

**Universidade de Brasília**

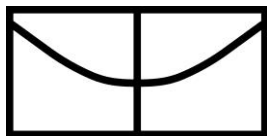
**Instituto de Geociências**

**Programa de Pós-Graduação em Geologia**

**LISTA DE OFERTA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOLOGIA - 2º/2022**  
**2º semestre 2022 – 25/outubro/2022 a 18/fevereiro/2023**

<b>CURSOS REGULARES – PERÍODO 31/OUTUBRO A 10/FEVEREIRO/2023</b>					
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Créd.</b>	<b>Horário/Período</b>	<b>Professor (a)</b>	<b>Local</b>
PPGEO3752	Estagio Docente I (Mestrado)	4	A definir com o professor	Específico para cada turma	
PPGGAG3480	Estágio Docente II (Doutorado)	4	A definir com o(a) professor(a)	Específico para cada turma	
PPGEO1880	Seminário I	2	A definir com professores	Profs. Fuck, Adalene, César	
PPGEO0116	Seminário II	4	A definir com professores	Profs. Fuck, Adalene, César	
PPGEO0367	Metodologia e Escrita Científica	2	6ª feira (10h às 11h50)	Prof. Wolf Reimold	Sala Pós 3
PPGEO1821	Paleontologia de Vertebrados	6	5ª feira (14h às 17h40)	Prof. Rodrigo Santucci	Sala Pós 3
PPGEO3775	Análise com ICP Espectrometria de Massa	4	6ª feira (14h às 17h40)	Prof. Guilherme Gonçalves (10 vagas)	Sala Pós 3 e prática no Lab. de Geocronologia
CPPGA3718	Geoquímica Ambiental	2	3ª feira (14h às 15h50)	Prof. Jérémie Garnier	LABGEQ
PPGEO4003	Programação para Geociências	2	2ª feira (14h às 15h50)	Prof. Marcelo Peres	Biblioteca do SIS
PPGEO3753	Análise e Qualidade da Água	4	2ª e 5ª feiras (10h às 11h50)	Prof. Geraldo Boaventura/Myller de Souza Tonha (10 vagas)	LABGEQ
PPGEO3533	Tópicos Geo. Regional 2: Geoq. Aplic. Est. de Seq. Vulc. Pré-cambriano	2	4ª feira (14h às 15h50)	Profª Catarina Toledo e Dr. Caio Aguiar Borges	Sala Pós 3
PPGGAG3491	Análise Tectônica de Bacias Sedimentares (*)	6	5ª feira (08h às 9h50)	Prof. Elton Dantas e Prof. Roberto Ventura (10 vagas)	Pós 3 e Campo de 04/11 a 13/11 (em conjunto com PPGG0034)
PPGG0034	Sistemas Depositionais (*)	6	3ª feira (16h às 17h50)	Profª Lucieth Vieira e Prof. Roberto Ventura (10 vagas)	Pós 3 e Campo de 04/11 a 13/11 (em conjunto com PPGGAG3491)

(\*) Os docentes da disciplina recomendam que os estudantes se matriculem nas duas disciplinas.



### CURSOS CONDENSADOS

#### 1ª FASE: 10/OUT a 30/OUT/2022

Código	Disciplina	Créd.	Horário/Período	Professor(a)	Local
PPGEO0359	Greenstone Belts	6	22 a 30/10/2022 9h às 18h	Profª Catarina Toledo	Aulas teor.: 22 e 23/10 – local a definir Campo: 23 a 30/10/22
PPGEO0368	Geologia do Sistema Solar	4	17 a 23/10/2022 9h às 18h	Prof. Wolf Reimold	Sala Pós 3
PPGEO0363	Métodos Potenciais Aplicados ao Estudo de Bacias Sedimentares	2	24 a 28/10/2022	Profª Roberta Vidotti	LABCOM
PPGEO0361	Evolução Geoquímica e Isotópica do Manto Terrestre	4	24 a 28/10/2022 9h às 17h Campo 5 a 7/11/22	Prof. Tiago Jalowitzki (12 vagas)	Sala Pós 3

#### 2ª FASE: 11/FEV a 05/MAR/2023

PPGEO0008	Tópicos em Paleontologia 1 (Paleozoic Marine and Terrestrial Palynomorphs: Application to Biostratigraphy, Paleobiogeography, and Paleoenvironments)	2	06 a 10/02/2023 9h às 17h	Profª Claudia Viviana Rubinstein	2ª a 6ª manhã/tarde - LabMicro (teoria e prática ao microscópio)
PPGEO0183	Tópicos de Petrologia 2 (Microtectônica)	2	13 a 17/02/2023 9h às 17h	Prof. Luis Gustavo Viegas (12 vagas)	2ª a 6ª manhã - Lab. M1 (teoria e prática ao microscópio)
PPGEO0090	Tópicos em Prospecção I: Introdução a Programação em Python	2	13 a 17/02/2023 9h às 17h	Prof. George Sand	Sala Biblioteca do Lab. Sismológico
PPGGAG1885	Processamento e Interpretação em Geofísica Aérea	4	27/02 a 03/03/2023 8h-12h e 14h-18h	Profª Adalene Silva	LABGEO