

Turma: PAD00003 - Métodos de Pesquisa Aplicados à Gestão Pública (2019.2 - T01)

- **A CPAV (Comissão Própria de Avaliação) convida todos os técnicos, docentes e discentes para participarem da Avaliação Institucional através dos seguintes questionários:**

Questionário para Discentes

Questionário para todos os técnicos

Questionários para Docentes

II LEVANTAMENTO SOBRE A COVID-19 ENTRE A COMUNIDADE DA UNIR

Todos os Usuários

(x) fechar mensagens

PLANO DE CURSO

Nesta página é possível visualizar o plano de curso definido pelo docente para esta turma.

METODOLOGIA DE ENSINO E AVALIAÇÃO

Metodologia: As leituras indicadas são obrigatórias e deverão ser realizadas previamente aos encontros.

Serão programados seminários com apresentação dos alunos, seguidos de debates. Para tal, serão formados grupos; O professor terá o papel de mediador do conhecimento, focalizando e aprofundando certos pontos apresentados/discutidos, acrescentando aspectos omitidos ou não valorizados e contextualizando os assuntos com a prática da pesquisa; Poderá ser solicitado um trabalho escrito do discente para cada tema ou capítulo durante os encontros de discussão.

Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem: Frequência e participação ativa nas aulas demonstrando leitura da bibliografia, qualidade da apresentação dos seminários e entrega de trabalhos sobre temas ou capítulos quando solicitados (peso: 20%); Proposta de pesquisa completa visando o desenvolvimento de um artigo científico (peso 50%); Pontualidade e qualidade dos produtos intermediários da proposta de pesquisa ((peso: 20%).

Horário de atendimento: Das 14:00 as 18:00

CRONOGRAMA DE AULAS

Início	Fim	Descrição
06/08/2019	06/08/2019	Seminário de recepção dos alunos.
13/08/2019	13/08/2019	Reunião com o Grupo e Discussão do Programa e atividades. Processo de Pesquisa e seus elementos.
20/08/2019	20/08/2019	Fundamentos do conhecimento científico: causalidade; Empirismo; Racionalismo; Indução; Falseabilidade; Objetividade
27/08/2019	03/09/2019	Escolha de Tema de pesquisa, Pressupostos Filosóficos, paradigmas e estratégias de pesquisa: visão geral

Início	Fim	Descrição
03/09/2019	03/09/2019	Teoria. Revisão da Literatura. Revisão narrativa e revisão sistemática
10/09/2019	17/09/2019	Planejamento da Pesquisa: Problema de Pesquisa, Objetivo, Hipóteses ou pressupostos; justificativa; relevância do estudo
17/09/2019	17/09/2019	Filosofias, Abordagens e Design de Pesquisa
24/09/2019	24/09/2019	Métodos Quantitativos: Experimento; Quase Experimento; Survey.
01/10/2019	01/10/2019	Métodos Qualitativos: Características Gerais da Pesquisa Qualitativa.
08/10/2019	08/10/2019	Métodos Qualitativos: Básica, Fenomenológica e Etnográfica.
15/10/2019	15/10/2019	Métodos Qualitativo: Teoria Fundamentada (Ground Theory) ; Pesquisa Narrativa.
22/10/2019	22/10/2019	Métodos Qualitativos: Estudo de Caso.
29/10/2019	29/10/2019	Métodos Qualitativos: Pesquisa-Ação e Pesquisa Crítica.
05/11/2019	05/11/2019	Métodos Mistos - Concepções gerais; Bases Filosóficas e Teóricas; Princípios para um Projeto de Métodos Mistos; Principais
12/11/2019	12/11/2019	Instrumento e Coleta de dados secundários: banco de dados e documentos
19/11/2019	19/11/2019	Instrumento e Coleta de dados Primários: observação, questionário, escalas de mensuração.
26/11/2019	26/11/2019	Instrumento e Coleta de dados primários : entrevista e grupo focal
03/12/2019	03/12/2019	Análise de Dados Quantitativos: Codificação de dados, construção de categorias, análise de conteúdo.
10/12/2019	10/12/2019	Análise de Dados Qualitativos: análise temática, análise do discurso e triangulação de dados.
17/12/2019	17/12/2019	Entrega da proposta de pesquisa completa e apresentação oral. Encerramento da disciplina

AVALIAÇÕES

Data	Descrição
08/10/2019	1ª Avaliação
17/12/2019	2ª Avaliação

★ : Referência consta na biblioteca

REFERÊNCIAS BÁSICAS

Tipo de material	Descrição
Livro	Pesquisa qualitativa: estudando como as coisas funcionam
Livro	★ Análise de conteúdo
Livro	★ Qualitative inquiry e research design choosing among five approaches
Livro	★ Projeto de pesquisa métodos qualitativo, quantitativo e misto
Livro	★ Introdução à pesquisa qualitativa
Livro	Métodos de pesquisas de Survey.
Livro	★ Metodologia da pesquisa em ciências sociais um tratamento conceitual

Tipo de material	Descrição
Livro	★ A lógica da pesquisa científica
Livro	★ Estudo de caso planejamento e métodos
Livro	Research Methods for Business Students.
Livro	O planejamento da pesquisa qualitativa: teorias e abordagens.
Livro	★ A estrutura das revoluções científicas
Livro	Construindo o saber: metodologia científica – métodos e técnicas.
Livro	★ Metodologia da pesquisa-ação
Livro	★ Introdução à pesquisa em ciências sociais a pesquisa qualitativa em educação

REFERÊNCIAS COMPLEMENTARES

Tipo de material	Descrição
-------------------------	------------------