



### CALENDÁRIO DO PRIMEIRO SEMESTRE DE 2021

Mês	Dias Letivos	Datas Importantes
Março	03	29 - Início das aulas
Abril	19	01 - Recesso; 02 - Feriado Paixão de Cristo; 16 - Último dia para trancamento de disciplinas e/ou período; 21 - Feriado Tiradentes
Maio	21	****
junho	20	03 - Feriado Corpus Christi; 04 - Recesso
julho	07	16 - Término das aulas

**TOTAL DIAS LETIVOS:** 75 (setenta e cinco)

### HORÁRIO DE AULA

DISCIPLINAS	DIAS DA SEMANA / HORÁRIO				
	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>	6 <sup>a</sup>
RED100	-----	-----	14h-17h	-----	-----
RED101	-----	-----	-----	10h-12h	-----
RED102	-----	8h-10h	-----	-----	-----
RED103*	-----	-----	-----	-----	09h-12h
RED104	-----	15h-17h	-----	-----	-----
RED105	14h-16h	-----	-----	-----	-----
RED114	-----	-----	09h-12h	-----	-----
RED143	14h-17h	-----	-----	-----	-----
RED215	-----	-----	-----	-----	09h-12h
RED902	-----	19h-22h	-----	-----	-----



## **DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS**

**RED100** - Física dos Materiais – Prof. Fernando Gabriel da Silva Araújo ([fgabrielaraujo@ufop.edu.br](mailto:fgabrielaraujo@ufop.edu.br))

**Local:** Google Meet (aulas remotas)

**RED101** - Termodinâmica das Transformações de Fase - Prof. Gilberto Álvares da Silva

([gilbertoalvares@ufop.edu.br](mailto:gilbertoalvares@ufop.edu.br))

**Local:** Google Meet (aulas remotas)

**RED102** – Tecnologia de Materiais Metálicos – Profs. Luiz Cláudio Cândido / Rodrigo Rangel Porcaro

([candido@ufop.edu.br](mailto:candido@ufop.edu.br) / [rodrigo.porcaro@ufop.edu.br](mailto:rodrigo.porcaro@ufop.edu.br))

**RED103** - Tecnologia de Materiais Cerâmicos e Vítreos – Prof. Antônio Valadão

([avcardoso@gmail.com](mailto:avcardoso@gmail.com))

**Local:** Zoom (aulas remotas) \*Início em 30/04/2021

**RED104** - Tecnologia de Materiais Poliméricos e Compósitos – Profs. Kátia Monteiro Novak / Cláudio Gouvêa dos Santos ([knovack@ufop.edu.br](mailto:knovack@ufop.edu.br) / [claudio@iufop.edu.br](mailto:claudio@iufop.edu.br))

**Local:** Google Meet (aulas remotas)

**RED105** - Metodologia da Pesquisa Científica – Prof. Adilson Rodrigues da Costa

([arcosta55@gmail.com](mailto:arcosta55@gmail.com))

**Local:** Google Meet (aulas remotas)

## **DISCIPLINAS OPTATIVAS**

**RED114-Corrosão e Proteção dos Metais** (45h) – Prof. Luiz Cláudio Cândido ([candido@ufop.edu.br](mailto:candido@ufop.edu.br))

**Local:** Google Meet (aulas remotas)

**RED143-Métodos Numéricos e Estatísticos** (45h) – Prof. Américo Tristão Bernardes ([atb@ufop.edu.br](mailto:atb@ufop.edu.br))

**Local:** Google Meet (aulas remotas)

**RED215-Materiais Refratários** (45h) – Prof<sup>ª</sup> Sebastiana Luiza Bragança Lana

([Sebastiana.lana@gmail.com](mailto:Sebastiana.lana@gmail.com))

**Local:** Google Meet (aulas remotas)

**RED902-Inovative Biomass Utilization in iron & steelmaking** (45h) - Prof. Paulo Santos Assis

([assis@ufop.edu.br](mailto:assis@ufop.edu.br))

**Local:** Google Meet (aulas remotas)

Ouro Preto, 24 de março de 2021

---

REDEMAT / Escola de Minas / Universidade Federal de Ouro Preto  
Praça Tiradentes, 20 – Centro - Ouro Preto – MG – CEP 35400-000  
Tel.: 31 3559-1596 – Home Page: [www.redemat.ufop.br](http://www.redemat.ufop.br) – E-mail: [redemat@ufop.edu.br](mailto:redemat@ufop.edu.br)