

JULHO 2017

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
3	4	5	6	7
	Matriculas 2017.2 (Mestrado e Doutorado)	Matriculas 2017.2 (Mestrado e Doutorado)	Matriculas 2017.2 (Mestrado e Doutorado)	Matriculas 2017.2 (Mestrado e Doutorado)
	8-12:00h Didática do Ensino Superior(ED)	8-12:00h Didática do Ensino Superior(ED)	8-12:00h Didática do Ensino Superior(ED)	8-12:00h Didática do Ensino Superior(ED)
10	11	12	13	14
14:00 - Etica e Inovação em Pesquisa-(OD)		8-12:00h Didática do Ensino Superior(ED)	8-12:00h Didática do Ensino Superior(ED)	8-12:00h Didática do Ensino Superior(ED)
8-12:00h Didática do Ensino Superior(ED)	8-12:00h Didática do Ensino Superior(ED)			
17	18	19	20	21
8-12:00h Didática do Ensino Superior(ED)	8-12:00h Didática do Ensino Superior(ED)			
24	25	26	27	28
31				

AGOSTO 2017

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
	1	2	3	4
7	8	9	10	11
		14:00 -18:00 DISTÚRBIOS RESPIRATÓRIOS DO SONO E DOENÇAS CARDIOVASCULARES (EL)		
	09:00- 11:00h Tese I (OD- 2016)			
14	15	16	17	18
		14:00 -18:00 DISTÚRBIOS RESPIRATÓRIOS DO SONO E DOENÇAS CARDIOVASCULARES (EL)		
21	22	23	24	25
		14:00 -18:00 DISTÚRBIOS RESPIRATÓRIOS DO SONO E DOENÇAS CARDIOVASCULARES (EL)		
				09-12:00h Tese III(OD -2014)
28	29	30	31	Qualificação de Projeto de Doutorado 2016 (Atividade Obrigatória) <i>O aluno poderá marcar sua Qualificação em qualquer dia do mês.</i>
		14:00 -18:00 DISTÚRBIOS RESPIRATÓRIOS DO SONO E DOENÇAS CARDIOVASCULARES (EL)	09:00- 11:00h Tese II(OD- 2015)	

SETEMBRO 2017

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
				1
4	5	6	7	8
	09:00- 11:00h Tese I (OD- 2016)	14:00 -18:00 DISTÚRBIOS RESPIRATÓRIOS DO SONO E DOENÇAS CARDIOVASCULARES (EL)	DIA DA INDEPENDÊNCIA DO BRASIL	
11	12	13	14	15
	13:30-17:30h Avanços e Perspectivas da Biologia Celular e Molecular - da Pesquisa Básica à Pesquisa(ED)	14:00 -18:00 DISTÚRBIOS RESPIRATÓRIOS DO SONO E DOENÇAS CARDIOVASCULARES (EL)	13:30-17:30h Avanços e Perspectivas da Biologia Celular e Molecular - da Pesquisa Básica à Pesquisa(ED)	
18	19	20	21	22
	13:30-17:30h Avanços e Perspectivas da Biologia Celular e Molecular - da Pesquisa Básica à Pesquisa(ED)	14:00 -18:00 DISTÚRBIOS RESPIRATÓRIOS DO SONO E DOENÇAS CARDIOVASCULARES (EL)	13:30-17:30h Avanços e Perspectivas da Biologia Celular e Molecular - da Pesquisa Básica à Pesquisa(ED)	
				09-12:00h Tese III(OD -2014)
25	26	27	28	29
	13:30-17:30h Avanços e Perspectivas da Biologia Celular e Molecular - da Pesquisa Básica à Pesquisa(ED)		13:30-17:30h Avanços e Perspectivas da Biologia Celular e Molecular - da Pesquisa Básica à Pesquisa(ED)	
			09:00- 11:00h Tese II(OD- 2015)	
Qualificação de Projeto de Doutorado 2016 (Atividade Obrigatória) O aluno poderá marcar sua Qualificação em qualquer dia do mês.				

OUTUBRO 2017

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
2	3	4	5	6
	13:30-17:30h Avanços e Perspectivas da Biologia Celular e Molecular - da Pesquisa Básica à Pesquisa(ED)		13:30-17:30h Avanços e Perspectivas da Biologia Celular e Molecular - da Pesquisa Básica à Pesquisa(ED)	
9	10	11	12	13
			Na. Senhora Aparecida	
	09:00- 11:00h Tese I (OD- 2016)			
	09-12:00h Tese III(OD -2014)			
16	17	18	19	20
23	24	25	26	27
30	31			

NOVEMBRO 2017

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
		1	2	3
			FINADOS	
6	7	8	9	10
SEMANA UNIVERSITARIA DA UPE (Obrigatorio = Mestrado e Doutorado)	SEMANA UNIVERSITARIA DA UPE (Obrigatorio = Mestrado e Doutorado)	SEMANA UNIVERSITARIA DA UPE (Obrigatorio = Mestrado e Doutorado)	SEMANA UNIVERSITARIA DA UPE (Obrigatorio = Mestrado e Doutorado)	SEMANA UNIVERSITARIA DA UPE (Obrigatorio = Mestrado e Doutorado)
13	14	15	16	17
	09:00- 12:00h Tese I (OD- 2016)	Proclamação da República		
20	21	22	23	24
27	28	29	30	
08:00-18:00 Topicos Avançados em Metodos Quantitativos(OD)	08:00-18:00 Topicos Avançados em Metodos Quantitativos(OD)	08:00-18:00 Topicos Avançados em Metodos Quantitativos(OD)	08:00-18:00 Topicos Avançados em Metodos Quantitativos(OD)	
			09:00- 11:00h Tese II(OD- 2015)	

DEZEMBRO 2017

DEZEMBRO 2017				
Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
				1
				08:00-18:00 Tópicos Avançados em Métodos Quantitativos
4	5	6	7	8
				Nª Sra. da Conceição
11	12	13	14	15
				08:00 - 17:00h Gestão de Atividades de Pesquisa
				09-12:00h Tese III
18	19	20	21	22
25	26	27	28	29
NATAL				08:00 - 17:00h Gestão de Atividades de Pesquisa(OD)