

Programa Acadêmico

Disciplina: METODOLOGIA CIENTÍFICA			Código: LETR0003		
Ano: 2008		Semestre: PRIMEIRO		Turma : EC	
Créditos teóricos: 04		Créditos práticos: 00		Carga Horária: 60h	
Unidade Ordem	Data	Conteúdo	Horas-aula		Soma
			T	P	
I-1	12/02	Apresentação da Disciplina e do conteúdo	2	0	2
I-2	14/02	Natureza do Conhecimento	2	0	4
I-2	19/02	Natureza do Conhecimento	2	0	6
I-3	21/02	Fundamentos da Ciência e do Trabalho Científico	2	0	8
I-4	26/02	Fundamentos da Ciência e do Trabalho Científico	2	0	10
I-4	28/02	Método Científico	2	0	12
I-5	04/03	Função da Metodologia Científica	2	0	14
I-6	06/03	Transmissão do Conhecimento	2	0	16
I-6	11/03	Transmissão do Conhecimento (Téc. Apresentação)	2	0	18
I-7	13/03	Definição de tema de pesquisa e plano de trabalho	2	0	20
I-8	18/03	Técnicas de escrita de relatórios e monografias	2	0	22
*	20/03	<i>FERIADO (Semana Santa)</i>			
I-8	25/03	Técnicas de escrita de relatórios e monografias	2	0	24
I-8	27/03	Técnicas de escrita de relatórios e monografias	2	0	26
I-8	01/04	Técnicas de escrita de relatórios e monografias	2	0	28
I-9	03/04	Semana de Prova – Dúvidas e revisão	2	0	30
I-9	08/04	<i>1º Exercício Escolar - PROVA</i>	2	0	32
I-9	10/04	Semana de Prova – Dúvidas e revisão	2	0	34
II-1	15/04	Busca Sistemática por Informações	2	0	36
II-1	17/04	Busca Sistemática por Informações	2	0	38
II-2	22/04	Levantamento Bibliográfico e Documentação	2	0	40
II-2	24/04	Levantamento Bibliográfico e Documentação	2	0	42
II-3	29/04	Regras e prática de bibliografia	2	0	44
*	01/05	<i>FERIADO (Dia do Trabalho)</i>			
II-4	06/05	Análise e interpretação de textos científicos	2	0	46
II-4	08/05	Análise e interpretação de textos científicos	2	0	48
II-4	13/05	Análise e interpretação de textos científicos	2	0	50
II-4	15/05	Análise e interpretação de textos científicos	2	0	52
II-4	20/05	Análise e interpretação de textos científicos	2	0	54
II-4	22/05	Análise e interpretação de textos científicos	2	0	56
II-4	27/05	Análise e interpretação de textos científicos	2	0	58
II-5	29/05	Semana de Prova – Dúvidas e revisão	2	0	60
II-5	03/06	Semana de Prova – Dúvidas e revisão	2	0	62
II-5	05/06	<i>(2º Exercício Escolar) – Conclusões</i>	2	0	64
-	19/06	Exercício Escolar Final	0	0	64

Totais			64	0	64
--------	--	--	----	---	----

Programa Acadêmico (continuação)

Disciplina: METODOLOGIA CIENTÍFICA		Código: LETR0003
Ano: 2008	Semestre: PRIMEIRO	Turma: EC

METODOLOGIA DE ENSINO	'X'
1 – Aulas teóricas expositivas	X
2 – Aulas práticas	X
3 – Estudo de casos	X
4 – Estudo dirigido	X
5 – Trabalho em grupo	X
6 – Outros (indicar): Debates em sala sobre temas relevantes para a Disciplina	X

MEIOS AUXILIARES DE ENSINO	'X'
A – Quadro branco	X
B – Projetor multimídia	X
C – Retroprojetor	
D – Computador	
E – Internet	X
F – Outros (indicar):	

METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO	'X'
I – Prova Escrita	X
II – Prova Oral	X
III – Trabalho em equipe	X
IV – Trabalho individual	X
V – Projeto	
VI – Outros:	

Professor da Disciplina Prof. Fernando Buarque de Lima Neto, PhD	Vice-Coordenador Acadêmico do DSC Prof. Sérgio Campello Oliveira, MSc
-Data: Recife-PE, 11/02/2008. -Assinatura:	-Data: Recife-PE, 11/02/2008. - Visto: