

Plano de Ensino

Curso			Semestre/Ano
Tecnologia em Comércio Exterior			2o Semestre/2019
Disciplina			Sigla
Métodos para a Produção do Conhecimento			TTG100
Carga Horária Semanal	Carga Teórica	Carga Prática	Carga Horária Semestral
2	1	1	40
Professor			
ADELIA DA SILVA SARAIVA			
Ementa			
O Papel da ciência e da tecnologia. Tipos de conhecimento. Método e técnica. O processo de leitura e de análise textual. Citações e bibliografias. Trabalhos acadêmicos: tipos, características e composição estrutural. O projeto de pesquisa experimental e não-experimental. Pesquisa qualitativa e quantitativa. Apresentação gráfica. Normas da ABNT.			
Objetivo			
Desenvolver um conjunto de conhecimentos abrangendo os elementos de Metodologia da Pesquisa de maneira a permitir a elaboração de projeto de pesquisa, bem como trabalhos científicos e tecnológicos.			
Metodologia			
aula expositiva dialogada Filme, aula expositiva dialogada e debate. Estudo dirigido. Aula expositiva dialogada. Exercícios. Leitura de textos diversos Aula expositiva dialogada. Aula expositiva dialogada. Estudo dirigido. Aula Avaliação Aula expositiva dialogada. Laboratório de informática. Seminários individuais. Seminários. Exercícios em laboratório. Estudo dirigido. Avaliação substitutiva Tira-dúvidas e avaliação semestral			
Critérios de Avaliação			
Fórmula : $iif(EX < 0, ((P1 + P2 + TR) / 3) + EX) / 2, (P1 + P2 + TR) / 3$			
Legendas :			
Prova bimestral - - Exame			
Prova bimestral - - Trabalho individual.			
Trabalhos - - Avaliação Bimestral			
Exame final - - Avaliação Bimestral			
Plano de Aula			
1 Apresentação -> Apresentação do professor, do plano de ensino da disciplina. Detalhamento das regras de conduta. Explicação dos seminários para o semestre.			
2 Ciência e Tecnologia -> A partir do filme The Croods, discutir "Alegria da Caverna", ciência e tecnologia. Método e técnica.			
3 Tipos de conhecimento -> Conhecimento teológico, filosófico, popular e científico.			
4 Leitura e trabalhos acadêmicos: artigos científico-acadêmicos -> Leitura e conhecimento. Estrutura de artigos científico-acadêmicos.			
5 Trabalhos acadêmicos -> Características da redação acadêmica. Artigo científico-acadêmico. Estrutura, função e			
Responsavel pela Disciplina		Coordenador pelo Curso	
ADELIA DA SILVA SARAIVA		LUCIANA NOGUEIROL LOBO MARCONDES	
27/08/19		27/08/19	

Plano de Ensino

publicação.

- 6 Trabalhos acadêmicos -> Continuação
- 7 Resumo e resenha -> Estrutura do resumo e da resenha. Tipos.
- 8 Técnicas de apresentação -> Oratória. Estrutura dos slides.
- 9 Avaliação bimestral -> Primeira avaliação.
- 10 Normas da ABNT -> Normas da ABNT
- 11 Tipos de Pesquisa -> Continuação
- 12 Seminários -> Seminários.
- 13 Seminários -> Apresentação dos seminários..
- 14 Projeto de pesquisa e Monografia -> O projeto de pesquisa: estrutura. Monografia: estrutura.
- 15 Normas da ABNT -> Continuação. Laboratório.
- 16 Formatação ABNT -> Exercícios de formatação de trabalhos acadêmicos.
- 17 Escrita acadêmica: citações e referências -> Leitura e análise de textos acadêmicos: objetividade, impessoalidade. Tipos de citação. Plágio.Referências.
- 18 Avaliação -> Avaliação
- 19 Prova substitutiva -> Prova substitutiva
- 20 Devolutivas das atividades e avaliação semestral -> Tira-dúvidas e devolutiva das atividades do semestre. Exame

Bibliografia Basica

ANDRADE, M M. Introdução à Metodologia do Trabalho Científico. Atlas, 2009.GIL, Antonio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2010.LAKATOS, Eva Maria et al. Técnicas de Pesquisa. São Paulo: Atlas, 2008.

Bibliografia Complementar

APPOLINÁRIO, F. Metodologia da Ciência: filosofia e prática da pesquisa. Cengage Learning, 2009.CURY, Lucilene. O dilema da pesquisa - um modelo para iniciantes. São Paulo. EDUSP: 2008.ECO, Umberto. Como se faz uma tese. Perspectiva: 2007.

Bibliografia Referencia

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 14724: Informação e documentação - Trabalhos acadêmicos - Apresentação. Rio de Janeiro: ABNT, 2011.ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6023: Informação e Documentação - Referências - Elaboração. Rio de Janeiro: ABNT, 2000.

Responsavel pela Disciplina

ADELIA DA SILVA SARAIVA

27/08/19

Coordenador pelo Curso

LUCIANA NOGUEIROL LOBO MARCONDES

27/08/19