



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO CIÊNCIAS BIOLÓGICAS  
DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOQUÍMICA  
PROGRAMA ENSINO 2025-1

I. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:

CÓDIGO	DISCIPLINA	CRÉDITOS	TOTAL DE HORAS-AULA SEMESTRAIS
BQA4201000	Seminários II	2	30

II. HORÁRIO - 3ª feira 14:00 - 16:00h

III. PROFESSORES: Profa. Dr. Ariane Zamoner Pacheco de Souza (1 crédito) e Profa. Dr. Joana M. Gaspar (1 crédito)

IV. PRÉ-REQUISITO (S): Não há

V. CURSO PARA O QUAL A DISCIPLINA É OFERECIDA: PPG Bioquímica da UFSC (Doutorado)

VI. PERÍODO: 10/03/2025 a 11/07/2025

VII. VAGAS: 30

VIII. LOCAL DAS AULAS

Os seminários serão ministrados de forma presencial no auditório do CCB ou não presencial síncrona nas plataformas digitais de apoio ConferenciaWeb ou Google Meet. O calendário das apresentações e link para as plataformas virtuais será divulgado na página do PPGBQA (<https://ppgbqa.ufsc.br/>)

IX. EMENTA

Participação em seminários semanais apresentados por pós-graduandos ou pesquisadores da UFSC, pesquisadores visitantes e colaboradores. Apresentação do projeto da Dissertação de Mestrado ou equivalente. Esta atividade será obrigatória e reservada, prioritariamente, para apresentação e discussão dos resultados relacionados com as dissertações dos alunos para promover a interação entre os grupos e a crítica construtiva e solidária entre os alunos e líderes de grupos de pesquisa.

X. OBJETIVOS

- Apresentação das qualificações de mestrado e dos projetos de pesquisa de doutorando;
- Discussão dos trabalhos realizados no âmbito do PPGBQA e dos principais tópicos em Bioquímica.
- Interação entre estudantes, professores e pesquisadores.

XI. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Seminários semanais sobre os principais tópicos em Bioquímica e áreas afins.

XII. METODOLOGIA DE ENSINO

ATIVIDADES SÍNCRONAS:

Os seminários serão ministrados na forma presencial ou não-presencial, porém síncrona (máximo 25%), a depender da disponibilidade dos palestrantes e bancas de qualificação.

### XIII. METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO

Presença / Participação nas atividades e apresentação de um seminário

### XIV. HORÁRIO E LOCAL DE ATENDIMENTO A ALUNOS

Os alunos poderão ser atendidos Laboratório G109, térreo ou Laboratório G311 (3º andar) - prédios novos do CCB/UFSC nas terças-feiras das 16h às 18 h. Alternativamente, os alunos poderão entrar em contato diretamente com os professores e marcar uma reunião por videoconferência.

### XV. BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA:

A disciplina não possui bibliografia específica. Sites de interesse:

- <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/>
- <https://www-periodicos-capes-gov-br.ez46.periodicos.capes.gov.br/index.php?>
- <https://ppgbqa.ufsc.br/>

### XVI. CRONOGRAMA

<b>Dia</b>	<b>Horário/Local</b>	<b>Conteúdo</b>
11/03	Reunião Geral com os alunos	Reunião Geral com os alunos
18/03	14h (terça-feira)	Seminário
25/03	14h (terça-feira)	Seminário
01/04	14h (terça-feira)	Seminário
08/04	14h (terça-feira)	Seminário
15/04	14h (terça-feira)	Seminário
22/04	14h (terça-feira)	Seminário
29/04	14h (terça-feira)	Seminário
6/05	14h (terça-feira)	Seminário
13/05	14h (terça-feira)	Seminário
20/05	14h (terça-feira)	Seminário
27/05	14h (terça-feira)	Seminário
03/06	14h (terça-feira)	Seminário
10/06	14h (terça-feira)	Seminário
17/06	14h (terça-feira)	Seminário
24/06	14h (terça-feira)	Seminário
01/07	14h (terça-feira)	Seminário

Profª. Ariane Zamoner P. Souza/professor da disciplina \_\_\_\_\_

Profª Joana M. Gasoar/professora da disciplina \_\_\_\_\_