

DISTRIBUIÇÃO DE SALAS PARA O 1º SEMESTRE DE 2025

		SALA 101	SALA 102	SALA 103	SALA 104	SALA 106	SALA 108	A-1	A-3	A-5	SALA 315	SALA 317
S E G U N D A	MANHÃ	GSA0411 Fundam. Aplic. Machine Learning em Geoc.			GSA0463 Geol. do Petróleo (POLI)	GSA0621 Princ. Geologia Sedimentar (POLI) (Prof. André Marconato)		MAT0105 Geometria Analítica 4300270 Eletric. e Magnetismo I	MAP0125 Cálc. Num. p/ Geociênc. MAT2453 Cálculo Dif. Integral I		GSA5967 Tect., Granit. Miner. Metais Raros Assoc. - CPG	(*) GSA5964 / GSA5873 / GSA5983 / GSA5855
	TARDE	GSA0200 Introd. Análise de Dados em Geol. Sedimentar -----	GMG0488 Geologia Estrutural Aplicada	GSA0240 Paleontologia	GMG0615 Elem. Geol. Estrut. (POLI) (Prof. Carlos Ávila) -----	GMG0333 Intr. ao Magnetismo de Rocha		GMG0305 Petr. Kimberlitos Carbon. e Miner. Associadas	GMG5896 Petr. Kimberlitos Carbon. e Miner. Associadas - CPG	GSA0311 Geoquímica Orgânica	GSA0335 Vulcanismo e Mineralizações Associadas	(*) GMG5871 / GMG5896 / GSA5964 / GSA5873 / GSA5983 / GSA5855
	NOITE	GMG0408 Tectônica e Geologia do Brasil	GMG0303 Educ. Patrim. Amb. Naturais e Construídos	0440621 Fundam. Geol. Paleont. (IB) (Prof. Douglas)		0440102 Metod. Cient. Geoc. -----	GSA0342 Petrografia e Diagênese de Rochas Sediment.					
T E R Ç A	MANHÃ	0440100 Geol. Geral-Sist. Terra	0440203 Leitura Crítica de Artigos Cient. em Geociências	0440100 Geol. Geral-Sist. Terra	GSA0307 Estratigrafia	GSA0417 Gênese de Depósitos Minerais			GMG5855 Mineralogia Fundamental - CPG		GSA5967 Tect., Granit. Miner. Metais Raros Assoc. - CPG	(*) GSA5964 / GSA5873 / GSA5983 / GSA5855
	TARDE	GMG0402 Geotectônica	GMG0220 Mineralogia	GMG0615 Elem. Geol. Estrut. (POLI) (Prof. Archanjo) -----	GSA0307 Estratigrafia -----	GMG0616 Elem. Geol. Estrutural (IAG)	GMG0220 Mineralogia		GMG5827 Tópicos Especiais em Geologia - CPG		0440620 Geologia Geral (IAG) (Prof. Daniel Atêncio)	(*) GMG5871 / GMG5896 / GSA5964 / GSA5873 / GSA5983 / GSA5855
	NOITE	0440201 Geoquim. Sist. Terra		Empréstimo de sala para IAG	0440318 Rec. Didáticos em Geociências	GSA0403 Recursos Minerais -----						
Q U A R T A	MANHÃ	0440621 Fundam. Geol. Paleont. (IB) (Profa. Juliana)	GMG0220 Mineralogia -----	GSA0301 Rec. Energéticos		GSA0413 Modelagem Geológica 3D	GMG0220 Mineralogia -----		MAT2453 Cálculo Dif. Integral I -----	0440220 Geoquímica	GSA5967 Tect., Granit. Miner. Metais Raros Assoc. - CPG	(*) GSA5964 / GSA5873 / GSA5983 / GSA5855
	TARDE	GMG0409 Geol. Hist. e Brasil: Pré-cambriano	GSA0423 Hidrogeoquímica	GSA0602 Intr. Geoestatíst. (POLI) -----	GMG0331 Petrologia Ignea	GSA0252 Sedimentologia	GMG0331 Petrologia Ignea					(*) GMG5871 / GMG5896 / GSA5964 / GSA5873 / GSA5983 / GSA5855
	NOITE	0440620 Geologia Geral (IQ/IF/IME) (Prof. Edilson)	GSA0320 Geoprocessamento		GSA0101 Introd. Educ. Amb. c/ Ênfase nas Geociênc.			Empréstimo de sala para FFLCH				
Q U I N T A	MANHÃ							4300270 Eletric. e Magnetismo I MAT0105 Geometria Analítica	MAT2453 Cálculo Dif. Integral I MAP0125 Cálc. Num. p/ Geociênc.		GSA5967 Tect., Granit. Miner. Metais Raros Assoc. - CPG	(*) GSA5964 / GSA5873 / GSA5983 / GSA5855
	TARDE	GMG0337 Geol. Estrut. I - Regim. Rúpteis Deform.		GSA0621 Princ. Geol. Sedim. (IAG) (Prof. André Sawakuchi)	0440221 Geoprocessamento	GSA0419 Geologia de Engenharia			Empréstimo de sala para IAG			(*) GMG5871 / GMG5896 / GSA5964 / GSA5873 / GSA5983 / GSA5855
	NOITE	0440205 História da Ciência -----		FLG0607 Introd. à Geomorfologia FLG0608 Introd. à Pedologia					Empréstimo de sala para FFLCH	MAT1300 Matemática p/ LiGEA		
S E X T A	MANHÃ	0440208 Introd. Geologia (POLI)	GMG0425 Téc. Gemológicas	0440221 Geoprocessamento	GMG0331 Petrologia Ignea	GSA0418 Geologia Econômica	GMG0331 Petrologia Ignea		GSA5910 Hidrogeologia Avançada - CPG	GMG5894 Petrocron. Proc. Metam.: Princíp. Aplic. - CPG	GSA5967 Tect., Granit. Miner. Metais Raros Assoc. - CPG	(*) GSA5964 / GSA5873 / GSA5983 / GSA5855
	TARDE	GMG3201 Fund. Geol. Miner. (POLI) (Profa. Lucelene) -----	GMG3201 Fund. Geol. Miner. (POLI) (Prof. Daniel) -----	GMG3201 Fund. Geol. Miner. (POLI) (Prof. Patrício) -----	GMG3201 Fund. Geol. Miner. (POLI) (Prof. Andrés) -----	GMG0401 Mapeamento Geol. -----	GMG0401 Mapeamento Geol. -----		GSA5910 Hidrogeologia Avançada - CPG	0440220 Geoquímica -----		(*) GMG5871 / GMG5896 / GSA5964 / GSA5873 / GSA5983 / GSA5855
	NOITE	GSA0412 Geologia Ambiental	GMG0221 Minerais e Rochas I	0440107 Dinâmica Sist. Terra I	GSA0409 Geoc. e Meio Amb.	GSA0309 Hist. Terra e Ev. Biol.			Empréstimo de sala para FFLCH			

OBS.: a) **GSA0603** será ministrada no LIG; b) as disciplinas de outras Unidades que não constam desta planilha serão ministradas nas respectivas Unidades; c) as aulas de laboratórios serão realizadas nas Unidades responsáveis pelas disciplinas. (*) Disciplinas de Pós-graduação intensivas com dias estipulados: **GMG5871:** 02 a 13/06, 14h-18h: SALA 317; **GSA5855:** 13 a 20/02, 09h-17h: SALA 102; **GSA5873:** 10 a 14/03, 09h-17h: SALA 317; **GSA5964:** 31/03 a 04/04 e 26 a 30/05, 09h-18h: SALA 317; **GSA5967:** 31/03 a 04/04 e 26 a 30/05, 09h-12h: SALA 315; **GSA5983:** 14 a 18/04, 09h-17h: SALA 317; **GSA5987:** 31/03 a 04/04, 09h-17h: *Auditório da CNRS* e 05/04, 09h-17h: A5. As demais disciplinas intensivas deverão ser consultadas no Serviço de Pós-graduação.