



DISCIPLINAS DO 1º PERÍODO DE 2021 - PPGEMin

1º PERÍODO LETIVO: 22/03/2021 A 13/06/2021

PRÉ-MATRÍCULA (internet): **22/02 a 07/03/2021**

MATRÍCULA DOS ALUNOS REGULARES NOVOS E ALUNOS ESPECIAIS : **01/03 a 05/03/2021**

RETIFICAÇÃO DE MATRÍCULA **15/03 a 19/03/2021**

Em função da quarentena do COVID-19 e conforme Comunicado da PRPG, de 20/01/2021, as aulas do 1º e 2º períodos serão ministradas de forma remota.

IMPORTANTE:

- as matrículas para os 1º e 2º períodos devem ser realizadas na mesma data.

- os alunos deverão ter seus e-mails cadastrados no sistema Janus para matrícula Web.

Disciplinas ministradas em São Paulo (prédio do Departamento de Engenharia de Minas e de Petróleo/PMI)

| | | |
|----------------|---|--------------------------------|
| PMI5733 | Projetos de Suportes em Minas Professor Doutor Lineu Azuaga Ayres da Silva Professora Doutora Anna Luiza Marques Ayres da Silva Quartas - feiras das 15h00 às 18h00 | Aulas on-line |
| PMI5033 | Controle de Qualidade e Reconciliação na Indústria Mineral Professora Doutora Ana Carolina Chieregati Aulas ministradas nos dias 05/04 a 09/04 das 14h00 às 17h00 e nos dias 14/04 a 16/04 das 14h00 às 17h00 (alterado em 25/03/2021) | Aulas on-line |
| PMI5941 | Manuseio e Classificação de Sólidos Granulares em Suspensão na Indústria Mineral Professor Doutor José Renato Baptista de Lima Ministrada às segundas-feiras das 15h50 às 17h30 | Aulas on-line |
| PMI5004 | Modelagem e Simulação de Circuitos de Cominuição e Classificação Professor Doutor Homero Delboni Junior Ministrada nos dias 27, 28 e 29 de abril das 13h30 às 17h30 e nos dias 4, 5 e 6 de maio das 13h30 às 17h30. Aulas on-line. | Aulas on-line |

Disciplinas ministradas em Santos (Edifício Cesário Bastos)

| | | |
|----------------|---|--------------------------------|
| PMI5718 | Corrosão e Métodos de Proteção na Indústria de Petróleo e Gás Professor Doutor Jean Vicente Ferrari Quarta-feira, das 09h00 às 12h00 | Aulas on-line |
|----------------|---|--------------------------------|



DISCIPLINAS DO 2º PERÍODO DE 2021- PPGEMin

2º PERÍODO LETIVO: 14/06/2021 A 04/09/ 2021

PRÉ-MATRÍCULA (internet): **22/02 a 07/03/2021**

MATRÍCULA DOS ALUNOS REGULARES NOVOS E ALUNOS ESPECIAIS: **01/03 a 05/03/2021**

RETIFICAÇÃO DE MATRÍCULA: **21/06 a 25/06/2021**

Em função da quarentena do COVID-19 e conforme Comunicado da PRPG, de 20/01/2021, as aulas do 1º e 2º períodos serão ministradas de forma remota.

IMPORTANTE:

- as matrículas para os 1º e 2º períodos devem ser realizadas na mesma data.
- os alunos deverão ter seus e-mails cadastrados no sistema Janus para matrícula Web.

Disciplinas ministradas em São Paulo (prédio do Departamento de Engenharia de Minas e de Petróleo/PMI)

| | | |
|----------------|--|------------------|
| PMI5750 | Controle da Vibração do Terreno e da Sobrepressão Atmosférica em Desmontes de Rochas por Explosivos Professor Doutor Wilson Siguemasa Iramina Segundas-feiras das 13h às 15h | Aulas on-line |
| PMI5769 | Estabilidade de Taludes em Rocha Aplicada à Mineração Professor Doutor Lineu Azuaga Ayres da Silva Professora Doutora Anna Luiza Marques Ayres da Silva Quartas - feiras das 16h00 às 18h00 | Aulas on-line |
| PMI5932 | *Elaboração de Artigos Científicos para Mineração, Petróleo e Gás / Scientific Writing for Mining, Oil and Gas Professor Doutor Giorgio Francesco Cesare de Tomi *Classes will be given in English - from 22 to 25 of June, between 01:00 p.m. and 7:00 p.m. | Aulas on-line |
| PMI5917 | Novas Tecnologias de Beneficiamento Mineral Professor Doutor Maurício Guimarães Bergerman Ministrada nos dias 22 a 25 de junho e 3 a 6 de agosto, 8h30 às 12h3 | Aulas on-line |

Disciplinas ministradas em Santos (Edifício Cesário Bastos)

| | | |
|----------------|--|------------------|
| PMI5925 | Perfuração de Poços Professora Doutora Nara Angélica Policarpo Professor Doutor Ronaldo Carrion Sextas-feiras das 10h00 às 12h00 | Aulas on-line |
| PMI5920 | Modelagem Matemática e Técnicas de Otimização Professora Doutora Elsa Vásquez Alvarez Sextas-feiras 09h00 - 12h00 | Aulas on-line |