



PLANO DE CURSO / 2024-1

Nível
GDO
Curso
M/D
Educação
Tipo
OBR
Cr./C.h
4(60h)

Seminários de Pesquisa I, VI: Introdução à metodologia da pesquisa

Professor Luiz Antonio Gomes Senna

QUI 13:30
Híbrido • Presencial



Objetivo geral:

Desenvolver conhecimentos sobre a natureza e função dos perfis metodológicos no âmbito das chamadas ciências humanas, particularmente nos campos da Educação escolar inclusiva.

Objetivos específicos:

- Caracterizar as motivações e os preceitos éticos da noção de metodologia da pesquisa.
- Analisar os tensionamentos derivados do confronto entre a realidade humana e a fenomenologia da ciência clássica-moderna.
- Caracterizar “*metodologia de pesquisa*” como instância derivada de uma tomada de decisão quanto ao objeto de investigação
- Definir “*projeto de pesquisa*” como instância final do planejamento e descrição de um processo investigativo.
- Analisar as noções de *fato*, *objeto* e *objetivos* enquanto faces do conceito de pesquisa subjacente a um projeto.
- Definir e categorizar a metodologia da pesquisa enquanto instrumento de validação do processo de produção de conhecimento acadêmico-científico.

PROJETO CURRICULAR

Aula	Previsão	Tema
1-4	Março 7	Tema em discussão na semana de estudos Aula inaugural: A pesquisa em Educação na pós-graduação <i>Apresentação geral da disciplina, seus objetivos e processo de avaliação; discussão sobre o lugar da pesquisa no ProPEd; discussão sobre o lugar da pesquisa na pós-graduação contemporânea; discussão sobre os riscos da formação com base em pesquisa nas ciências humanas</i>
5-8	Março 14	Tema em discussão na semana de estudos A questão da verdade científica: entre fé e convencimento <i>Análise da condição de vulnerabilidade do discurso científico e o papel da metodologia de pesquisa na superação da crise derivada do Evolucionismo no Séc. XIX – afinal, por que tanto se fala em metodologia da pesquisa na Universidade?</i>
9-12	Março 21	Tema em discussão na semana de estudos O advento das ciências humanas: entre a verdade e a complexidade <i>A abstração científica como meta e objeto da universalização da verdade – Conflitos entre o conceito de Homem e a verdade em ciências humanas – Ciência e complexidade – Sistemas, verdade e complexidade: desde as regras à parametrização</i>
13-16	Abril 4	Tema em discussão na semana de estudos O grande debate: ciência, escola e políticas de inclusão <i>Como fazer uma escola inclusiva tornar-se crível? – Por que isso passa pela questão da metodologia da pesquisa? – Saberes do Sul e outras vozes que clamam legitimidade</i>
17-20	Abril 11	Tema em discussão na semana de estudos Ciências humanas e metodologia da pesquisa <i>O advento das ciências humanas no Séc. XIX – o método na História; a contra-metodologia: o materialismo histórico; o estruturalismo: os sistemas “bio-simbólicos”; o estruturalismo lógico-formal; o estruturalismo funcionalista europeu</i>
21-24	Abril 18	Tema em discussão na semana de estudos Ciências humanas e pragmatismo <i>Influências da comunicação social nas ciências humanas: as noções de “uso”, “discurso”; influências da psicologia social e cultural nas ciências humanas: a noção de “modos do pensamento” e a pesquisa “em contexto de mundo”</i>

25-28	Abril 25	Tema em discussão na semana de estudos Ciências humanas, tecnologias hipertextuais e complexidade <i>A ruptura fundamental na noção de “sistema” nos campos da ciência; a computação e as revoluções metodológicas na linguística e ciências sociais; a etnografia.</i>
29-32	Maio 9	Tema em discussão na semana de estudos O projeto de pesquisa <i>Natureza e finalidades no campo da formação de pesquisadores – a experiência de construção do conceito de pesquisa</i>
33-36	Maio 16	Tema em discussão na semana de estudos O conceito de pesquisa: do fato ao objeto <i>Questões éticas no processo de delimitação do conceito de uma pesquisa; a natureza e os tipos de fatos no campo da pesquisa em ciências humanas; a delimitação do fato ou meta da pesquisa; fatos e a carreira do pesquisador; questões derivadas: a função e a extensão de teses e dissertações na carreira do pesquisador</i>
37-40	Maio 23	Tema em discussão na semana de estudos O Objeto de pesquisa <i>Definição de ~; Tipos e naturezas de objetos</i>
41-44	Junho 6	Tema em discussão na semana de estudos O Objeto de pesquisa <i>Tipos e naturezas de objetos</i>
45-48	Junho 20	Tema em discussão na semana de estudos Fato e objeto nas pesquisas de cada um I <i>Exercícios de desenvolvimento individual</i>
49-52	Junho 27	Tema em discussão na semana de estudos Fato e objeto nas pesquisas de cada um II <i>Exercícios de desenvolvimento individual</i>

Bibliografia básica: A bibliografia desta disciplina será recomendada a cada semana de aula e ficará à disposição para consulta e download no ambiente Moodle dedicado.