



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA

PLANO DE DISCIPLINA			
IDENTIFICAÇÃO			
CAMPUS: Sousa			
CURSO: Licenciatura em Química			
DISCIPLINA: Didática I		CÓDIGO DA DISCIPLINA:	
PRÉ-REQUISITO:			
UNIDADE CURRICULAR: Obrigatória [x] Optativa [] Eletiva []		SEMESTRE/ANO: 3º - .2023.1	
CARGA HORÁRIA			
TEÓRICA: 80	PRÁTICA:	EaD¹:	EXTENSÃO:
CARGA HORÁRIA SEMANAL: 4			
CARGA HORÁRIA TOTAL: 80			
DOCENTE RESPONSÁVEL: Valmiza da Costa Rodrigues Durand			
EMENTA			

Conceito e objeto de estudo da didática. Sociedade, educação e escola. As tendências pedagógicas. A importância da didática na construção do processo de ensino-aprendizagem e na formação docente. Saberes docentes. O planejamento escolar. Métodos e técnicas de ensino. Recursos didáticos no processo de aprendizagem. Transposição didática dos conteúdos. Avaliação da aprendizagem: concepção e instrumentos de avaliação.

OBJETIVOS DA DISCIPLINA/COMPONENTE CURRICULAR

GERAL: Compreender a Didática enquanto uma disciplina teórica e prática que orienta a formação e o exercício docente.

Específicos: Conhecer concepções de Didática;

Relacionar a Didática à identidade docente;

Interrelacionar Didática e prática pedagógica.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1 Didática e formação de professores

- 1.1 Didática e ensino;
- 1.2 Sociedade, educação e escola hoje;
- 1.3 Importância da Didática na formação de professores – identidade e construção profissional.
- 2 Tendências Pedagógicas e Abordagens do Ensino
 - 2.1 Tendências pedagógicas;
 - 2.2 Abordagens do processo de ensino e aprendizagem.
- 3 O planejamento da ação didática e os diferentes métodos de ensino
 - 3.1 A distinção entre planejamento e plano;
 - 3.2 Tipos de planejamento na área da educação;
 - 3.3 Componentes do plano;
 - 3.4 As sequências didáticas;
 - 3.5 Diferentes métodos e técnicas de ensino.
- 4 O saber e o fazer dos professores:
 - 4.1 saberes da formação profissional;
 - 4.2 saberes das disciplinas;
 - 4.3 saberes curriculares;
 - 4.4 saberes da experiência.
- 5 Avaliação da aprendizagem:
 - 5.1 Modalidades de avaliação: diagnóstica, formativa e somativa;
 - 5.2 Funções;
 - 5.3 Instrumentos.

METODOLOGIA DE ENSINO

As atividades didáticas serão desenvolvidas através de aulas expositivo-dialogadas, grupos de discussão e exposição, leituras e produções de textos, realização de pesquisas pedagógicas, debate de filmes ou palestras, visitas às escolas, seminários e outras formas participativas.

RECURSOS DIDÁTICOS

- Quadro
- Projetor
- Vídeos/DVDs
- Periódicos/Livros/Revistas/Links
- Equipamento de Som
- Laboratório
- Softwares²
- Outros³

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Para efeito de aprovação, deverão ser realizadas, no mínimo, **três** verificações da aprendizagem, sendo

considerado aprovado o graduando que obtiver média igual ou superior a sete, numa escala de zero a dez.

ATIVIDADE DE EXTENSÃO⁴

BIBLIOGRAFIA⁵

Bibliografia Básica:

LIBÂNEO, José Carlos. Didática. 2ª ed. São Paulo: Cortez, 2013.

MIZUKAMI, Maria da G. N. Ensino, as abordagens do Processo. São Paulo: EPU, 2012.

TARDIF, M. Saberes Docentes e Formação Profissional. Petrópolis: vozes, 2012.

Bibliografia Complementar:

CASTRO, Amélia Domingues de; CARVALHO, Anna Maria Pessoa de. Ensinar a ensinar: didática para a escola fundamental e média. São Paulo: Pioneira, 2005.

FREIRE, Paulo. Pedagogia da Autonomia: saberes necessários à prática educativa. 43ª São Paulo: Paz e Terra, 2011. HOFFMAN, Jussara. Avaliação mediadora: uma prática em construção da pré escola à universidade. Porto Alegre: Mediação, 2009.

LIBÂNEO, José Carlos. Democratização da escola pública: a pedagogia crítico social dos conteúdos. São Paulo: Loyola, 2003.

PIMENTA, Selma G. Saberes pedagógicos e atividade docente. 8ª Ed. São Paulo: Cortez, 2010.

OBSERVAÇÕES

Documento assinado eletronicamente por:

■ Valmiza da Costa Rodrigues Durand, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 07/03/2023 09:30:14.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 07/03/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código 399397
Verificador: f749969baf
Código de Autenticação:



Av. Pres. Tancredo Neves, S/N, Jardim Sorrilândia III, SOUSA / PB, CEP 58805-345

<http://ifpb.edu.br> - None