

## PLANO DE ENSINO

| Vigência do Plano   | Semestre | Nome do Componente Curricular                 |
|---|----------|---|
| 2017.2  | Sétimo   | TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I              |
| Carga Horária Semestral   |          | Núcleo/Módulo/Eixo                            |
| 90  |          | NÚCLEO VI - ESTÁGIOS E VISITAS TÉCNICAS E TCC |
| Componentes Correlacionados   |          |   |
|   |          |   |
| Docente   |          |   |
| Léa Maria dos Santos Lopes Ferreira   |          |   |
| Ementa  |          |   |
| Formulação de Projeto monográfico, de caráter experimental ou de revisão de literatura pertinente à atuação do biomédico. |          |   |

## COMPETÊNCIA

### Conhecimentos

- Compreender o estado da arte do conhecimento biomédico com postura crítica e reflexiva.

### Habilidades

- Atuar em todos os níveis de atenção à saúde, integrando-se em programas de promoção, manutenção, prevenção, proteção e recuperação da saúde
- Acompanhar e adequar-se as inovações científicas e tecnológicas.

### Atitudes

- O discente deverá apresentar curiosidade científica, perseverança em questionamento e consciência crítica frente à realidade apresentada;
- O discente deverá comunicar-se com seus pares e interagir em equipes multiprofissionais e interdisciplinares.

## Conteúdo Programático

Critérios para definição de um tema de pesquisa e escolha de um orientador.  
 Construção de minuta de um projeto monográfico.  
 Redação científica.  
 Considerações éticas na elaboração, execução e divulgação da pesquisa científica envolvendo seres humanos e/ou animais experimentais.  
 Vias de acesso à literatura na área de saúde em bases científicas  
 Projeto monográfico: conceito, forma e formato.

## Métodos e Técnicas de Aprendizagem

Serão desenvolvidas atividades teóricas e práticas, e discussões em sala de aula utilizando exercícios correspondentes as etapas da monografia com aulas expositivas e interativas.

## Critérios e Instrumento de Avaliação - Datas

- Processual (Elaboração do projeto) - Entrega Parcial do Projeto. 25.09.2017
- Entrega Final do Projeto - 30.10.2017
- Apresentação do projeto - 06.11.2017

### Recursos

Data show, piloto, lousa e computador com acesso à Internet.

### Referências Básicas

GIL, Antonio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. 3 ed. São Paulo: Atlas S.A., 1991.

NBR. Normas da ABNT 6023 - Referências: NBR 6023. 1 ed. Rio de Janeiro: ABNT, 2002.

REA, Louis M.. Metodologia da pesquisa: do planejamento à execução. 1 ed. São Paulo: Pioneira Editora, 2002.

### Referências Complementares

BARROS, Aidil De Jesus Paes De. Projeto de pesquisa: propostas metodológicas. 14 ed. Petrópolis: Editora Vozes, 1990.

BOOTH, Wayne C.. Arte da pesquisa. 1 ed. São Paulo: Martins Fontes Editora Ltda, 2000.

COSTA, Sérgio Ibiapina Ferreira. Iniciação à bioética Brasília: Conselho Federal de Medicina, 1998.

FORTES, Paulo Antonio De Carvalho; ZOBOLI, Elma Lourdes Campos Pavone. Bioética e saúde pública. 2 ed. São Paulo: Editora do Centro Universitário São Camilo, 2004.

LUBISCO, Nidia Maria Lienert. Manual de estilo acadêmico: monografias, dissertações e teses. 2 ed. Salvador: EDUFBA, 2003.