



Ficha 2 – Plano de ensino

Disciplina: PA – TCC I						Código: SLAP021	
Natureza: (X) Obrigatória () Optativa		() Semestral () Anual () Modular (X) Período Especial					
Pré-requisito: NÃO		Co-requisito: NÃO	Modalidade: (X) ERE - Ensino Remoto Emergencial				
CH Total: 60 CH semanal: 05		Padrão (PD): 60	Laboratório (LB): 00	Campo (CP): 00	Estágio (ES): 00	Orientada (OR): 00	Prática Específica (PE): 00
Estágio de Formação Pedagógica (EFP):		Extensão (EXT): 00	Prática como Componente Curricular (PCC): 00				
EMENTA							
Desenvolvimento da pesquisa sob a orientação de um docente e conforme a regulamentação de TCC estabelecida pela Câmara do Curso. Conteúdo flexível, definido a partir dos temas dos projetos de Trabalho de Conclusão de Curso.							
OBJETIVOS							
Geral: Desenvolver a capacidade de pesquisa e escrita de texto científico a partir do projeto de pesquisa elaborado no módulo PA-Elaboração de projeto de TCC.							
Específicos: Conforme art. 3º. Do Regulamento de TCC do Curso: "I. Integrar o conhecimento apropriado e produzido durante o curso, aplicando-o mediante temática escolhida e apresentada segundo as normas da metodologia científica, assegurando o domínio das formas de investigação bibliográfica e de documentação, a pesquisa de campo, a redação, a apresentação final de projeto e a defesa pública e verbal. II. Estimular os esforços do estudante, visando aperfeiçoar sua capacidade criadora e de organização. III. Possibilitar a avaliação global da prática necessária ao estudante para que, uma vez graduado, possa atuar com as competências e habilidades necessárias ao seu desempenho. IV. Possibilitar a realização de produção teórica e crítica na área de formação."							
PROGRAMA (unidades didáticas)							
Execução das etapas de pesquisa previstas no projeto de pesquisa do estudante.							
PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS							
Ao se matricular o estudante deve entrar em contato com o professor orientador, através de e-mail, para que seja definido o cronograma da pesquisa. As orientações serão não presenciais, cabendo ao estudante fazer as entregas das versões do texto conforme o cronograma estabelecido com o professor e cabendo ao professor fazer as correções, sugestões e encaminhamentos, também conforme o cronograma ajustado. Ao final do período especial o professor lançará o conceito do estudante considerando o processo de orientação durante o período, bem como o produto alcançado até aquele momento.							



FORMAS DE AVALIAÇÃO

O estudante será avaliado pelo professor considerando o processo de desenvolvimento do trabalho e o produto alcançado até aquele momento.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

GIL, Antonio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. 4.ed. São Paulo: Atlas, 2002. Disponível em http://www.uece.br/nucleodelinguasitaperi/dmdocuments/gil_como_elaborar_projeto_de_pesquisa.pdf. Acesso em 29/06/2020.

CERVI, Emerson U. Análise de dados categóricos em ciência política: uso de teses estatísticos em tabelas de contingência com fontes secundárias de dados. Curitiba: Pós-Graduação em Comunicação e Pós-Graduação em Ciência – Universidade Federal do Paraná, 2014. Disponível em file:///C:/Users/user/Downloads/2014_ebook_AnaliseDadosCategóricos_Emerson.pdf. Acesso em 29/06/2020

SOARES, Maria do Carmo Silva. Reflexões e orientações sobre a produção de texto científico. In Revista UniVaP (Universidade do Vale da Paraíba) on-line. V.17, n.30, 2011. Disponível em <https://revista.univap.br/index.php/revistaunivap/article/view/25/27>. Acesso em 29/06/2020.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

A ser definida e indicada pelo(a) professor(a) orientador(a) em função do tema do TCC de cada orientando.

Turma	Docente responsável
SLAP021_ESP2_Augusto	Augusto Junior Clemente
SLAP021_ESP2_Clovis	Clóvis Wanzinack
SLAP021_ESP2_Daniela	Daniela Resende Archanjo
SLAP021_ESP2_Elaine	Elaine Cristina de Oliveira Menezes
SLAP021_ESP2_Mariana	Mariana Bettega Braunert
SLAP021_ESP2_Mayra	Mayra Taiza Sulzbach
SLAP021_ESP2_Neilor	Neilor Fermino Camargo
SLAP021_ESP2_Rodrigo	Rodrigo Rossi Horochovski

Chefe de Departamento ou Unidade equivalente:

Assinatura: _____