

#### 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 orginar 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. Oirentador. Debates a partir de apresentação de PTTs. Discusão 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 Esducacionais 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