

CURSO: ENFERMAGEM	Turno: Integral		
Ano: 2019	Semestre: 2°		
Docente Responsável: Luciana de Lourdes Q. Gontijo Neto Maia			

INFORMAÇÕES BÁSICAS					
Currículo 2009	Unidade curricular Trabalho de Conclusão de Curso II (TCC II)			Departamento CCO	
Período 9°	Carga Horária			Código	
	Teórica -	Prática 17	Total 17	CONTAC EN045	
Tipo Obrigatória	Habilitação / Modalidade Bacharelado		Pré-requisito TCC I (EN043)	Co-requisito -	

EMENTA

Conclusão do projeto de pesquisa. Síntese e redação científica. Apresentação do trabalho.

OBJETIVOS

- ✓ Apresentar e divulgar à comunidade os resultados dos trabalhos de conclusão de curso
- ✓ Submeter à publicação o estudo desenvolvido.
- ✓ Desenvolver habilidades em análises, escrita e apresentação de trabalho científico.
- ✓ Incentivar investigações como ferramentas para resolução de problemas, permitindo o desenvolvimento de conhecimentos sobre práticas e pesquisas em enfermagem.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Elaboração e execução de escrita científica.

Modalidades de apresentação de trabalhos científicos.

Normas para comunicação oral.

Normas do Manual de Práxis Investigativa do Curso.

Submissão do artigo em periódico científico.

METODOLOGIA DE ENSINO

Orientações dos discentes por seus respectivos orientadores e seminários para apresentação dos trabalhos de conclusão de curso.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

A comunicação oral do TCC será aberta à comunidade na forma de defesa pública, perante Banca Examinadora, designada pela Coordenação de Práxis Investigativa em comum acordo com o professor orientador e deverá ser constituída pelo professor-orientador e um membro convidado.

A pontuação terá a seguinte distribuição:

Avaliação do artigo escrito: 20 pontos



Avaliação da apresentação oral do TCC: 30 pontos Submissão do artigo em periódico indexado: 40 pontos

Autoavaliação discente: 10 pontos

Observação: os formulários de avaliação estão disponíveis na página do curso de

enfermagem da UFSJ/CCO.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ABRAHAMSOHN, Paulo. **Redação científica.** Rio de Janeiro: Guanabara koogan, 2004. 269 p.

MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. **Fundamentos da metodologia científica**. 6.ed. São Paulo: Atlas, 2009. 315 p.

CARVALHO, Maria Cecília M. de(org.). **Construindo o saber: metodologia científica** - fundamentos e técnicas. 19.ed. Campinas: Papirus, 2008. 175 p.

OLIVEIRA, Silvio Luiz de. **Tratado de metodologia científica:** projetos de pesquisas, TGI, TCC, monografias, dissertações e teses. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 2004. 320 p.

TAFNER, Elisabeth Penzlien. **Metodologia do trabalho acadêmico.** 2ª rev. e ampl. Curitiba: Juruá, 2006. 139 p.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. **Metodologia do trabalho científico:** procedimentos básicos ; pesquisa bibliográfica, projeto e relatório ; publicações e trabalhos científicos. 7ª rev. ampl. São Paulo: Atlas, 2007. 225 p

PERROTTA, Claudia. **Um texto para chamar de seu: preliminares sobre a produção do texto acadêmico**. São Paulo: Martins Fontes, 2004. 155 p.