



- Primeiro Trimestre Letivo de 2026
- Período de matrícula – 20 de Fevereiro a 09 de março de 2026
- Início: 09 de março de 2026 Término: 29 de maio de 2026

ÁREA: CERÂMICA

Disciplina: EMC410207 Tópicos Especiais: Planejamento e Análise de Experimentos em Materiais		Prof. Dr. Luciano Senf
Dia (1): Quinta-feira		Prof. Dachamir Hotza
Horário (1): 13hs20min – 17hs	Local:	
Dia (2):		
Horário (2):		
Aula: Presencial () Online (x)		

Disciplina: EMC410203 Principles of Ceramics Processing		Prof. Dr. Dachamir Hotza
Dia (1): Terça-feira		
Horário (1): 08hs-11h50 min	Local: Sala EQA 19B	
Dia ():		
Horário ():		
Aula: Presencial (x) Online (x)		

Disciplina: EMC410003 - Materiais Vitreos: Vidros, Vitrocerâmicos e Esmaltes Cerâmicos		Prof. Dr. Pedro Novaes
Dia (1): Terça-feira		
Horário (1): 13hs20min - 15hs	Local: Sala B6	
Dia (2): Quinta-feira		
Horário () : 13hs20min - 15hs	Local: Sala B6	
Aula: Presencial (x) Online ()		

Disciplina: EMC510020 – Tópicos Especiais: Fundamentos de Reologia		Prof. Dr. João Batista Rodrigues Neto
Dia (1): Segunda-feira		
Horário (1): 10hs às 12hs	Local: Bloco B da EMC Sala B 6	
Dia (2): Sexta-feira		
Horário (2): 10hs às 12hs	Local: Bloco B da EMC Sala B 6	
Aula: Presencial (x) Online ()		

ÁREA: POLÍMEROS

Disciplina: EMC1202000 Caracterização de Polímeros		Prof. Dr. Claudia Merlini
Dia (1): Quinta-feira		
Horário (1): 13hs30min 17hs		
Aula: Presencial () Online (x)		

Disciplina: EMC1205000 - Estrutura e Propriedades de Polímeros		Prof. Dr. Guilherme Barra
Dia (1): Terça-feira		
Horário (1): 10hs - 12hs	Local: Bloco B da EMC Sala B 6	
Dia (2): Quinta-feira -		
Horário (2): 10hs - 12hs	Local: Bloco B da EMC Sala B 6	
Aula: Presencial (x) Online ()		

ÁREA: METAIS

Disciplina: EMC101000 - Metalurgia do Pó e Materiais Sinterizados		Prof. Dr. Aloisio Nelmo Klein
Dia (1): Segunda-feira		
Horário (1): 16hs às 18hs		
Dia (2): Quarta-feira		
Horário (2): 16hs às 18hs		
Aula: Presencial (x) Online ()		

Disciplina: EMC510006 Termodinâmica dos Materiais		Prof. Dr. Rodrigo P. Cardoso
Dia (1): Terça-feira		
Horário (1): 16hs-18hs	Local: Bloco B da EMC Sala B 6	
Dia (2): Quinta-feira		
Horário (2): 16HS – 18HS	Bloco B da EMC Sala B 6	
Aula: Presencial (x) Online ()		

Disciplina: EMC1403000 - Processamento de Materiais por Laser		Prof. Dr. Milton Pereira
Dia (1): Segunda-feira		
Horário (1): 8hs às 10hs	Local: Bloco B da EMC Sala B 6	
Dia (2): Quarta-feira		
Horário (2): 8hs às 10hs	Local: Bloco B da EMC Sala B 6	
Aula: Presencial (x) Online ()		

EMC410208 - Dissertação de Mestrado

EMC510100 - Tese de Doutorado

As aulas síncronas, são aquelas que acontecem em tempo real. Na educação a distância, isso significa que o professor e o aluno interagem, ao mesmo tempo, em um espaço virtual. A exemplo dos formatos de aula online que incluem salas de videoconferência e transmissões ao vivo.

As aulas assíncronas é toda comunicação que não ocorre em tempo real. é aquela que acontece sem a necessidade de uma interação em tempo real. Na educação, isso permite que as aulas sejam acompanhadas pelo estudante independente do horário ou local.

30 de Maio a 07 de Junho de 2026