UFBA - Universidade Federal da Bahia

Disciplina: Fundamentos de Pesquisa para CC

Turma T-01 PGCOMP Per. Letivo: 2014.2 Carga Horária: 51

1 Christina von Flach Professores:

2 Luciano Oliveira

Aula	Data	Dia	Conteúdo Programático
Aula	Data	Dia	•
		_	Aula inicial: motivação para o curso, orientações sobre a disciplina, programação, orientações sobre o 10 trabalho (pesquisa em referências) e 20 trabalho
1	28/08/14		(primeira seção de um artigo)
2	04/09/14		Aula inaugural (orientações gerais para os novos alunos): com coordenador do PGCOMP
3	11/09/14	_	Método Científico (teoria): Hipótese, descoberta, modelo, teoria, lei, o que é método científico?, etapas de um método, objetivos do método
4	18/09/14	5a	Método Científico (teoria): o que é observação?, Tipos de observação, O que é experimentação?, Métodos científicos clássicos, Métodos na área tecnológica
			Método Científico (exercício em sala): Dado o artigo já lido de cada aluno, pedir para cada um definir o tipo de observação e o método científico empregado
5	25/09/14	5a	no artigo.
			Método Científico (exercício em sala): Pedir para que cada um defina a hipótese, o modelo científico, como validar os dados e observações que serão feitas
6	02/10/14	5a	sobre os dados
7	09/10/14	5a	Treinamento base de dados
8	16/10/14	5a	Treinamento base de dados
9	23/10/14	5a	Redação de textos acadêmicos - teoria com exemplos: Introdução, elementos para elaboração de um projeto de pesquisa
10	30/10/14	5a	Redação de textos acadêmicos - exercícios em sala: pedir para os alunos pensarem nos principais elementos de seus projetos de pesquisa
11	06/11/14	5a	Redação de textos acadêmicos - teoria com exemplos: Introdução, elementos para elaboração de um artigo
12	13/11/14	5a	Redação de textos acadêmicos - exercícios em sala: a partir de exemplos de textos mal escritos, pedir para os alunos reescreverem os textos
13	20/11/14	5a	Redação de textos acadêmicos (inglês): apresentar exemplos de textos científicos em inglês, discussões
14	27/11/14	5a	Orientações sobre elaboração de artigos (Elsevier Author Workshop); plagiarismo
15	04/12/14	5a	Escrita de survey
16	11/12/14	5a	Escrita de survey
17	18/12/14		Inovação Tecnológica: tipologia e modos, Propriedade Intelectual e Patentes
			the state of the s
		_	