

CURSO DE ENFERMAGEM

1. CARACTERIZAÇÃO DA DISCIPLINA

Nome da Disciplina Produção Científica em Enfermagem I	Ano/semestre: 2021/2
Código da Disciplina: 06267	Período: 8º
Carga Horária Total: 60h/a	Carga Horária Teórica: 40h/a Carga Horária Prática: 20h/a
Pré-Requisito: Não se Aplica	Co-Requisito: Não se Aplica

2. PROFESSOR(ES)

Gláucia Oliveira Abreu Batista Meireles (Mestre)
Juliana Macedo Melo Andrade (Mestre).

3. EMENTA

Elaboração do projeto de pesquisa científica. Tipos de pesquisa científica e seus diferentes delineamentos. Elementos essenciais à elaboração dos projetos de pesquisa: pré-textuais e textuais. Normas da ABNT. Seções do projeto da pesquisa. Metodologia da pesquisa científica. Ética em pesquisas envolvendo seres humanos de acordo com a Resolução do Conselho Nacional de Saúde nº 466, de 12 de dezembro de 2012.

Eixo 3: Investigação e Vigilância em Saúde.

4. OBJETIVO GERAL

Identificar o objeto de pesquisa e elaborar um projeto de pesquisa científica com rigor metodológico, para o desenvolvimento do trabalho de conclusão de curso (TCC) sob orientação de um professor.

5. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Unidades	Objetivos Específicos
1	Escolher o tema e objeto da pesquisa
2	Problematizar acerca do objeto da pesquisa
3	Realizar a busca de fontes atualizadas disponíveis em bibliotecas eletrônicas relacionadas ao objeto da pesquisa.
4	Elaborar referencial teórico conceitual do projeto de pesquisa
5	Desenvolver a metodologia do projeto de pesquisa
6	Elaborar instrumento de coleta de dados pertinente ao delineamento da pesquisa
7	Elaborar Termo de Consentimento Livre e Esclarecido (TCLE) de acordo com a Resolução do Conselho Nacional de Saúde Nº 466, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2012.
8	Submeter projetos envolvendo seres humanos à avaliação de um Comitê de Ética e Pesquisa através da Plataforma Brasil
9	Desenvolver pesquisas bibliográficas com rigor metodológico

6. HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

HABILIDADES

- Estudar profundamente o tema para desenvolver o projeto de pesquisa.
- Redigir os elementos pré textuais, textuais e pós textuais do projeto de pesquisa.
- Redigir os elementos necessários para encaminhar o projeto de pesquisa ao comitê de ética e pesquisa.
- Desenvolver, participar e aplicar pesquisas e/ou outras formas de produção de conhecimento.

COMPETÊNCIAS

- Elaborar o projeto de pesquisa com fundamentação teórico-metodológico.
- Sociabilizar e divulgar o conhecimento científico de forma clara, com consciência de como aplicar ou sugerir aplicação dos resultados à prática.
- Concluir o projeto para o TCC.

7. CRONOGRAMA

Semana	Data	Conteúdo	Estratégia de ensino-aprendizagem	Aula Teórica/Prática	Local
1 (9-14/08)	03/08/2021	Oficina 1: Introdução a Pesquisa Científica. Componentes do Projeto de Pesquisa. Elaboração do Tema e Título.	Leitura de Referência Bibliográfica Atividade Síncrona/ Zoom Dinâmica Grupal / Oficina Atividade pós-aula	Prática 4h	AVA/Zoom
	11/08/2021	Apresentação do plano de ensino Projeto de Pesquisa: Tema, Título, Objetivos e Problema	Leitura da referência bibliográfica Objeto de Aprendizagem Aula síncrona + Atividade Avaliativa Atividade pós-aula: Questionário	Teoria 2h	AVA/Zoom
2 (16-21/08)	18/08/2021	Projeto de Pesquisa: Introdução, justificativa e problematização Tipos de citação: indireta, direta, citação da citação. Indicação e definição dos orientadores	Leitura da referência bibliográfica Objeto de Aprendizagem Aula síncrona + Atividade Avaliativa 1 Atividade pós-aula: Questionário	Teoria 2h	AVA/Zoom
	24/08/2021	Oficina 2: Busca de materiais em bases de dados científicos. Uso de descritores em saúde DECS.	Leitura de Referência Bibliográfica Atividade Síncrona/ Zoom Dinâmica Grupal / Oficina	Prática 4h	AVA/Zoom
3 (23-28/08)	25/08/2021	Projeto de Pesquisa: Referencial Teórico / Revisão da Literatura Consolidação dos orientadores	Leitura da referência bibliográfica Objeto de aprendizagem Aula síncrona + Atividade Avaliativa 2 Atividade pós-aula: Questionário	Teoria 2h	AVA/Zoom
	25/08 a 10/09: Orientação para 1ª Versão do projeto de pesquisa. Prática:10h				
4 (30/08-04/09)	01/09/2021	Projeto de Pesquisa: Elementos pré textuais, textuais e pós- textuais	Leitura da referência bibliográfica Objeto de aprendizagem Aula síncrona Atividade pós-aula: Questionário	Teoria 2h	AVA/Zoom

5 (06-11/09)	08/09/2021	Projeto de Pesquisa: Percurso metodológico: aspectos gerais OBS: 10/09/2021 - Postagem no AVA do Projeto de Pesquisa: Elementos Pré textuais; Elementos textuais: introdução, problematização, justificativa, objetivos e revisão da literatura; Elementos Pós Textuais: Referências Bibliográficas.	Leitura da referência bibliográfica Objeto de aprendizagem Aula síncrona Atividade pós-aula: Questionário	Teoria 2h	AVA/Zoom
	11/09/2021	Oficina 3: Construção do percurso metodológico: Metodologia da pesquisa bibliográfica - Delineamento da revisão de literatura	Leitura de Referência Bibliográfica Atividade Síncrona/ Zoom Dinâmica Grupal / Oficina	Prática 4h	AVA/Zoom
08/09 a 29/10: Orientação para 2ª Versão do projeto de pesquisa. Prática: 5h					
	14/09/2021	Oficina 4: Construção do percurso metodológico Desenho de pesquisa de campo	Leitura de Referência Bibliográfica Atividade Síncrona/ Zoom Dinâmica Grupal / Oficina	Prática 4h	AVA/Zoom
6 (13-18/09)	15/09/2021	Devolutiva Qualificada: Feedback sobre a 1ª versão do projeto de TCC.	Devolutiva Qualificada	Teoria 2h	AVA/Zoom
7 (20-25/09)	23/09/2021	Oficina 5: Instrumento de Coleta de Dados	Leitura da referência bibliográfica Objeto de aprendizagem Aula síncrona Atividade pós-aula: Tarefa	Teoria 4h	AVA/Zoom
8 (27/09-02/10)	29/09/2021	Projeto de Pesquisa: Cronograma e Orçamento Apêndices e Anexos	Leitura da referência bibliográfica Objeto de aprendizagem Aula síncrona + Atividade Avaliativa Atividade pós-aula: Questionário 2	Teoria 2h	AVA/Zoom
9 (04-09/10)	05/10/2021	Oficina 6: Comitê de Ética e Pesquisa - Protocolos Termo de Consentimento Livre e Esclarecido	Leitura de Referência Bibliográfica Atividade Síncrona/ Zoom Dinâmica Grupal / Oficina	Teoria 4h	AVA/Sala de Aula
	07/10/2021	Plataforma Brasil e submissão de projetos de pesquisa Grupo A	Leitura da referência bibliográfica Objeto de aprendizagem Aula Presencial Atividade pós-aula: Questionário 3	Prática 4h	AVA/Sala de aula
10 (11-16/10)	13/10/2021	-	AVA	-	-
11 (18-23/10)	21/10/2021	Plataforma Brasil e submissão de projetos de pesquisa Grupo B	Leitura da referência bibliográfica Objeto de aprendizagem Aula Presencial Atividade pós-aula: Questionário 3	Prática 4h	AVA/Sala de aula

12 (25-30/10)	27/10/2021	OBS: 29/10/2021 - Postagem no AVA do Projeto de Pesquisa: Elementos Pré textuais; Elementos textuais: introdução, problematização, justificativa, objetivos, revisão da literatura e percurso metodológico; Elementos Pós Textuais: Referências Bibliográficas, Apêndices e Anexos.	Atividade avaliativa	Teoria 2h	AVA/Sala de aula
13 (01-06/11)	03/11/2021	Devolutiva Qualificada: Feedback sobre a 2ª versão do projeto de pesquisa.	Devolutiva Qualificada	Teoria 2h	AVA/Sala de aula
14 (08-13/11)	10/11/2021	Como apresentar seu projeto: confecções de slides, tempo, oratória.	Leitura da referência bibliográfica Objeto de aprendizagem Aula Presencial Atividade pós-aula: Tarefa	Teoria 2h	AVA/Sala de aula
15 (15-20/11)	18/11/2021	Ensaio para apresentação do projeto de pesquisa (Livre)	Simulação	Teoria 4h	AVA/Sala de aula
16 (21-27/11)	25/11/2021	Ensaio para apresentação do projeto de pesquisa (Livre)	Simulação	Teoria 4h	AVA/Sala de aula
17 (29/11-04/12)	02/12/2021	Apresentação oral do projeto de pesquisa OBS: Agendar com o professor orientador e avaliador	Seminário / Banca avaliadora	Prática 4h	AVA/Sala de aula
18 (06-11/12)	09/12/2021	Apresentação oral do projeto de pesquisa OBS: Agendar com o professor orientador e avaliador	Seminário / Banca avaliadora	Prática 4h	AVA/Sala de aula
19 (13-18/12)	15/12/2021	Postagem no AVA do Projeto de Pesquisa: Completo contendo Capa, folha de rosto, sumário, Introdução, justificativa, problematização, objetivos, referencial teórico, metodologia, cronograma, orçamento, referências, apêndices e anexos.	Atividade Avaliativa	Teoria 2h	AVA/Sala de aula
20 (20-25/12)	20/12/2021	Participação no Seminário de Apresentação de Trabalhos de Conclusão de Curso	Seminário / Evento Científico	Teoria 2h	AVA/Sala de aula

8. PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

Atividade avaliativa, aula síncrona, estudo de caso, seminário e Tecnologias da Informação e Comunicação – vídeos, Multimídia, livros, ebook, fotocópias, reportagens, documentário, vídeos, filmes, artigos científicos, computador, celular e internet.

Recursos de Acessibilidade disponíveis aos acadêmicos

O curso assegura acessibilidade metodológica, digital, comunicacional, atitudinal, instrumental e arquitetônica, garantindo autonomia plena do discente.

9. PROCESSO AVALIATIVO DA APRENDIZAGEM

1ª Verificação de aprendizagem (V. A.)

Avaliação teórico com valor 0 a 100 pontos distribuídos da seguinte forma (Peso 2):

- Questionário Pós-Aula – 0 a 10 pontos (5 atividades de 2 pontos cada).
- Atividades Avaliativas – 0 a 10 pontos (2 atividades de 5 pontos cada).
- Nota do orientador – 0 a 20 pontos.
- 1ª versão do projeto de pesquisa (postagem no AVA) – 0 a 60 pontos.

Avaliação prática com valor de 0 a 100 pontos distribuídos da seguinte forma: Peso 1

- Participação e desenvolvimento das atividades nas Oficinas 1, 2, 3 e 4: 0 a 100 pontos.

A média da 1ª V.A. será a somatória das notas teóricas (0 a 100 pontos) multiplicado por 2. O resultado é somado com a nota da avaliação prática (0 a 100 pontos) que será dividido por 3.

2ª Verificação de aprendizagem (V. A.) – valor 0 a 100 pontos distribuídos da seguinte forma:

- Questionário Pós-Aula – 0 a 12 pontos (3 atividades de 04 pontos cada).
- Nota do Orientador – 0 a 38 pontos.
- 2ª versão do projeto de pesquisa (postagem no AVA) – 0 a 50 pontos.

A média da 2ª V.A. será a somatória das notas teóricas obtidas (0 a 100 pontos).

3ª Verificação de aprendizagem (V. A.) – valor 0 a 100 pontos distribuídos da seguinte forma:

- Versão final do projeto de pesquisa (postagem no AVA) – Nota do orientador: 0 a 100 pontos
- Apresentação oral e Defesa do Projeto de Pesquisa: 0 a 100 pontos (nota definida pelo orientador e professor avaliador).

A média da 3ª V.A. será a somatória das notas obtidas (0 a 200 pontos) dividida por 2.

ORIENTAÇÕES ACADÊMICAS

- Nas três VAs – O pedido para avaliação substitutiva tem o prazo de 3 (três) dias úteis a contar da data de cada avaliação com apresentação de documentação comprobatória (§ 1º e § 2º do art. 39 do Regimento Geral do Centro Universitário UniEVANGÉLICA). **A solicitação deverá ser feita através do Sistema Acadêmico Lyceum obrigatoriamente.**
- Nas três VAs – O pedido para Revisão de nota tem o prazo de 3 (três) dias úteis a contar da data da publicação, no sistema acadêmico Lyceum, do resultado de cada avaliação. (Art. 40 do Regimento Geral do Centro Universitário UniEVANGÉLICA). **A solicitação deverá ser realizada através de PROCESSO FÍSICO na Secretaria Geral do Centro Universitário de Anápolis – UniEVANGÉLICA com a avaliação original em anexo, obrigatoriamente.**
- Proibido uso de qualquer material de consulta durante a prova. Os equipamentos eletrônicos deverão ser desligados e qualquer manuseio deles será entendido como meio fraudulento de responder as questões. “Atribui-se nota zero ao aluno que deixar de submeter-se às verificações de aprendizagem nas datas designadas, bem como ao que nela se utilizar de meio fraudulento”. (Capítulo V Art. 39 do Regimento Geral do Centro Universitário de Anápolis, 2015).

Participação em eventos científicos:

Portaria – Frequência e nota dos alunos que apresentarem trabalhos em eventos científicos: (A portaria será elaborada e publicada com ciências dos professores (já é previsto no PPC e está definido nos regulamentos do curso para alguns casos)

Condição de aprovação

Considera-se para aprovação do (a) acadêmico (a) na disciplina, frequência mínima igual ou superior a 75% da carga horária e nota igual ou superior a sessenta (60) obtida com a média aritmética simples das três verificações de aprendizagem.

10. BIBLIOGRAFIA

Básica:

APPOLINÁRIO, Fábio. **Metodologia Científica**. São Paulo, São Paulo: Cengage Learning Brasil, 2015. 9788522122424. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522122424/>. Acesso em: 10 de agosto de 2020.

MATTAR, João. **Metodologia científica na era digital**. São Paulo, São Paulo: Editora Saraiva, 2017. 9788547220334. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788547220334/>. Acesso em: 10 de agosto de 2020.

SANTOS João Almeida dos; PARRA FILHO, Domingos. **Metodologia científica**. São Paulo: Cengage Learning Brasil, 2012. 9788522112661. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522112661/>. Acesso em: 15 Aug 2020.

Complementar:

ANDRADE, M. M. **Introdução à metodologia do trabalho científico**. 10 ed. São Paulo, SP: Atlas, 2012.

CORDEIRO, M. F. F.; ARRUDA FILHO, E. J. M. **Planejamento da pesquisa científica**. Atlas, 2013. VitalBook file. Disponível em: <<http://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788522476800/page/11>>. Acesso em: 09 jul. 2015

PEREIRA, M. G. **Artigos científicos**: como redigir, publicar e avaliar. Guanabara Koogan, 2011. VitalBook file. Disponível em:

<<http://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/978-85-277-2121-9>>. Acesso em: 02 jul. 2015.

POLIT, D. F.; BECK, C. T. **Fundamentos de Pesquisa em Enfermagem**: avaliação de evidências para a prática da enfermagem. 7. ed. ArtMed, 2015. VitalBook file. Disponível

em:<<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536326535/cfi/0!4/4@0.00:0.00>>. Acesso em: 09 jul. 2015.

SILVERMAN, D. **Interpretação de dados qualitativos métodos para análise de entrevistas, textos e Interações**. 3. ed. ArtMed, 2008. VitalBook file. Disponível em: <<http://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788536318776/page/2>>. Acesso em: 02 jul. 2015.

Sugestões para pesquisa em periódicos online

ACTA PAULISTA DE ENFERMAGEM. Disponível em: <http://www.unifesp.br/denf/acta/>. Acesso em: 02 jul. 2020.

BIBLIOTECA VIRTUAL DE SAÚDE. Disponível em: <http://www.bireme.br>. Acesso em: 02 jul. 2020.

BIBLIOTECA DIGITAL DE TESES E DISSERTAÇÕES da Universidade de São Paulo. Disponível em: <http://www.teses.usp.br/>. Acesso em: 02 jul. 2020.

REVISTA BRASILEIRA DE SAÚDE MATERNO INFANTIL. Disponível em: <http://www.scielo.org> versão on-line ISSN 1806-9304. Acesso em: 02 jul. 2020.

REVISTA LATINO AMERICANA DE ENFERMAGEM. Disponível em: <http://www.scielo.org>. ISSN 0104-1169. Acesso em: 02 jul. 2020.

REVISTA BRASILEIRA DE SAÚDE MATERNO INFANTIL. Disponível em: <http://www.scielo.org> versão on-line ISSN 1806-9304. Acesso em: 02 jul. 2020.

REVISTA LATINO AMERICANA DE ENFERMAGEM. Disponível em: <http://www.scielo.org>. ISSN 0104-1169. Acesso em: 02 jul. 2020.

REVISTA DE PSIQUIATRIA CLÍNICA. Disponível em <http://www.scielo.org> ISSN 0101-6083. Acesso em: 05 jul. 2020.

REVISTA DE SAÚDE PÚBLICA. Disponível em: <http://www.scielo.org> ISSN 0034-8910. Acesso em: 05 jul. 2020.

REVISTA BRASILEIRA DE GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA. Disponível em: <http://www.scielo.org> ISSN 0100-7203. Acesso em: 05 jul. 2020.

REVISTA BRASILEIRA DE PSIQUIATRIA. Disponível em: <http://www.scielo.org> ISSN 1516-4446. Acesso em: 05 jul. 2020.

REVISTA ELETRÔNICA DE ENFERMAGEM. Disponível em: <http://www.fen.ufg.br/revista.htm>. Acesso em: 15 jul. 2020.

SABER O PORTAL DO CONHECIMENTO. Disponível em: <http://www.saber.usp.br/>. Acesso em: 15 jul. 2020. 140

SCIELO. Disponível em: <http://www.scielo.org>. Acesso em: 10 jul. 2020.

MATERIAL DIDÁTICO SUGERIDO

BRASIL. CONSELHO NACIONAL DE SAÚDE. RESOLUÇÃO Nº 466, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2012. **Aprovar as seguintes diretrizes e normas regulamentadoras de pesquisas envolvendo seres humanos**. Disponível em:< <http://conselho.saude.gov.br/> > Acesso em: jul. de 2013.

ABNT ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS – ABNT. NBR 6023:2002.

Informação e documentação – Referências – Elaboração. Rio de Janeiro: ABNT, 2002.

ABNT. NBR 6024:2012. **Informação e documentação – Numeração progressiva das seções de um documento escrito – Apresentação.** Rio de Janeiro: ABNT, 2003.

ABNT. NBR 6027:2012. **Informação e documentação – Sumário – Apresentação.** Rio de Janeiro: ABNT, 2012.

ABNT. NBR 6028:2003. **Informação e documentação – Resumo – Apresentação.** Rio de Janeiro: ABNT, 2003.

ABNT. NBR 6034:2004. **Informação e documentação – Índice – Apresentação.** Rio de Janeiro: ABNT, 2004.

ABNT. NBR 10520:2002. **Informação e documentação – Citações em documentos – Apresentação.** Rio de Janeiro: ABNT, 2002.

ABNT. NBR 12225:2004. **Informação e documentação – Lombada Apresentação.** Rio de Janeiro: ABNT, 2004.

ABNT. NBR 14724:2011. **Informação e documentação – Trabalhos acadêmicos – Apresentação.** Rio de Janeiro: ABNT, 2011.

ABNT. NBR 15287:2011. **Informação e documentação – Projeto de Pesquisa – Apresentação.** Rio de Janeiro: ABNT, 2011.

ABNT. NBR 14724:2011. **Informação e documentação – Artigo publicação periódica científica impressa.** Rio de Janeiro: ABNT, 2011.

Anápolis, 29 de agosto de 2021.

Profa. Dr^a Sandra Valéria Martins Pereira
COORDENADORA DO CURSO DE ENFERMAGEM DA UniEVANGÉLICA

Profa. Me. Najla Maria Carvalho de Souza
COORDENADORA PEDAGÓGICA DO CURSO DE ENFERMAGEM DA UniEVANGÉLICA

Profa. Me. Glauca Oliveira Abreu Batista Meireles
PROFESSORA RESPONSÁVEL PELA DISCIPLINA

Profa. Me. Juliana Macedo Melo Andrade
PROFESSORA RESPONSÁVEL PELA DISCIPLINA

