



---

ANO ACADÊMICO 2018 – 1º SEMESTRE  
PROGRAMA DA DISCIPLINA

**CÓDIGO:** EG119

**NOME:** Seminário Avançado de Pesquisa II

T:30 E:0 L:0 S:0 C:3 P:0

**TURMA:** I

**PRÉ-REQUISITO:** não há.

**EMENTA:** Seminário teórico em torno de temas específicos.

**PERÍODO DE OFERECIMENTO:** 06 de agosto de 2018 a 12 de novembro de 2018.

**DIAS DE OFERECIMENTO:** segundas-feiras, das 14h às 17h.

**NÚMERO DE ALUNOS:** 05.

**SALA DE AULA:**

**PROFESSOR RESPONSÁVEL**

Profa. Dra. Ariane Polidoro Dini

**COORDENADOR DO PROGRAMA**

Profa. Dra. Eliana Pereira Araujo

**DIRETOR DA UNIDADE**

Profa. Dra. Maria Isabel Pedreira de Freitas

## I – OBJETIVOS

- ✓ Identificar temas relevantes para pesquisas na área de gestão em enfermagem
- ✓ Fornecer subsídios para o desenvolvimento de um projeto de pesquisa (seleção e redação do problema, revisão da literatura, método, aspectos éticos, referências, cronograma e orçamento).
- ✓ Proporcionar a redação de um anteprojeto de pesquisa por aluno

## II – METODOLOGIA E DESENVOLVIMENTO

- ✓ Aulas expositivas.
- ✓ Leituras e discussões de artigos.
- ✓ Seminários.
- ✓ Laboratório de informática da biblioteca.

## III - AVALIAÇÃO

Será considerado o compromisso e justificativa às eventuais ausências, participação nas discussões em sala e entrega de um anteprojeto de pesquisa na data estipulada no cronograma. Não haverá exame.

## IV – CRONOGRAMA

DATA	CONTEÚDO	Referências
<b>06/08</b> 14-17h  17-18h	Apresentação do programa da disciplina Levantamento de temas de interesse para projetos de pesquisa relevantes para o Gerenciamento em Enfermagem Reflexão sobre ciência Horário protegido	10
<b>13/8</b> 14-17h  17h-18h	Redação científica Aspectos éticos- pesquisas envolvendo seres humanos/Plataforma Brasil. Plágio Horário protegido	4, 9
<b>20/8</b> 14-17h  17-18h	Estruturação da introdução, justificativa e objetivos  Horário protegido	5, 8
<b>27/8</b> 14-17h  17-18h	Método científico  Horário protegido	6
<b>3/9</b> 14-17h  17-18h	Desenho de pesquisa quantitativa  Horário protegido	7
<b>10/9</b> 14-17h  17-18h	Desenho de pesquisa qualitativa  Horário protegido	1
<b>17/9</b> 14-17h	Métodos mistos e múltiplos	2
<b>24/9</b>	Horário protegido	

14-18h		
<b>01/10</b> 14-17h 17-18h	Revisão Integrativa e sistemática Horário protegido	3
<b>08/10</b> 14-17h	Dúvidas na redação dos projetos	-
<b>15/10</b> 14-17h	Horário protegido para redação final e preparo da apresentação oral do anteprojeto	-
<b>22/10</b>	Apresentação de projetos	
<b>29/10</b>	Apresentação dos projetos Entrega dos projetos por e-mail Avaliação da disciplina	

## V – REFERÊNCIAS BÁSICAS

1. Driessnack M, Sousa VD, Mendes IAC. Revisão dos desenhos de pesquisa relevantes para enfermagem: Parte 2: Desenhos de pesquisa qualitativa. Rev Latino-am Enfermagem 2007; 15(4):684-8. Disponível em: [http://www.scielo.br/pdf/rlae/v15n4/pt\\_v15n4a25.pdf](http://www.scielo.br/pdf/rlae/v15n4/pt_v15n4a25.pdf).
2. Driessnack M, Sousa VD, Mendes IAC. Revisão dos desenhos de pesquisa relevantes para enfermagem: Parte 3: Métodos Mistos e múltiplos. Rev Latino-am Enfermagem 2007; 15(5): 1046-9. Disponível em: [http://www.scielo.br/pdf/rlae/v15n5/pt\\_v15n5a24.pdf](http://www.scielo.br/pdf/rlae/v15n5/pt_v15n5a24.pdf)
3. Ercole FF, Melo LS, Alcoforado CLGC. Revisão integrativa versus revisão sistemática. Rev Min Enferm. 2014;18(1):1-260. Disponível em: <http://www.reme.org.br/artigo/detalhes/904>
4. International Committee of Medical Journal Editors. Recommendations for the Conduct, Reporting, Editing, and Publication of Scholarly Work in Medical Journals (Updated December 2017). Disponível em: <http://www.icmje.org/icmje-recommendations.pdf>
5. Jurado SR, Gomes JB, Dias RR. Divulgação do conhecimento em enfermagem: da elaboração à publicação de um artigo científico. Rev Min Enferm. 2014;18(1):243-51. Disponível em: <http://www.reme.org.br/artigo/detalhes/922>
6. Pereira MG. A seção de método de um artigo científico. Epidemiol. Serv. Saúde 2013;22(1):183-4. Disponível em: [http://scielo.iec.gov.br/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1679-49742013000100020](http://scielo.iec.gov.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1679-49742013000100020)
7. Sousa VD, Driessnack M, Mendes IAC. Revisão dos desenhos de pesquisa relevantes para enfermagem: Parte 1: Desenhos de pesquisa quantitativa. Rev Latino-am Enfermagem 2007; 15(3):502-7. Disponível em: [http://www.scielo.br/pdf/rlae/v15n3/pt\\_v15n3a22.pdf](http://www.scielo.br/pdf/rlae/v15n3/pt_v15n3a22.pdf)
8. Volpato GL. O método lógico para redação científica. RECIIS 2015;9(1):1-14. Disponível em: [http://www.gilsonvolpato.com.br/new/multimidia/artigos/2\\_6bfb0fa7d70897e18b1394d48d3c006.pdf](http://www.gilsonvolpato.com.br/new/multimidia/artigos/2_6bfb0fa7d70897e18b1394d48d3c006.pdf)
9. Volpato GL. Autoria científica: por que tanta polêmica? Revista de Gestão e Secretariado 2016;7(2):195-210. Disponível em: [http://www.gilsonvolpato.com.br/new/multimidia/artigos/2\\_291535aa905c75badac718097d28d92f.pdf](http://www.gilsonvolpato.com.br/new/multimidia/artigos/2_291535aa905c75badac718097d28d92f.pdf)

10.Volpato GL. Ciência brasileira: a reforma necessária. Boletim ABLimno 2015;41(1):24-9.  
Disponível em: <http://www.gilsonvolpato.com.br/pdf/2015%20-%20Ci%C3%ancia%20Brasileira%20-%20a%20reforma%20necess%C3%aria.pdf>

**Outras referências poderão ser indicadas ao longo da disciplina.**