



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS HUMANAS
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA POLÍTICA

FICHA 2

Disciplina: Métodos de Pesquisa Científica em Ciência Política		Código: HCP009				
Natureza: (X) Obrigatória () Optativa		() Semestral () Anual () Modular				
Modalidade de disciplina a ser ofertada em período especial, conforme a Resolução 65/2020-CEPE		(X) ERE				
Total de Vagas:		Veteranos: 25	Calouros: 0 (zero)	Total: 25		
Professor/a:		Francisco Paulo Jamil Marques				
Contato de email:		ufprmetodos@gmail.com				
Pré-requisito:	Co-requisito:	Modalidade: () Presencial () Totalmente EaD () % EaD*				
CH Total: 90 horas CH semanal: 8 horas	Padrão (PD): 60	Laboratório (LB): 0	Campo (CP): 0	Estágio (ES): 0	Orientada (OR): 0	Prática Específica (PE): 30
JUSTIFICATIVA DA PROPOSTA:						
Devido à pandemia causadora da Covid-19, justifica-se ministrar a disciplina na modalidade de Ensino Remoto Emergencial (ERE). O conteúdo será ofertado através da realização de atividades síncronas e assíncronas.						
EMENTA						
O campo teórico da ciência política. O campo institucional da ciência política. O campo de pesquisa da ciência política. A conduta na pesquisa. Técnicas de pesquisa e de elaboração de projetos.						
OBJETIVO GERAL						
A disciplina tem como objetivo acompanhar os/as discentes em todos os passos relacionados à construção de um projeto de pesquisa dedicado a promover uma investigação em Ciência Política. A discussão inicial abre espaço para que os/as estudantes possam refletir, compreender e se apropriar de estratégias teóricas e empíricas que permitem fundamentar desde a escolha do tema até o cronograma do projeto (passando por elementos a exemplo da formulação das hipóteses e da seleção da fundamentação teórica).						
OBJETIVO ESPECÍFICO						
<ul style="list-style-type: none">- Atualizar os/as estudantes acerca das tendências e características da Pesquisa em Ciência Política.- Discutir, da perspectiva metodológica e epistemológica, as singularidades da pesquisa em Ciência Política.- Explorar e compreender as diferentes etapas de construção de um projeto de investigação.- Orientar os/as estudantes quanto à elaboração prática de um projeto de pesquisa.						

PROGRAMA (itens de cada unidade didática)

UNIDADE I: Pesquisa em Ciências Sociais e em Ciência Política.

UNIDADE II: "Pesquisa" e "Projeto de Pesquisa": definições.

UNIDADE III: Elaboração do projeto de pesquisa.

PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

- Aulas online expositivas para discussão do conteúdo por meio da plataforma Microsoft Teams.
- Interação por meio de fóruns e chats viabilizados por meio da plataforma Microsoft Teams.
- Leitura dos textos obrigatórios (capítulos de livro e artigos científicos).
- Elaboração de fichas de leitura (com entrega obrigatória dos trabalhos durante as respectivas semanas indicadas, valendo nota).

Sistemas de comunicação utilizados na disciplina:

- Utilização da plataforma Microsoft Teams durante o período especial. Trata-se de um recurso oficialmente empregado pela universidade e que permite interação em tempo real entre professor e alunos. Conta com vídeo, chat, upload de documentos em PDF e Word, compartilhamento de tela e outras funcionalidades. É responsabilidade dos/as estudantes informarem ao professor o email institucional para cadastro na plataforma.

- Email a ser utilizado para comunicação direta e para a entrega dos trabalhos previstos: ufprmetodos@gmail.com.

Carga horária semanal:

A disciplina terá duração de 11 (onze) semanas: **o primeiro encontro síncrono (Microsoft Teams) será em 17 de novembro de 2020**. A carga horária semanal da disciplina é de 08 (oito) horas*. A cada semana, as atividades serão divididas da seguinte forma:

Atividades síncronas (semanas 01 a 07)

Discussão dos textos obrigatórios por meio de encontros na plataforma Microsoft Teams, **às terças-feiras, entre 09h30 e 11h30** (02 horas semanais).

Atividades assíncronas (semanas 01 a 07)

Leitura dos textos e produção da respectiva Ficha de Leitura (04 horas semanais).

Prática de projeto de pesquisa (estudantes trabalham para elaborar o projeto de investigação) (01 hora semanal)

Interação com o professor / monitor: debate e tira-dúvidas por meio de fórum (01 hora semanal).

Atividades assíncronas (semanas 08 a 10)

Prática de projeto de pesquisa (estudantes trabalham para elaborar projeto de investigação) (06 horas semanais)

Interação com o professor / monitor: debate e tira-dúvidas por meio de fórum (02 horas semanais).

Atividades assíncronas (semana 11)

Exame final – Trabalho.

* A carga correspondente ao exame final (atividade específica da semana 11) é de 10 horas.

Importante: As atividades assíncronas devem ser realizadas ao longo da semana em que ocorre a atividade síncrona respectiva (inclusive a entrega dos trabalhos valendo nota e presença). Cada semana utiliza como referência a data detalhada no cronograma.

FORMAS DE AVALIAÇÃO

Os/as alunos/as serão avaliados de forma contínua, por meio da entrega semanal dos trabalhos previstos.

Somatório de todas as Fichas de Leitura semanais: 50 pontos.

Entrega do texto do Projeto de Pesquisa finalizado: 50 pontos.

O roteiro a ser seguido na Ficha de Leitura será tornado disponível aos alunos já no primeiro encontro síncrono, bem como os textos em PDF da lista de leituras obrigatória.

Os trabalhos devem ser enviados semanalmente por email até 23h59 da segunda-feira ANTERIOR à aula síncrona na qual os textos de referência serão discutidos. Devem ser enviados dois arquivos: um em formato PDF e outro em Word.

Uma vez que a entrega dos trabalhos é semanal, a presença entre as semanas 01 a 07 será verificada mediante a entrega semanal dos trabalhos na data que será informada já no primeiro encontro síncrono. Já a presença entre as semanas 08 a 10 será verificada mediante a entrega do projeto de pesquisa finalizado, contendo os tópicos especificados e no formato exigido.

Os estudantes que obtiverem nota acima de 70 serão considerados aprovados. Nota abaixo de 40 resulta em reprovação. Os estudantes com notas entre 40 e 69 farão exame final, que valerá 100. A nota do exame final será somada com a média da disciplina; o resultado desta soma será dividido por dois e, para que o estudante seja considerado aprovado, o resultado deverá ser igual ou maior que 50. Os dados relativos à verificação dos índices de presença (mediante entrega dos trabalhos) são considerados para aprovação / reprovação.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BELL, Judith. Projeto de Pesquisa. Guia para pesquisadores iniciantes em educação, saúde e ciências sociais. Porto Alegre, RS: Artmed, 2008.

CRESWELL, JOHN W. Projeto de Pesquisa: métodos qualitativo, quantitativo e misto. Porto Alegre: Artmed, 2010. 296 p.

GIL, Antonio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. 4. ed. São Paulo: Atlas, 2007.

KEINERT, F. C.; SILVA, D. P. A gênese da ciência política Brasileira. Tempo Social, v. 22, n. 1, p. 79–98, jun. 2010.

KIRSCHBAUM, C. Decisões entre pesquisas quali e quanti sob a perspectiva de mecanismos causais. Revista Brasileira de Ciências Sociais, v. 28, n. 82, p. 179–193, jun. 2013.

SOARES, G. A. D. O calcanhar metodológico da ciência política no Brasil. Sociologia Problemas e Sociologias, v. 14, n. 31, p. 94–119, dez. 2012.

+ Textos e artigos adicionais indicados pelo professor ao longo do curso.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

BAUER, Martin W.; GASKELL, George. Pesquisa qualitativa com texto, imagem e som: um manual prático. Petrópolis: Vozes, 2010.

LAVILLE, Christian; DIONNE, Jean. A construção do saber: manual de metodologia da pesquisa em ciências humanas. Artmed; UFMG, 1999.

LEITE, Fernando Baptista. Posições e divisões na Ciência Política brasileira contemporânea: explicando sua produção acadêmica. Revista de Sociologia e Política, v. 18, n. 37, p. 149-182, 2010.

MARCONI, Marina de Andrade; Lakatos, Eva Maria. Técnicas de pesquisa. São Paulo: Atlas, 2002.

OLIVEIRA, Lilian; NICOLAU, Jairo. A Produção da Ciência Política Brasileira: Uma Análise dos Artigos Acadêmicos (1966-2013). Encontro da Associação Brasileira De Ciência Política–ABCP, 2014.

REIS, Fábio Wanderley. O tabelão e a lupa: teoria, método generalizante e idiografia no contexto brasileiro. Revista Brasileira de Ciências Sociais, São Paulo, n. 16, p. 27-42, jun. 1991.

REZENDE, F. DA C. Razões emergentes para a validade dos estudos de caso na ciência política comparada. Revista Brasileira de Ciência Política, n. 6, p. 297–337, dez. 2011.

SANTOS, A. M. DOS. Quando comparamos para explicar: desenhos de pesquisa e sequências temporais na investigação de instituições políticas. Revista Brasileira de Ciências Sociais, v. 27, n. 80, p. 203–217, out. 2012.

Professor da Disciplina:

Assinatura: _____

Chefe de Departamento ou Unidade equivalente:

Assinatura: _____

CRONOGRAMA

Semana 1

ATIVIDADE SÍNCRONA DA SEMANA

17/novembro - 09h30 às 11h30

- Aula expositiva - Microsoft Teams

ATIVIDADE ASSÍNCRONA DA SEMANA

- Leitura(s) obrigatória(s)

- Prática de projeto de pesquisa

- Interação com o professor / monitor por meio de fórum

Semana 2

ATIVIDADE SÍNCRONA DA SEMANA

24/novembro - 09h30 às 11h30

- Aula expositiva - Microsoft Teams

ATIVIDADE ASSÍNCRONA DA SEMANA

- Leitura(s) obrigatória(s): Elaboração de Ficha de Leitura semanal (valendo nota)

- Prática de projeto de pesquisa

- Interação com o professor / monitor por meio de fórum

Semana 3

ATIVIDADE SÍNCRONA DA SEMANA

01/dezembro - 09h30 às 11h30

- Aula expositiva - Microsoft Teams

ATIVIDADE ASSÍNCRONA DA SEMANA

- Leitura(s) obrigatória(s): Elaboração de Ficha de Leitura semanal (valendo nota)
- Prática de projeto de pesquisa
- Interação com o professor / monitor por meio de fórum

Semana 4

ATIVIDADE SÍNCRONA DA SEMANA

08/dezembro - 09h30 às 11h30

- Aula expositiva - Microsoft Teams

ATIVIDADE ASSÍNCRONA DA SEMANA

- Leitura(s) obrigatória(s): Elaboração de Ficha de Leitura semanal (valendo nota)
- Prática de projeto de pesquisa
- Interação com o professor / monitor por meio de fórum

Semana 5

ATIVIDADE SÍNCRONA DA SEMANA

15/dezembro - 09h30 às 11h30

- Aula expositiva - Microsoft Teams

ATIVIDADE ASSÍNCRONA DA SEMANA

- Leitura(s) obrigatória(s): Elaboração de Ficha de Leitura semanal (valendo nota)
- Prática de projeto de pesquisa
- Interação com o professor / monitor por meio de fórum

Semana 6

ATIVIDADE SÍNCRONA DA SEMANA

19/janeiro - 09h30 às 11h30

- Aula expositiva - Microsoft Teams

ATIVIDADE ASSÍNCRONA DA SEMANA

- Leitura(s) obrigatória(s): Elaboração de Ficha de Leitura semanal (valendo nota)
- Prática de projeto de pesquisa
- Interação com o professor / monitor por meio de fórum

Semana 7

ATIVIDADE SÍNCRONA DA SEMANA

26/janeiro - 09h30 às 11h30

- Aula expositiva - Microsoft Teams

ATIVIDADE ASSÍNCRONA DA SEMANA

- Leitura(s) obrigatória(s): Elaboração de Ficha de Leitura semanal (valendo nota)
- Prática de projeto de pesquisa
- Interação com o professor / monitor por meio de fórum

Semana 8

ATIVIDADE ASSÍNCRONA DA SEMANA (data para fins de referência: 02 fevereiro 2021)

- Prática de projeto de pesquisa
- Interação com o professor / monitor por meio de fórum

Semana 9

ATIVIDADE ASSÍNCRONA DA SEMANA (data para fins de referência: 09 fevereiro 2021)

- Prática de projeto de pesquisa
- Interação com o professor / monitor por meio de fórum

Semana 10

ATIVIDADE ASSÍNCRONA DA SEMANA (data para fins de referência: 23 fevereiro 2021)

- Prática de projeto de pesquisa
- Interação com o professor / monitor por meio de fórum
- Entrega do projeto de pesquisa (valendo nota) no dia 23 de fevereiro de 2021.

Semana 11

(data para fins de referência: 02 março 2021)

- Exame final – Trabalho (valendo nota) com entrega no dia 02 de março de 2021.