

PROGRAMA DE DISCIPLINADisciplina: **METODOLOGIA CIENTÍFICA** Código da Disciplina: NDC350

Curso: DIREITO

Semestre de oferta da disciplina: 1º

Faculdade responsável: NÚCLEO DE DISCIPLINAS COMUNS

Programa em vigência a partir de: 2022

Número de créditos: 04

Carga Horária total: 60

Horas aula: 72

EMENTA: Natureza do conhecimento e a ciência. Oratória e técnicas de apresentações. Pesquisa científica e métodos. Onde pesquisar. Pesquisa bibliográfica.**OBJETIVOS GERAIS** (Considerar habilidades e competências das Diretrizes Curriculares Nacionais e PPC):

Permitir que o aluno seja capaz de entender a importância da ciência e da produção do conhecimento para fins de gerar aprendizado individual e em grupo, além de demonstrar técnicas de oratória, estudo e elaboração de trabalhos.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

Disponibilizar ao aluno os conhecimentos teóricos e práticos Metodologia Científica.

Demonstrar técnicas de oratória, apresentações e seminários.

Apresentar ao aluno as principais formas de pesquisa e métodos aplicáveis às pesquisas científicas para ciências sociais aplicadas

Estudar as diversas formas de se estudar e angariar conhecimento através da elaboração de trabalhos a partir da pesquisa bibliográfica.

CONTEÚDO – (Unidades e subunidades)**UNIDADE I - NATUREZA DO CONHECIMENTO CIENTÍFICO**

A ciência e o conhecimento científico;

Leitura e escrita;

O estudo como forma de pesquisar;

1.4 O estudo e a pesquisa na biblioteca física e virtual da UniRV.

UNIDADE II – ORATÓRIA E TÉCNICAS PARA FALAR EM PÚBLICO

Dicção e oratória;

Preparação de seminários e apresentações;

Organização de ideias e técnicas para apresentações;

Como elaborar roteiro para apresentações;

2.3 Uso de tecnologia nas apresentações.

UNIDADE III - PESQUISA CIENTÍFICA E MÉTODOS

Tipos de pesquisa

Tipos de métodos

Pesquisas e métodos mais comuns em pesquisa em ciências sociais aplicadas.



Universidade de Rio Verde

Universidade de Rio Verde

Resolução CEE/CES N. 06/2021 de 05 de fevereiro de 2021
CNPJ 01.815.216/0001-78 | I.E. 10.210.819-6 | I.M. 021.407

UNIDADE IV – ONDE PESQUISAR

4.1 Acesso à biblioteca virtual da UniRV

Pesquisa no google acadêmico, scielo e outras plataformas de busca de cunho científico;
Textos científicos;

4.4 Etapas da pesquisa bibliográfica.

UNIDADE V – PESQUISA BIBLIOGRÁFICA

Resumos;

5.2 Fichamento;

5.3 Resenha;

5.4 Relatórios;

5.5 Banner;

5.6 Parecer jurídico

ESTRATÉGIAS DE ENSINO E APRENDIZAGEM

Os conteúdos serão trabalhados, privilegiando:

- levantamento do conhecimento prévio dos estudantes
- motivação com leituras, charges, situações problemas
- Exposição oral / dialogada
- Discussões, debates e questionamentos
- Leituras e estudos dirigidos
- Atividades escritas individuais e em grupos
- Apresentações por parte dos alunos de: plenárias, painéis, miniaulas etc.

FORMAS DE AVALIAÇÃO

O processo de avaliação da construção de conhecimentos a partir da observação e análise de:

- frequência e pontualidade por parte do aluno;
- participação construtiva e compromisso com a dinâmica e o processo educativo proposto pela disciplina;
- discussão fundamentada individual e em equipe;
- trabalhos sistematizados – produções individuais, coletivas e apresentações em sala de aula: fichamentos, resenhas e painéis sobre leituras complementares realizadas;
- Aplicação de avaliações e atividades avaliativas.

REFERÊNCIAS BÁSICAS

MARCONI, Marina de Andrade. LAKATOS, Eva Maria. **Fundamentos de metodologia científica**. Atualização da edição João Bosco Medeiros. 9. ed. São Paulo: Atlas, 2021.

LOZADA, Gisele. NUNES, Karina da Silva. **Metodologia científica** [recurso eletrônico]. [revisão técnica: Ane Lise Pereira da Costa Dalcul]. Porto Alegre: SAGAH, 2018.

MARTINS, Gilberto de Andrade. THEÓPHILO, Carlos Renato. **Metodologia da investigação científica para ciências sociais aplicadas**. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2016.

REFERÊNCIAS COMPLEMENTARES:



Universidade de Rio Verde

Universidade de Rio Verde

Resolução CEE/CES N. 06/2021 de 05 de fevereiro de 2021
CNPJ 01.815.216/0001-78 | I.E. 10.210.819-6 | I.M. 021.407

JUSTI, Jadson. VIEIRA, Telma Pereira. **Manual para padronização de graduação e pós-graduação *lato sensu* e *strict sensu***. Universidade de Rio Verde. UNIRV: Rio Verde, 2016.

MEDEIROS, João Bosco. **Redação Científica prática de fichamentos, resumos**. 13. ed. São Paulo:

Atlas, 2019.

PENTEADO, José Roberto Whitaker. **A técnica da comunicação humana**. revisão técnica Marleine Paula Marcondes e Ferreira de Toledo. 14. ed. rev. e ampl. São Paulo: Cengage Learning, 2012.

SANTAELLA, Lucia. **Redação e leitura: guia para o ensino**. São Paulo: Cengage Learning, 2013.