



- Segundo Trimestre Letivo de 2024-2
- Início: 27/05/2024 Término: 06/09/2024
- Período de matrícula – 16 a 26 de maio de 2024

| | |
|--|--------------------------|
| Disciplina: EMC1403000 Processamento de Materiais por Laser | Prof. Dr. Milton Pereira |
| Dia (1): Segunda-feira | Obs: |
| Horário (1): 8h00 às 10h00 Local: Sala B 6 Bloco B da EMC | |
| Dia (2): Terça Feira | |
| Horário (2): 13h30min às 15h30min Local: Sala B 6 Bloco B da EMC | |
| Aula: Presencial (X) Online/Síncronas () assíncronas () | |

| | |
|--|-----------------------------|
| Disciplina: EMC510058 Cristalografia e Difractometria de Raio X | Prof. Dr. Claudioi M. Poffo |
| Dia: Segunda feira | Obs: |
| Horário: 13h30min às 17h00 Local: Sala B 6 Bloco B da EMC | |
| Dia: | |
| Horário: | |
| Aula: Presencial (x) Online/Síncronas () assíncronas () | |

| | |
|---|--|
| Disciplina: EMC1205 Estrutura de Materiais Poliméricos | Prof. Dr. Guilherme M. de Oliveira Barra |
| Dia: Terça Feira | Obs: |
| Horário: 14h00 às 16h00 Local: Sala B 6 Bloco B da EMC | |
| Dia: Quarta Feira | |
| Horário: 14h00 às 16h00 Local: Sala B 6 Bloco B da EMC | |
| Aula: Presencial (x) Online/Síncronas () assíncronas () | |

| | |
|---|--|
| EMC410003 – Materiais Vítreatos: Vidros, Vitrocerâmicos e Esmaltes Cerâmicos | Prof. Dr. Antonio Pedro N. de Oliveira |
| Dia (1): Segunda Feira | Obs: |
| Horário (1): 13h20min às 15h00 Local: Sala B 9 Bloco B da EMC | |
| Dia (2): Quarta Feira | |
| Horário (2): 10h10min às 11h50min Local: Sala B 6 Bloco B da EMC | |
| Aula: Presencial (X) Online/Síncronas () assíncronas () | |

| |
|--|
| 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.