

0900301- TUTORIA ACADÊMICA 2- 2023

**Objetivo**

Acompanhar a vida acadêmica e orientar grupos de alunos no processo ensino-aprendizagem; estimular a participação em atividades acadêmicas, científicas e culturais da universidade; e contribuir para o conhecimento dos alunos sobre as características do seu curso e as áreas de atuação do profissional farmacêutico.

0900301- TUTORIA ACADÊMICA 2- 2023

Créditos: 1 crédito aula (15 horas) e 1 crédito trabalho (30 h)

Integral: 2ª (14-16 h) / Noturno: sábado (9-11 h)

| Mês      |        | Data | Integral  | Noturno   | Professor                    |
|----------|--------|------|---|---|------------------------------|
| Agosto   | Seg    | 7    | Ferramentas para aplicação em pesquisa científica                   |   | Prof. Eduardo Purgatto-CoC   |
|          | sabado | 12   |   | Ferramentas para aplicação em pesquisa científica                   | Prof. Eduardo Purgatto-CoC   |
|          | Seg    | 14   | Farmácia e Meio ambiente: logística reversa                         |   | Dra. Nicoletti-FARMUSP       |
|          | sabado | 19   |   | Farmácia e Meio ambiente: logística reversa                         | Dra. Nicoletti-FARMUSP       |
|          | Seg    | 21   | Trabalhando com empresas na Universidade: o caminho para a inovação |   | Prof. Humberto-FCF           |
|          | sabado | 26   |   | Livre   |                              |
|          | Seg    | 28   | Livre   |   |                              |
| setembro | sabado | 2    |   | Trabalhando com empresas na Universidade: o caminho para a inovação | Prof. Humberto-FCF           |
|          | Seg    | 11   | Conversa com Egresso  |   | Dr. João Victor Cabral-Costa |
|          | sabado | 16   |   | Conversa com Egresso  | Dr. João Victor Cabral-Costa |
|          | Seg    | 18   | Metodologia científica  |   | Prof. Thomas Ong             |
|          | sabado | 23   |   | Metodologia científica  | Prof. Thomas Ong             |
| outubro  | Seg    | 23   | <i>Apresentação 1</i>   |   | Dra. Nicoletti-FARMUSP       |
|          | Sábado | 28   |   | <i>Apresentação 1</i>   | Dra. Nicoletti-FARMUSP       |
|          | Seg    | 30   | <i>Apresentação 1</i>   |   | Dra. Nicoletti-FARMUSP       |
| novembro | Sábado | 04   |   | <i>Apresentação 1</i>   | Dra. Nicoletti-FARMUSP       |

### **Avaliação**

- 1) Método de Ensino: Participação dos alunos em reuniões e das atividades propostas (30%).
- 2) Avaliação (grupo) do vídeo sobre o tema “Logística reversa” (50%)
- 3) Avaliação dos tutores (20%)
- 4) Nota final=  $\sum 1+2+3$