

Programa Analítico de Disciplina

ENF 497 - Trabalho Final de Curso I

Departamento de Engenharia Florestal - Centro de Ciências Agrárias

Catálogo: 2019

Número de créditos: 1 Carga horária semestral: 15h Carga horária semanal teórica: 1h Carga horária semanal prática: 0h

Semestres: I e II

Objetivos

Compreender a estrutura de projeto, com fundamentos em metodologias de pesquisa. Abordar técnicas de apresentação oral e redação.

Ementa

Projeto de pesquisa. Componentes de um projeto de pesquisa. Análise do projeto. Técnicas de apresentação.

| Pré e co-requisitos | | |
|---------------------|--|--|
| 2190 TOT | | |

| Oferecimentos obrigatórios | | | |
|----------------------------|---------|--|--|
| Curso | Período | | |
| Engenharia Florestal | 9 | | |

| Oferecimentos optativos | |
|-------------------------|--|
| Não definidos | |



ENF 497 - Trabalho Final de Curso I

| Conteúdo | | | | | | |
|--|-----|----|----|----|-----|--|
| Unidade | т | Р | ED | Pj | То | |
| 1. Projeto de pesquisa 1.Planejamento 2.Estrutura | 1h | 0h | 0h | 0h | 1h | |
| 2. Componentes de um projeto de pesquisa 1. Justificativa e objetivos 2. Metodologia 3. Bibliografia 4. Cronograma de execução 5. Orçamento 6. Equipe 7. Estratégia de divulgação de resultados | 6h | Oh | Oh | Oh | 6h | |
| 3. Análise do projeto 1. Análise econômica 2. Análise técnica | 4h | 0h | 0h | 0h | 4h | |
| 4. Técnicas de apresentação | 4h | 0h | 0h | 0h | 4h | |
| Total | 15h | 0h | 0h | 0h | 15h | |

(T)Teórica; (P)Prática; (ED)Estudo Dirigido; (Pj)Projeto; Total(To)

| Planejamento pedagógico | | | | |
|-------------------------|---|--|--|--|
| Carga horária | Itens | | | |
| Teórica | Apresentação de conteúdo oral e escrito com o apoio de equipamento (projetor, quadro-digital, TV, outros) | | | |
| Prática | Desenvolvimento de projeto | | | |
| Estudo Dirigido | Projeto | | | |
| Projeto | Desenvolvimento de projeto, Projeto de extensão e Projeto de pesquisa | | | |
| Recursos auxiliares | Não definidos | | | |



ENF 497 - Trabalho Final de Curso I

| Bibliografias básicas | | |
|--|------------|--|
| Descrição | Exemplares | |
| BASTOS, L. R.; PAIXÃO, L.; FERNANDES, L. M.; DELUIZ, N. Manual para elaboração de projetos técnicos de pesquisa, teses, dissertações e monografias. 6.ed. Ed. LTC, 2003. 236p. | 2 | |
| OLIVEIRA, S. L. Tratado de metodologia científica. Projetos de pesquisas, TGI, TCC, monografias, dissertações e teses. São Paulo: Pioneira, 2004. | 6 | |
| MARCONI, M. A.; LAKATOS, E. M. Metodologia científica. 5 ed. , 4. reimpr. São Paulo: Atlas, 2010. 312 p | 8 | |

| Bibliografias complementares | | |
|--|------------|--|
| Descrição | Exemplares | |
| RAUBER, J.; SILVEIRA, E.S. Apresentação de trabalhos científicos: normas e orientações práticas. Passo Fundo: UPF Editora, 2002. | 4 | |