



Turma Virtual

UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES
ACADÊMICAS

EMITIDO EM 26/04/2022 15:35



PLANO DE CURSO

Dados Gerais da Turma	
Turma:	MPPG00006 - SEMINÁRIO DE PESQUISA - Turma: 01 (2021.2)
Docente(s):	1106940 - Alexandre Macedo Pereira
Carga Horária:	30h
Créditos:	1
Horário:	4T56
Programa do Componente Curricular	
Ementa:	Atividade Complementar comum as duas linhas de pesquisas
Objetivos:	1- Conceituar Produções técnico-tecnológicas (PTTs); 2- Identificar classificações e subtipos de PTT da Área de Humanidades; 3- Diferenciar produtos quando à sua classificação como técnico ou tecnológico; 4- Refletir sobre os diferentes impactos potenciais de PTTs da área de Humanidades; 5- Analisar projetos de pesquisa e seu potencial para originar PTT.
Conteúdo:	Produções técnico-tecnológicas. Conceito, classificação (técnico e tecnológico), produtos e subtipos. Inovação e impactos dos produtos. Plataforma Educapes."
Habilidades e Competências:	1- Planejar o PTT a partir do seu Projeto de Pesquisa. 2- Cadastrar PPT na plataforma Educapes.
Metodologia de Ensino e Avaliação	
Metodologia:	Exposição dialogada. Apresentação de PTTs produzidos em mestrados profissionais. Planejamento de PTT com apoio dos colegas e com aquiescência e sob a orientação do prof. Oorientador. Debates a partir de apresentação de PTTs. Discussão em grupo a partir de propostas de PTT. Cadastro na Plataforma Educapes. Devido ao período de Pandemia da Covid-19, as atividades serão desenvolvidas por meio da plataforma meet, com apoio de grupo de WhatsApp.
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	Participação nas aulas. Apresentação do protótipo de seu PTT. Cadastro do PTT na Plataforma.
Horário de atendimento:	A combinar com os discentes.
Cronograma de Aulas	

Dados Gerais da Turma		
Início	Fim	Descrição
08/09/2021	08/09/2021	A Ética na Pesquisa e os desafios da produção científica e dos periódicos em Educação
22/09/2021	22/09/2021	Desvendando a Plataforma Brasil
29/09/2021	29/09/2021	A produção acadêmica de Mestrados Profissionais: produtos educacionais e o desenvolvimento institucional
06/10/2021	06/10/2021	Apresentação do Plano de Curso da disciplina
13/10/2021	13/10/2021	Produções técnico-tecnológicas. Conceito, classificação (técnico e tecnológico), produtos e subtipos.
20/10/2021	20/10/2021	Produções técnico-tecnológicas. Conceito, classificação (técnico e tecnológico), produtos e subtipos.
27/10/2021	27/10/2021	Trocando experiências. Apresentação do Produto de mestrado.
03/11/2021	03/11/2021	A relação PTT e os projetos do mestrado do MPPGAV
10/11/2021	10/11/2021	Produções técnico-tecnológicas: apresentação das propostas.
17/11/2021	17/11/2021	Produções técnico-tecnológicas: apresentação das propostas.
24/11/2021	24/11/2021	Objetos de Aprendizagem.
01/12/2021	01/12/2021	Produções técnico-tecnológicas: apresentação das propostas.
08/12/2021	08/12/2021	Produções técnico-tecnológicas: apresentação das propostas.
Avaliações		
Data	Hora	Descrição
13/10/2021	16h	I Avaliação - Primeira Unidade
17/11/2021	16h	II Avaliação - Segunda Unidade
01/12/2021	16h	III Avaliação - Terceira Unidade
15/12/2021	16h	Reposição
08/12/2021	16h	Exame Final
15/12/2021		Reposição
08/12/2021		Exame Final
Referências Básicas		
Tipo de material	Descrição	
Artigo	Análise da produção tecnológica de três programas de mestrado profissional na área da Enfermagem	
Artigo	Desafios éticos do mundo técnico e tecnológico: entre recurso e vulnerabilidade	
Revista	Ética e pesquisa em Educação: subsídios	
Artigo	GUIA DE PRODUÇÃO TÉCNICA E TECNOLÓGICA	
Artigo	Inovação Tecnológica no Trabalho Final de Curso no Mestrado Profissional	
Artigo	Produtos Educacionais na Formação do Mestre em Educação Profissional e Tecnológica	
Referências Complementares		

Dados Gerais da Turma	
Tipo de material	Descrição
Artigo	DIRETRIZES PARA QUALIFICAÇÃO DE PRODUTOS TÉCNICOS E TECNOLÓGICOS
Artigo	Elaboração, aplicação, avaliação e validação do produto educacional: cartilha ambiental – resíduos sólidos no contexto da educação profissional e tecnológica

SIGAA | STI - Superintendência de Tecnologia da Informação da UFPB / Cooperação UFRN - Copyright © 2006-2022 |
producao_sigaa-1.sigaa-1 | 22.4.4