 8												
	N5	C	LAB 8												
<b>SEXTA-FEIRA</b>	N1	A	328			C	LAB 3								
	N2	A	328			C	LAB 3								
	N3	A	328					C	LAB 3						
	N4							C	LAB 3						
	N5							C	LAB 3						

		ENGENHARIA CIVL TURMA H4	ENGENHARIA CIVL TURMA H6	ENGENHARIA CIVL TURMA H8	ENGENHARIA CIVL TURMA H10	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL TURMA J1	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL TURMA J2	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL TURMA J3	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL TURMA J4								
		BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS				
SEGUNDA-FEIRA	N1	H	114/122/123			H	205	H	213	C	518	F	MQ3/5/6/7	A	315	E	813
	N2	H	114/122/123			H	205	H	213	C	518	F	MQ3/5/6/7	A	315	E	813
	N3	H	114/122/123			H	205	H	213	D	D1	F	MQ3/5/6/7	E	701	D	612/D2
	N4					H	114	H	213	D	D1	F	MQ3/5/6/7	E	701	D	612/D2
	N5					H	114	H	213	D	D1			E	701	D	612/D2
TERÇA-FEIRA	N1			H	114	H	115	H	112	A/D	322/333/117	C/D	511/D2	D	641	E/F	715/807/808
	N2			H	114	H	115	H	112	A/D	322/333/117	C/D	511/D2	D	641	E/F	715/807/808
	N3			H	114	H	115	H	112	A/D	322/333/117	C/D	511/D2	D	D10	E/F	715/807/808
	N4					H	115	H	112	D	119	D	D6	D	D10	C/E	516/704
	N5					H	115	H	112	D	119	D	D6	D	D10	C/E	516/704
QUARTA-FEIRA	N1					H	114/115	H	208	F	803/805	A	304/317	D	637	C	516
	N2					H	114/115	H	208	F	803/805	A	304/317	D	637	C	516
	N3					H	114/115	H	208	F	803/805	F	802	D	637	C	516
	N4					H	114/115	H	208	F	803/805	F	802	C	518	C	515
	N5					H	114/115	H	208	F	803/805	F	802	C	518	C	515
QUINTA-FEIRA	N1							H	204	A	302/304	A	317	D	D3	E/F	715/807/808
	N2							H	204	A	302/304	A	317	D	D2/D3	E/F	715/807/808
	N3					H	208	H	204	C	516/517	C	518	D	D2/D3	E/F	715/807/808
	N4					H	208	H	204	C	516/517	C	518	D	D2/D3	E/F	715/807/808
	N5					H	208	H	204	C	516/517	C	518			E/F	715/807/808
SEXTA-FEIRA	N1					H	212			A	317	D	D3	C	513	D	638
	N2					H	212			A	317	D	D3	C	513	D	638
	N3					H	212			C	515	D	D3	C	513	D	638
	N4									C	515	D	D6	D	640	D	638
	N5									C	515	D	D6	D	640	D	638

		AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL TURMA J5		AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL TURMA J6		TEC. SISTEMAS ELÉTRICOS TURMA L1		TEC. SISTEMAS ELÉTRICOS TURMA L2		TEC. SISTEMAS ELÉTRICOS TURMA L3		TEC. SISTEMAS ELÉTRICOS TURMA L4		TEC. SISTEMAS ELÉTRICOS TURMA L5		TEC. SISTEMAS ELÉTRICOS TURMA L6	
		BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS
SEGUNDA-FEIRA	N1	C/D	511/D7	D/F	635/816	A	302/317	D	D2	D	641	C/D	LAB7/637	D	630/639	D	122
	N2	C/D	511/D7	D/F	635/816	A	302/317	D	D2	D	641	C/D	LAB7/637	D	630/639	D	122
	N3	C/D	511/D7	D/F	635/816	A	317	D	640	D	613/637	D	605	D	D10	D	122
	N4	C	511	D/F	635/816	A	317	D	640	D	613/637	D	605	D	D10	D	122
	N5	C	511	D/F	635/816			D	640	D	613/637	D	605	D	D10	D	122
TERÇA-FEIRA	N1	C	516	E/F	714/801/816	A	317			C	518	D	D7	D	D6	D	603
	N2	C	516	E/F	714/801/816	A	317	D	D4	C	518	D	D7	D	D6	D	603
	N3	C	516	E/F	714/801/816	A	317	D	D4	C	518	D	D7	D	635	D	603
	N4	D	D5	E/F	714/801/816	A	317	C	518	D	D4	D	D7	D	635	D	603
	N5	D	D5	E/F	714/801/816	A	317	C	518	D	D4	D	D7	D	635	D	603
QUARTA-FEIRA	N1	C	515	D	640	D	D9	D	D8	D	641	D	122	D	120	D	630
	N2	C	515	D	640	D	D9	D	D8	D	641	D	122	D	120	D	630
	N3	C	515	D	640	D	D9	D	D8	D	641	D	122	D	120	D	D7
	N4	D	D8	D	640	A	302/317	A	315	D	D4	D	122			D	D7
	N5	D	D8			A	302/317	A	315	D	D4	D	122			D	D7
QUINTA-FEIRA	N1	C	513	D	605	C/F	511/805	A	316	D	641	D	D7	C/D	LAB7/613	D	630
	N2	C	513	D	605	C/F	511/805	A	316	D	641	D	D7	C/D	LAB7/613	D	630
	N3	C	513	D	605	C/F	511/805	D	D8	D	641	D	D7	C/D	LAB7/613	D	603
	N4	C	513	D	D4	C/F	511/805	D	D8	D	641	D	D7			D	603
	N5			D	D4	C/F	511/805	D	D8	D	641	D	D7			D	603
SEXTA-FEIRA	N1	D	D5	D	D9	A	326/356	D	642	D	D6	D	641	C	LAB 8	D	D7
	N2	D	D5	D	D9	A	326/356	D	642	D	D6	D	641	C	LAB 8	D	D7
	N3	C/D	501/639	D	D9	A	326/356	D	642	D	613	D	641	C	LAB 8	D	D7
	N4	C/D	501/639	D	D9	D	D8	A	322/333	D	613	D	641	C	LAB 8	D	630
	N5	C/D	501/639	D	D9	D	D8	A	322/333	D	613	D	641	C	LAB 8	D	630

		ENG. CONTROLE E AUTOMAÇÃO	TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA	TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA	TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA	TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA	TÉCN. GESTÃO PRODUÇÃO INDL	TÉCN. GESTÃO PRODUÇÃO INDL	TÉCN. GESTÃO PRODUÇÃO INDL
		TURMA N10	TURMA O1	TURMA O2	TURMA O3	TURMA O4	TURMA P1	TURMA P2	TURMA P3
		BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS
SEGUNDA-FEIRA	N1		D 117A/604	D D8	D 642	D 638		F 803/805	E 707
	N2		D 117A/604	D D8	D 642	D 638	A 316	F 803/805	E 707
	N3		D 117A/604	D 603/642	D 617	D 638	A 316	F 803/805	E 707
	N4		D 117A/604	D 603/642	D 617		D 641	F 803/805	E 707
	N5		D 117A/604	D 603/642	D 617		D 641	F 803/805	E 707
TERÇA-FEIRA	N1		D/F 120/803	C/D 512/630	D 642	D 640	F 805	F MQ 3/6/7	F 806
	N2		D/F 120/803	C/D 512/630	D 642	D 640	F 805	F MQ 3/6/7	F 806
	N3		D/F 120/803	C/D 512/630	D 642	D 640	F 805	F MQ 3/6/7	F 806
	N4		D 642/D8	D 604	D 630	D 640	F 805	F MQ 3/6/7	F 806
	N5		D 642/D8	D 604	D 630	D 640	F 805	F MQ 3/6/7	F 806
QUARTA-FEIRA	N1	C 518	D 603/642	D D10	D 638	D 607/643	A 322/333	A 315	E/F 707/715/816/MQ2
	N2	C 518	D 603/642	D D10	D 638	D 607/643	A 322/333	A 315	E/F 707/715/816/MQ2
	N3	C 518	D 603/642	D D10	D 638	D 607/643	A 316	A 315	E/F 707/715/816/MQ2
	N4	D 642	D 120	D 641	D 630	C 516	A 316	E 708	E/F 707/715/816/MQ2
	N5	D 642	D 120	D 641	D 630	C 516	A 316	E 708	E/F 707/715/816/MQ2
QUINTA-FEIRA	N1	D D4	D D8	D 637/638	C 506	D 617	E 708	C/F LAB15 / 803	F MQ 4 / 5
	N2	D D4	D D8	D 637/638	C 506	D 617	E 708	C/F LAB15 / 803	F MQ 4 / 5
	N3	D D4		D 637/638	C 506	D 617	E 708	D 642	F MQ 4 / 5
	N4		D D5		C 638	D 637	E 708	D 642	F MQ 4 / 5
	N5		D D5		C 638	D 637	E 708	D 642	F MQ 4 / 5
SEXTA-FEIRA	N1		C 516	D 635	D 630/640	C 518	E 701	E 708	E 707
	N2		C 516	D 635	D 630/640	C 518	E 701	E 708	E 707
	N3		C 516	D 635	D 630/640	D 643	E 701	E 708	E 707
	N4			D D10		D 643	A 319	E 708	E 707
	N5			D D10		D 643	A 319		



		<b>TÉCN. GESTÃO PRODUÇÃO INDL</b>	<b>TÉCN. GESTÃO PRODUÇÃO INDL</b>	<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 EDIFICAÇÕES</b>								
		<b>TURMA P4</b>	<b>TURMA P5</b>	<b>TURMA P6</b>	<b>TURMA T9</b>	<b>TURMA U1</b>	<b>TURMA U2</b>	<b>TURMA U3</b>	<b>TURMA U4</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>N1</b>	F	807/808/125	E	708	E	704	C/D	516/D5	H	112/129	H	115/130	H	204	H	212
	<b>N2</b>	F	807/808/125	E	708	E	704	C/D	516/D5	H	112/129	H	115/130	H	204	H	212
	<b>N3</b>	F	807/808/125	E	708	E	704	C/D	516/D5	H	112/129	H	115/130	H	204	H	212
	<b>N4</b>	F	807/808/125	E	708	E	704	C/D	516/D5	H	112	H	115	H	204	H	212
	<b>N5</b>	F	807/808/125	E	708	E	704	C/D	516/D5	H	112	H	115			H	212
<b>TERÇA-FEIRA</b>	<b>N1</b>	E	708	E	707	E	701	D	D5	H	206	H	203	H	207	H	212
	<b>N2</b>	E	708	E	707	E	701	D	D5	H	206	H	203	H	207	H	212
	<b>N3</b>	E	708	E	707	E	701	D	641	H	206	H	204	H	207	H	212
	<b>N4</b>	E	708	E	707	E	701	D	641	H	206	H	204	H	207	H	212
	<b>N5</b>	E	708	E	707	E	701	D	641	H	206	H	204	H	207	H	212
<b>QUARTA-FEIRA</b>	<b>N1</b>	F	807/808/125	E	708	E	704	D	D5	H	204	H	116/119/135	H	112	H	212
	<b>N2</b>	F	807/808/125	E	708	E	704	D	D5	H	204	H	116/119/135	H	112	H	212
	<b>N3</b>	F	807/808/125	F	806	E/F	712/813/814			H	204	H	116/119/135	H	112	H	212
	<b>N4</b>	F	807/808/125	F	806	E/F	712/813/814			H	204	H	213	H	112	H	212
	<b>N5</b>	F	807/808/125	F	806	E/F	712/813/814					H	213	H	112	H	212
<b>QUINTA-FEIRA</b>	<b>N1</b>	F	806	E	707/711	E	704	D	640								
	<b>N2</b>	F	806	E	707/711	E	704	D	640								
	<b>N3</b>	F	806	E	707/711	E	704	D	640	H	210/211	H	115	H	212	H	112/113
	<b>N4</b>	F	806	E	707/711	D	D9	D	630	H	210/211	H	115	H	212	H	112/113
	<b>N5</b>	F	806	E	707/711	D	D9	D	630	H	210/211	H	115	H	212	H	112/113
<b>SEXTA-FEIRA</b>	<b>N1</b>	E/F	712/714/801	E	704	C	LAB 9			H	204	H	206	H	115		
	<b>N2</b>	E/F	712/714/801	E	704	C	LAB 9			H	204	H	206	H	115		
	<b>N3</b>	E/F	712/714/801	E	704	C	LAB 9			H	204	H	206	H	203		
	<b>N4</b>	E	714	E	704	C	LAB 9			H	209	H	204	H	203		
	<b>N5</b>	E	714	E	704	C	LAB 9			H	209	H	204	H	203		

		<b>TÉCNICO EM TELECOMUNICAÇÕES</b> TURMA W1		<b>TÉCNICO EM TELECOMUNICAÇÕES</b> TURMA W2		<b>TÉCNICO EM TELECOMUNICAÇÕES</b> TURMA W3		<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	
		BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS
<b>SEGUNDA-FEIRA</b>	N1	C/D	517/D3	C	515	C/D	513/D10	C	512	A	338	A	307	A	332 A	A	332
	N2	C/D	517/D3	C	515	C/D	513/D10	C	512	A	338	A	307	A	332 A	A	332
	N3	C/D	517/D3	C	515	C	513	C	512	A	338	A	307	A	304/332A	A	330
	N4	C/D	517/D3	C	515	C	513	C	512			A	307	A	304/332A	A	330
	N5	C/D	517/D3	C	515	C	513	C	512			A	307	A	304/332A		
<b>TERÇA-FEIRA</b>	N1	C	515	D	D3	C	508 A	C	513	A	338	A	332	A	330	A	307
	N2	C	515	D	D3	C	508 A	C	513	A	338	A	332	A	330	A	307
	N3	C	515	D	D3	C	508 A	C	513	A	338	A	330 A	A	332	A	307
	N4	C	515	D	D3	C	508 A	C	513	A	338	A	330 A	A	332	A	307
	N5	C	515	D	D3	C	508 A	C	513	A	338	A	330 A	A	332		
<b>QUARTA-FEIRA</b>	N1	C/D	517/D3	D	D7	D	D6	D	D1	A	338	A	330	A	332	A	330 A
	N2	C/D	517/D3	D	D7	D	D6	D	D1	A	338	A	330	A	332	A	330 A
	N3	C/D	517/D3	D	119	D	D6	D	D1	A	338	A	330	A	304/332A	A	330 A
	N4	C/D	517/D3	D	119	D	D6	D	D1	A	338	A	332	A	304/332A	A	330
	N5	C/D	517/D3	D	119	D	D6	D	D1			A	332	A	304/332A	A	330
<b>QUINTA-FEIRA</b>	N1	C	515	D	D10	C/D	512/D6	C	508 A	A	338	A	330	A	332 A	A	332
	N2	C	515	D	D10	C/D	512/D6	C	508 A	A	338	A	330	A	332 A	A	332
	N3	C	515	D	D10	C/D	512/D6	C	508 A	A	338	A	330			A	332
	N4	C	515	D	D10	C/D	512/D6	C	508 A	A	338					A	332
	N5	C	515	D	D10	C/D	512/D6	C	508 A	A	338						
<b>SEXTA-FEIRA</b>	N1			C	517	D	D10	D	D1	A	332			A	330	A	307
	N2			C	517	D	D10	D	D1	A	332			A	330	A	307
	N3			C	517	D	D10	D	D1			A	330	A	332	A	307
	N4			C	518			D	D1			A	330	A	332		
	N5			C	518			D	D1			A	330	A	332		



		<b>TECN. GESTÃO DE TURISMO</b>		<b>TECN. GESTÃO DE TURISMO</b>		<b>ESPECIALIZAÇÃO EJA</b>		<b>ESPECIALIZAÇÃO EJA</b>		<b>LICENCIATURA EM FÍSICA</b>		<b>LICENCIATURA EM FÍSICA</b>		<b>LICENCIATURA EM FÍSICA</b>		<b>LICENCIATURA EM FÍSICA</b>	
		<b>TURMA X5</b>		<b>TURMA X6</b>		<b>TURMA Y1</b>		<b>TURMA Y2</b>		<b>TURMA Z1</b>		<b>TURMA Z3</b>		<b>TURMA Z5</b>		<b>TURMA Z7</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>N1</b>			<b>A</b>	<b>330</b>							<b>A</b>	<b>340</b>			<b>A</b>	<b>354</b>
	<b>N2</b>	<b>A</b>	<b>330 A</b>	<b>A</b>	<b>330</b>							<b>A</b>	<b>340</b>	<b>A</b>	<b>342</b>	<b>A</b>	<b>354</b>
	<b>N3</b>	<b>A</b>	<b>330 A</b>	<b>A</b>	<b>332</b>							<b>A</b>	<b>340</b>	<b>A</b>	<b>342</b>	<b>A</b>	<b>354</b>
	<b>N4</b>	<b>A</b>	<b>330 A</b>	<b>A</b>	<b>332</b>							<b>A</b>	<b>322/326</b>	<b>A</b>	<b>354</b>	<b>A</b>	<b>354</b>
	<b>N5</b>	<b>A</b>	<b>330 A</b>									<b>A</b>	<b>322/326</b>	<b>A</b>	<b>354</b>	<b>A</b>	<b>354</b>
<b>TERÇA-FEIRA</b>	<b>N1</b>	<b>A</b>	<b>330 A</b>	<b>A</b>	<b>332 A</b>					<b>A</b>	<b>342</b>	<b>A</b>	<b>356</b>	<b>A</b>	<b>331</b>	<b>A</b>	<b>354</b>
	<b>N2</b>	<b>A</b>	<b>330 A</b>	<b>A</b>	<b>332 A</b>					<b>A</b>	<b>342</b>	<b>A</b>	<b>356</b>	<b>A</b>	<b>331</b>	<b>A</b>	<b>354</b>
	<b>N3</b>	<b>A</b>	<b>332 A</b>	<b>A</b>	<b>330</b>					<b>A</b>	<b>326/356</b>	<b>A</b>	<b>340</b>	<b>A</b>	<b>325</b>	<b>A</b>	<b>354</b>
	<b>N4</b>	<b>A</b>	<b>332 A</b>	<b>A</b>	<b>330</b>					<b>A</b>	<b>326/356</b>	<b>A</b>	<b>340</b>	<b>A</b>	<b>325</b>	<b>A</b>	<b>354</b>
	<b>N5</b>			<b>A</b>	<b>330</b>					<b>A</b>	<b>326/356</b>	<b>A</b>	<b>340</b>	<b>A</b>	<b>325</b>		
<b>QUARTA-FEIRA</b>	<b>N1</b>	<b>A</b>	<b>332 A</b>							<b>A</b>	<b>342</b>	<b>A</b>	<b>340</b>	<b>C</b>	<b>LAB 7 / 8</b>	<b>A</b>	<b>356</b>
	<b>N2</b>	<b>A</b>	<b>332 A</b>							<b>A</b>	<b>342</b>	<b>A</b>	<b>340</b>	<b>C</b>	<b>LAB 7 / 8</b>	<b>A</b>	<b>356</b>
	<b>N3</b>	<b>A</b>	<b>334</b>	<b>A</b>	<b>307</b>					<b>A</b>	<b>342</b>	<b>A</b>	<b>325</b>	<b>A</b>	<b>322</b>	<b>A</b>	<b>333</b>
	<b>N4</b>			<b>A</b>	<b>307</b>					<b>A</b>	<b>342</b>	<b>A</b>	<b>325</b>	<b>A</b>	<b>322</b>	<b>A</b>	<b>333</b>
	<b>N5</b>			<b>A</b>	<b>307</b>					<b>A</b>	<b>342</b>	<b>A</b>	<b>325</b>	<b>A</b>	<b>322</b>	<b>A</b>	<b>333</b>
<b>QUINTA-FEIRA</b>	<b>N1</b>					<b>A</b>	<b>328</b>	<b>A</b>	<b>336</b>	<b>A</b>	<b>322/326</b>	<b>A</b>	<b>340</b>	<b>A</b>	<b>312</b>	<b>A</b>	<b>331</b>
	<b>N2</b>			<b>A</b>	<b>334</b>	<b>A</b>	<b>328</b>	<b>A</b>	<b>336</b>	<b>A</b>	<b>322/326</b>	<b>A</b>	<b>340</b>	<b>A</b>	<b>312</b>	<b>A</b>	<b>331</b>
	<b>N3</b>	<b>A</b>	<b>330 A</b>	<b>A</b>	<b>334</b>	<b>A</b>	<b>328</b>	<b>A</b>	<b>336</b>	<b>A</b>	<b>342</b>	<b>A</b>	<b>340</b>	<b>A</b>	<b>312</b>	<b>A</b>	<b>331</b>
	<b>N4</b>	<b>A</b>	<b>330 A</b>	<b>A</b>	<b>334</b>			<b>A</b>	<b>336</b>	<b>A</b>	<b>342</b>	<b>A</b>	<b>340</b>	<b>A</b>	<b>312</b>	<b>A</b>	<b>331</b>
	<b>N5</b>									<b>A</b>	<b>342</b>	<b>A</b>	<b>340</b>	<b>A</b>	<b>312</b>	<b>A</b>	<b>331</b>
<b>SEXTA-FEIRA</b>	<b>N1</b>	<b>A</b>	<b>311</b>							<b>A</b>	<b>342</b>	<b>A</b>	<b>322/333</b>				
	<b>N2</b>	<b>A</b>	<b>311</b>							<b>A</b>	<b>342</b>	<b>A</b>	<b>322/333</b>				
	<b>N3</b>	<b>A</b>	<b>311</b>							<b>A</b>	<b>342</b>	<b>A</b>	<b>340</b>				
	<b>N4</b>	<b>A</b>	<b>311</b>							<b>A</b>	<b>342</b>	<b>A</b>	<b>340</b>				
	<b>N5</b>	<b>A</b>	<b>311</b>							<b>A</b>	<b>342</b>	<b>A</b>	<b>340</b>				








SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS	BL	SALAS





SEGUNDA-FEIRA	N1
	N2
	N3
	N4
	N5

TERÇA-FEIRA	N1
	N2
	N3
	N4
	N5

QUARTA-FEIRA	N1
	N2
	N3
	N4
	N5

QUINTA-FEIRA	N1
	N2
	N3
	N4
	N5

SEXTA-FEIRA	N1
	N2
	N3
	N4
	N5


BL	SALAS	BL	SALAS	BL





