Janeiro

DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Fevereiro

DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

Março

DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Abril

DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
		1	2	3	4	5
6	7	8	9 Empreendedorismo 8:30~12:30 Seminários 14:00~16:00	10	11	12
13	14	15	16 Empreendedorismo 8:30~12:30 Seminários 14:00~16:00	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30 Empreendedorismo 8:30~12:30 Seminários 14:00~16:00			

Maio

DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
				1	2	3
4	5	6	7 Empreendedorismo 8:30~12:30 Seminários 14:00~16:00	8	9	10
11	12	13	Empreendedorismo 8:30~12:30 Seminários 14:00~16:00	15	16	17
18	19	20	Empreendedorismo 8:30~12:30 Seminários 14:00~16:00	22	23	24
25	26	27	28 Empreendedorismo Seminários 14:00~16:00	29	30	31

Junho

	DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
1		2	3	4 Seminários 14:00~16:00	5	6	7
8		9	10	11 Seminários 14:00~16:00	12	13	14
1!	5	16	17	18 Seminários 14:00~16:00	19	20	21
21	2	23	24	25 Seminários 14:00~16:00	26 Bioestatística 08:00 ~ 16:30	27	28
29	9	30					

Julho

DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
		1	Seminários 14:00~16:00	3	4	5
6	7	8	9 Seminários 14:00~16:00	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Agosto

QUA QUI	SEX 1	SAB 2
	1	2
7	8	9
4.4	45	1.6
14	15	16
21	22	23
s Especiais Tópicos Especia	ais Tópicos Especiais	
° 16:00 8:30 ~ 16:00	8:30 ~ 16:00	
20	20	30
20	29	30
	14 21 os Especiais Tópicos Especia	14 15 21 22 Tópicos Especiais 8:30 ~ 16:00 8:30 ~ 16:00

Setembro

DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
	Bioinformatica 8:30 ~ 16:00	2	3 Seminários 14:00~16:00	4	5	6
7	8 Bioinformatica 8:30 ~ 16:00	9	10 Seminários 14:00~16:00	11	12	13
14	Bioinformatica 8:30 ~ 16:00	16	17 Seminários 14:00~16:00	18	19	20
21		23 Expectometria de Absorção Atômica 8:30 ~ 16:00	•	25 Expectometria de Absorção Atômica 8:30 ~ 16:00	26 Expectometria de Absorção Atômica 8:30 ~ 16:00	27
28	29 Expectometria de Absorção Atômica 8:30 ~ 16:00					

Outubro

DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
			1 Expectometria 8:30 ~ 16:00 Seminários 14:00 ~ 16:00	Expectometria de Absorção Atômica 8:30 ~ 16:00	3 Expectometria de Absorção Atômica 8:30 ~ 16:00	4
5	•	7 Expectometria 8:30 ~ 16:00 Espalhamento de Luz 9:00~16:00	8 Espalhamento de Luz 9:00~16:00 Seminários 14:00 ~ 16:00	9 Técnicas de Espalhamento de Luz 9:00~16:00	Técnicas de Espalhamento de Luz 9:00~16:00	11
12	Bioinformatica 8:30 ~ 16:00	14	15 Seminários 14:00~16:00	16 Ba	17	18
19	Bioinformatica 8:30 ~ 16:00	21	22 Seminários 14:00~16:00	Bases Moleculares 08:30~11:30	24	25
26	27	28	29 Seminários 14:00~16:00	30 Bioinformatica 8:30~16:00 Bases Moleculares 08:30~11:30	31	

Novembro

DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
						1
2	Bioinformatica 8:30 ~ 16:00	4	5 Seminários 14:00~16:00	6 Bases Moleculares 08:30~11:30	7 Bioinformatica 8:30 ~ 16:00	8
9	10	11	Seminários 14:00~16:00	13 Bases Moleculares 08:30~11:30	14	15
16	17	18	19 Seminários 14:00~16:00	Bases Moleculares 08:30~11:30	21	22
23	24	25	26	Bases Moleculares 08:30~11:30	28	29
30						

Dezembro

_	DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
		1	2	3	Bases Moleculares 08:30~11:30	5	6
	7	8	9	10	11 Bases Moleculares 08:30~11:30	12	13
	14	15	16	17	18 Bases Moleculares 08:30~11:30	19	20
	21	22	23	24	25	26	27
	28	29	30	31			