

**PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOCIÊNCIAS - DISCIPLINAS OFERECIDAS PARA O 1º SEMESTRE DE 2023**

Recursos Minerais e Hidrogeologia	Geoquímica e Geotectônica	Mineralogia e Petrologia
<p><b>GSA5910-2-2- Hidrogeologia Avançada (10*)</b>                      Prof. Dr. Ricardo Cesar Aoki Hirata  <b>6ª feiras das 08h00 às 18h00 – Presencial – sala 315</b>                      Início: 03/03/2023                      Nº de alunos: mín.: 05 - máx.: 30</p> <p><b>GSA5839-8-2 - Hidroquímica Ambiental (08*)</b>                      Prof. Dr. Reginaldo Antonio Bertolo  <b>5ª feiras das 14h00 às 18h00 – via remota</b>                      Início: 02/03/2023                      Nº de alunos: mín.: 03 - máx.: 20</p> <p><b>GSA5967-2-3- Tectônica, granitogênese e mineralizações de metais raros associados (06*)</b>                      Profs. Drs. Rômulo Machado e Jorge Silva Bettencourt  <b>CURSO CONDENSADO</b>                      Período: 27 a 31/03 e de 22 a 26/05/2023  <b>2ª a 6ª-feira, das 09h às 12h - Presencial – Sala_A definir</b>                      Nº de alunos: mín.: 03 - máx.:</p>	<p><b>GMG5892-1-2 -Geologia Estrutural: uma introdução quantitativa (08*)</b>                      Profs. Drs. Marcos Egydio da Silva e Claudio Alejandro Salazar Mora  <b>4ª feira das 08h00 às 12h00</b>                      Início: 01/03/2023 - <b>Presencial - sala 315</b>                      Nº de alunos: mín.: 04 - máx.:20  <b>Obs: pré-requisito para aluno especial: Graduação em Geociências</b></p> <p><b>GSA5977-1-2 - Paleopalínologia: Aplicações em Bioestratigrafia e Paleoecologia (04*)</b>                      Profs. Drs. Paulo Eduardo de Oliveira,Guilherme Raffaeli Romero e Marco Felipe Raczka                      Início: 28/02/2023  <b>3ª-feiras das 14h00 às 18h00 - Presencial - sala 315</b>                      Nº de alunos: mín. 5 máx.: 20</p> <p><b>GMG5834-3-3 - Isótopos Radiogênicos Aplicados à Metalogenia e Exploração Mineral (04*)</b>                      Prof. Dr. Colombo Celso Gaeta Tassinari                      Prof. Participante: Profª Drª Maria Helena Bezerra Maia de Hollanda  <b>CURSO CONDENSADO</b>                      Período: 06 a 16/03/2023  <b>2ª a 6ª feiras das 09h00 às 12h00 - Presencial - sala_317</b>                      Nº de alunos: mín. 3 máx.: 20  <b>Obs: pré-requisito para aluno especial: Graduação em Geociências</b></p> <p><b>GMG5839-1-1 – Construção e Restauração de Modelos Geológico-Estruturais em 2D e 3D (03*)</b>                      Profs. Drs. Ginaldo Ademar da Cruz Campanha e Oscar Vidal Royo  <b>CURSO CONDENSADO</b>                      Período: 27 a 31/03/2023  <b>2ª a 6ª feiras das 08h00 às 18h00 - Presencial - sala_317</b>                      Nº de alunos: mín. 1 máx.: 09  <b>Obs: pré-requisito: ter cursado com aproveitamento, Geologia Estrutural ou equivalente</b>  <b>Disciplina Ministrada em INGLÊS</b></p> <p><b>GSA5865-2-2- Tópicos Especiais em Geologia de Hidrocarbonetos (06*)</b>                      Prof. Dr. Renato Paes de Almeida, André Oliveira Sawakuchi e Profa. Dra. Liliane Janikian Paes de Almeida                      Início: 06/02/2023  <b>2ª-feiras - das 09h às 12h00 - via remota</b>  <b>Obs: turma exclusiva para alunos USP. Não aceita aluno especial.</b></p>	<p><b>GMG5867-4-5 - Conservação e Restauração do Patrimônio Histórico Construído (06*)</b>                      Profª Drª Eliane Aparecida Del Lama  <b>3ª-feiras, das 9h00 às 12h00</b>                      Início : 07/02/2023 - <b>Presencial - sala 315</b>                      Nº de alunos: mín.: 03 - máx.: 20</p> <p><b>GMG5886-2-1 - Comunicação e divulgação das Geociências (08*)</b>                      Profª. Drª. Christine Laure Marie Bourotte  <b>2ª-feiras, das 09h às 17h – Presencial – sala 315</b>                      Início: 27/02/2023                      Nº de alunos: mín.: 05 - máx.: 20  <b>Obs: Apenas alunos especiais poderão participar remotamente. Alunos USP frequência presencial obrigatória</b></p> <p><b>GMG5871-3-2 - Processos Petrogenéticos na Crosta Continental Média e Inferior: Gênese de Migmatitos e Granulitos (06*)</b>                      Profs. Drs. Renato de Moraes  <b>5ª feiras, das 08h00 às 12h00 – Presencial - sala 315</b>                      Início : 02/03/2023                      Nº de alunos: mín.: 03</p> <p><b>GMG5852-7-4 - Petrologia de Rochas Metamórficas (08*)</b>                      Profs. Drs. Renato de Moraes e Gergely Andres Julio Szabó  <b>2ª feiras, das 08h00 às 12h00 – Presencial - sala 103</b>                      Início : 27/02/2023                      Nº de alunos: mín.: 03</p> <p><b>GMG5855-7-3 - Mineralogia Fundamental (08*)</b>                      Prof. Dr. Daniel Atencio  <b>3ª-feiras, das 08h30 às 12h00</b>                      Início : 07/02/2023 – presencial – sala Auditório A3                      Nº de alunos: mín.: 01</p> <p><b>GMG5849-5-10 - Seminários Gerais I (08*) - para alunos de MESTRADO</b>                      Profs. Drs. Renato de Moraes e Maria da Glória Motta Garcia                      Horário: à combinar</p> <p><b>GMG5890-7-10 - Seminários Gerais II (08*) - para alunos de DOUTORADO</b>                      Profs. Drs. Renato de Moraes e Maria da Glória Motta Garcia                      Horário: à combinar  <b>PS: GMG5849 e GMG5890: Matrículas de alunos dos OUTROS PROGRAMAS do Instituto poderão ser aceitas QUANDO estes alunos se propuserem a desenvolver, em ambas as disciplinas, tópicos específicos PERTINENTES ÀS TEMÁTICAS DE PESQUISA cobertas pelo Programa de Mineralogia e Petrologia, A CRITÉRIO do responsável pelas mesmas.</b></p>

\* número de créditos

11/01/2023