

HORÁRIOS PP GEO-2019/01

Horários	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sab.
MANHÃ						
07:45-08:35	1 04039P Sala 2118	17	33 01014P Sala 2215	49	65	81
08:35-09:25	2 04039P Sala 2118	18	34 01014P Sala 2215	50	66	82
09:45-10:35	3 04039P Sala 2118	19 21004P	35 01014P Sala 2215	51 04023P Sala 3208	67	83
10:35-11:25	4	20 21004P	36	52 04023P Sala 3208	68	84
11:25-12:15	5	21 21004P	37	53 04023P Sala 3208	69	85
TARDE						
13:30-14:20	6 04055P Sala 4203	22 04004P Sala 1103	38 01066P Sala 4210	54 04057P Sala 4209	70	86
14:20-15:10	7 04055P Sala 4203	23 04004P Sala 1103	39 01066P Sala 4210	55 04057P Sala 4209	71	87
15:10-16:00	8 04055P Sala 4203	24 04004P Sala 1103	40 01066P Sala 4210	56 04057P Sala 4209	72	88
16:20-17:10	9	25	41 04037P/21004P Sala 4103	57	73	89
17:10-18:00	10 EDG/EO	26	42 04037P/21004P Sala 4103	58	74	90
18:00-18:50	11 EDG/EO	27 04044P	43 04037P/21004P Sala 4103	59	75	91
NOITE						
18:50-19:40	12	28	44	60	76	92
19:40-20:30	13	29	45	61	77	93
20:40-21:30	14	30	46	62	78	94
21:30-22:20	15	31	47	63	79	95
22:20-23:10	16	32	48	64	80	96

EDG/EO – Estágio de Docência na Graduação (obrigatório para bolsistas) – ORIENTADORES

04044P – Dissertação de mestrado – Liércio Isoldi

04055P – TE/EO: Confiabilidade em Eng. Oceânica – Mauro Real

01014P – Fundamentos da Matemática (obrigatória) – João Prolo

04004P – Mecânica das Ondas (obrigatória) – Paulo Teixeira

04057P – Introdução à Engenharia Oceânica (obrigatória) – Liércio Isoldi / Elizaldo dos Santos

21004P – Projeto de Dissertação (obrigatória) – Liércio Isoldi

01066P – Teoria de Controle – Sebastião Gomes

04039P – TE/EO: Desempenho de Estruturas de Concreto em Ambientes de Severa Agressividade – Fábio Magalhães

04023P – Geotecnia Aplicada à Obras Costeiras – Diego Fagundes

04037P – TE/EO: Potência e Propulsão Marítima – Crístofer Marques