



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
FACULDADE DE DIREITO  
DE RIBEIRÃO PRETO

COC –

COORDENAÇÃO DO CURSO

**PROJETO LABORATÓRIO FDRP**

LABORATÓRIO [ ] II - [ X ] IV - [ ] VI - [ ] VIII - [ ] X

ANO/SEMESTRE: 2025/2

TÍTULO DO EIXO A SER DESENVOLVIDO: **Prática em Remédios Constitucionais**

DOCENTE(S) RESPONSÁVEL(IS): Profa. Eliana Franco Neme

ODS-ONU\* que abrange(m) a atividade proposta, se for o caso: O projeto se encaixa nas ODS 10 (Redução das Desigualdades) e 16 (Paz, Justiça e Instituições Eficazes).

NÚMERO MÁXIMO DE ALUNOS, SE HOVER: mínimo de 25

GRUPO SOCIAL ALVO DA ATIVIDADE: Alunos(as) que já tenham cursado Direito Constitucional II.

CARGA HORÁRIA TOTAL: 06 - trabalho (Horas Extensão: 06)

\* Ver Anexo I

**OBJETIVOS**

- Proporcionar aos alunos experiência prática na aplicação das ações constitucionais, conhecidas como Remédios Constitucionais, previstas na Constituição Federal.
- Desenvolver a capacidade de identificar o remédio constitucional adequado para cada situação-problema.
- Aprimorar a elaboração de peças processuais e argumentos jurídicos no âmbito do processo constitucional, utilizando como referência os modelos da Ordem dos Advogados do Brasil (OAB).
- Fomentar o pensamento crítico e a resolução de problemas jurídicos complexos relacionados à defesa de direitos fundamentais.

**METODOLOGIA:**

O laboratório será estruturado em encontros quinzenais, com as seguintes atividades:

Reuniões quinzenais: A docente responsável e o tutor (se houver) se reunirão quinzenalmente para planejamento e preparação das atividades, alinhando objetivos pedagógicos e ajustando cronogramas.

**ATIVIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS:**

Apresentação de Problemas: A cada quinzena, serão apresentados problemas práticos (casos hipotéticos ou reais adaptados) que exijam a aplicação de um ou mais Remédios Constitucionais.

**RESULTADOS ESPERADOS:**

Maior Compreensão dos Conteúdos: Os alunos demonstrarão uma compreensão mais profunda e sólida dos conceitos relacionados aos Remédios Constitucionais.

**Desenvolvimento de Habilidades Analíticas:** Os alunos desenvolverão habilidades analíticas e críticas para a prática jurídica, tornando-se mais competentes na análise de casos e elaboração de argumentos jurídicos.

**Engajamento e Participação Ativa:** Aumento do engajamento e da participação ativa dos alunos nas aulas e atividades propostas.

**MÉTODO DE AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO DOS DISCENTES EMPREGADO PELO DOCENTE:**

**Resolução Prática:** Os alunos, individualmente ou em grupos, deverão analisar os problemas e elaborar as peças processuais correspondentes (petições iniciais, recursos, etc.), utilizando os modelos e diretrizes da OAB.

**Discussão e Correção:** As soluções apresentadas pelos alunos serão discutidas em sala, com a orientação da docente e do tutor (se houver), visando aprimorar a fundamentação jurídica e a técnica processual.

**MÉTODO DE AVALIAÇÃO DO IMPACTO PARA O GRUPO SOCIAL ALVO QUE SERÁ EMPREGADO PELO DOCENTE:**

A avaliação será feita a pela correção das peças processuais propostas assim como com a análise de frequência e participação nas reuniões. Serão considerados a correção técnica das peças processuais, a fundamentação jurídica, a capacidade de argumentação e a participação ativa nas discussões.

**AGENDA DE REUNIÕES**

<b>AGOSTO</b>	<b>SETEMBRO</b>	<b>OUTUBRO</b>	<b>NOVEMBRO</b>
13 e 27	10 e 24	15 e 19	05
8:30 hs	8:30 hs	8:30 hs	8:30 hs

**ANEXO I**

**Lista de Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS-ONU) e que pode se encaixar a temática do eixo proposto para o laboratório**

1. erradicação da pobreza
2. Fome zero e agricultura sustentável
3. Saúde e bem-estar
4. Educação de qualidade
5. Igualdade de gênero
6. Água potável e saneamento
7. Energia limpa e acessível
8. Trabalho decente e crescimento econômico
9. Indústria, inovação e infraestrutura
- 10..Redução das desigualdades
11. Cidades e comunidades sustentáveis
12. Consumo e produção responsável
13. Ação contra a mudança global do clima
14. Vida na água
15. Vida terrestre
16. Paz, justiça e instituições eficazes
17. Parcerias e meios de implementação