



## PROGRAMA DE DISCIPLINA

### CURSO/S A QUE PERTENCE

Letras - Língua francesa e literaturas

### DISCIPLINA

**Pesquisa Dirigida em Francês II**

**LLE 5292**

60 horas-aula (4 créditos)

### EMENTA

Bases avançadas norteadoras da pesquisa científico-acadêmica para elaboração efetiva de projetos, projetos de pesquisa, segundo as normas técnicas preconizadas pela CAPES e CNPq/MEC.

### OBJETIVO

Tratar de problemas referentes à pesquisa científica, de modo que o estudante seja capaz de:

- Elaborar seu anteprojeto de TCC, segundo os modelos de uma pesquisa científica normatizada e de nível superior, voltado à questões envolvendo a língua e a cultura francófonas;
- Apresentar e defender seu anteprojeto, ao final do semestre, para uma banca de dois professores, sendo um deles o professor da disciplina;
- Redigir a versão provisória do trabalho de conclusão de curso até o final do semestre letivo.

### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Suportes teórico-metodológicos para o desenvolvimento de pesquisa de nível superior, original e conforme as normas científicas propostas pela ABNT.
- Suportes teóricos para a abordagem de tópicos em língua e cultura francófonas nos seguintes campos:
  - Tradução: teoria, crítica, prática;
  - Linguística Aplicada: metodologias de ensino/aprendizagem de LE;
  - Políticas de línguas: novas tecnologias;
  - Línguas de especialidade: troca de sentido entre modalidades semióticas;
  - Literatura: teoria da literatura.

### BIBLIOGRAFIA

A bibliografia específica para a realização do TCC ficará a cargo do estudante, que deverá organizar atendimentos com seu orientador e com o professor desta disciplina. Para o trabalho:

CERVO, A.L. & BERVIAN, P.A. (1996). Metodologia científica. Makron Books: São Paulo.

RUIZ, J.A. (1990) Metodologia científica. Atlas: São Paulo.

ASTI VERA, A. (1974) Metodologia da pesquisa científica. Globo: Porto Alegre.

BACHELARD, G. (1998) La formation de l'esprit scientifique. J.Vrin: Paris.

ECO, H. (2000) Como se faz uma tese. Perspectiva: São Paulo.