



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Programa de Pós-Graduação em Bioquímica

**Código:** BQA4201000

**Nome da disciplina:** Seminários II (atividade pedagógica não presencial, em caráter emergencial, temporário e por adesão)

**Nº de Créditos:** 02 **Total Horas-Aula:** 30 h/a

**Docentes:** Ariane Zamoner Pacheco de Souza (Coordenadora)

**Semestre/Ano:** 01/2020

**Período:** 02/03 a 23/11/2020

**Horário:** A DEFINIR POR CADA GRUPO DE PESQUISA

**Número de vagas:** 30

**Local das aulas:** LABORATÓRIOS OU SALAS AGENDADAS PELOS GRUPOS (02 a 13/03/2020) e Sala virtual (25/08 a 26/11/2020)

**Horário e local de atendimento a alunos:**

---

- Atividade síncrona a combinar com os alunos matriculados em cada um dos grupos de pesquisa relacionados.

**Pré-requisitos:**

- Não

**Ementa:**

Participação em Seminários Semanais apresentados por Pós-Graduandos, Pesquisadores ou Alunos de Iniciação científica no laboratório dos orientadores do Programa ou laboratórios de pesquisadores com produção científica internacional mínima igual aquela necessária para o credenciamento no programa como orientador. Apresentação e discussão de artigos científicos de periódicos com alto prestígio na área de bioquímica ou áreas afins no laboratório dos orientadores do programa ou laboratórios de pesquisadores com produção científica internacional mínima igual aquela necessária para o credenciamento com orientador no programa.

**Metodologia de ensino:**

---

- ATIVIDADES SÍNCRONAS NÃO PRESENCIAIS:
  - Seminários por videoconferência (plataforma indicada pela UFSC, plataforma ZOOM, Google Meet ou Microsoft Teams) seguidos de discussão.

**Avaliação:**

---

- Presença / Participação nas atividades



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Programa de Pós-Graduação em Bioquímica

**Conteúdo Programático e Cronograma:**

---

O cronograma será definido em cada grupo de pesquisa.

**Bibliografia Recomendada e links de interesse:**

---

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/>