



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO



PROGRAMA DE DISCIPLINA

1. Curso: LICENCIATURA EM MATEMÁTICA NA MODALIDADE À DISTÂNCIA	Código: 108	
2. Modalidade(s): Bacharelado () Profissional () Licenciatura (X) Tecnólogo ()		
3. Currículo(Ano/Semestre):		
4. Turnos: Diurno () Vespertino () Noturno (x)		
5. Unidade Acadêmica: INSTITUTO UFC VIRTUAL		
6. Departamento:		
7. Código PROGRAD: RM0826		
8. Nome da Disciplina: Estágio Supervisionado II em Matemática – 1ª Parte		
9. Pré-Requisito(s): RM0006		
10. Carga Horária/Número de créditos: 100h/(6,25 créditos)		
11. Duração em semanas: 14 semanas		
12. Divisão da Carga Horária: Carga Horária Virtual: 80% da carga horária – Carga horária Presencial: 20% da carga horária		
13. Caráter de Oferta da Disciplina: Obrigatória (X) Optativa ()		
14. Regime da Disciplina: Anual () Semestral (X)		
15. Semestre: Quinto		
16. Justificativa: Todo estudante de uma Licenciatura precisa ter em sua formação as etapas dos estágios supervisionados para refletir sobre os processos de ensino e de aprendizagem, bem como sobre a prática docente, considerando as múltiplas dimensões desta prática: a dimensão econômica, psicológica, política, cultural, técnica, ética, dentre outras. É, pois, em função dessas múltiplas dimensões do fazer docente que se valida a importância de uma disciplina como Estágio Supervisionado II – 1ª Parte no currículo de todas as licenciaturas. Ela versa, como já dito, de modo bastante acentuado acerca dos processos de ensino e de aprendizagem, os quais têm um significado muito específico para a sua atuação profissional e humana, sendo, nesse contexto, a intencionalidade uma das características mais marcantes da atividade docente. Portanto, trata-se de uma disciplina que permitirá ao licenciando uma reflexão mais ampla sobre essa atividade e, em especial, sobre os elementos que lhe são constitutivos ao serem postos em relação: o professor, o conhecimento e o estudante.		
17. Ementa: Planejamento de Atividades de Ensino no Ensino Médio; Desenvolvimento de Estágio; Avaliação das Atividades Desenvolvidas.		
18. Unidades e Assuntos das Aulas Teóricas	Semana	Nº de h/a
Unidade I: Parâmetros Curriculares Nacionais (PCN) Para o Ensino Médio – 1ª Parte	(*)	20
Unidade II: Objetivos Gerais da Matemática Para o Ensino Médio	(*)	20
Unidade III:	(*)	20

Conteúdos Para o Ensino Médio		
Unidade IV:		
As Tecnologias da Informação e a Matemática	(*)	20
Número de horas de atividades teóricas		80

(*) Por ser disponibilizada em ambiente virtual de aprendizagem, as aulas teóricas têm duração em horas, mas não em semanas, uma vez que o aluno pode acessar a aulas e realizar as tarefas em horários e com a frequência que desejar e/ou puder.

Unidades e Assuntos das Aulas Práticas	Semana	Nº de h/a
Encontro Presencial 1: Contempla a Unidade I	(**)	04
Encontro Presencial 2: Contempla a Unidade II	(**)	04
Encontro Presencial 3: Contempla a Unidade III	(**)	04
Encontro Presencial 4: Contempla a Unidade IV	(**)	04
Encontro Presencial 5: Apresentação de Relatório Final		04
Número de horas de atividades práticas		20

(**) As datas dos encontros presenciais variam de semestre para semestre de acordo com o calendário geral da UFC-UAB e também em virtude dos feriados nos pólos.

17. Bibliografia Básica:
Parâmetros Curriculares Nacionais: Ensino Médio. / Ministério da Educação. Matemática / Secretaria de Educação Média. – Brasília: MEC/SEF, 1999. 364p.: Il; fotos; 27cm
Material online disponível na plataforma Solar do Instituto UFC Virtual – http://www.solar.virtual.ufc.br/

18. Bibliografia Complementar:
Associação de Professores de Matemática. Agenda para ação: recomendação para o Ensino de Matemática nos anos 80. Lisboa 1985; SOCIEDADE BRASILEIRA DE MATEMÁTICA. Revista do Professor de Matemática. São Paulo, e-mail: RPM@ime.usp.br

19. Avaliação da Aprendizagem:
<ul style="list-style-type: none"> • Frequência às aulas: 75% • Atividades de portfólio e fórum: 40% da notas • Avaliação presencial: 60% da nota

20. Observações:

21. Aprovação do Colegiado da Coordenação do Curso:	
Nº da ata da Reunião: 01/2012	Data de Aprovação: 30/06/2012
_____ Coordenador(a) de curso (Assinatura e Carimbo)	

22. Aprovação do Colegiado Departamental:	
Nº da ata da Reunião: ____/____/____	Data de Aprovação: ____/____/____
_____ Chefe(a) do Departamento (Assinatura e Carimbo)	

23. Aprovação do Conselho de Centro/Faculdade/Instituto/Campus:	
Nº da ata da Reunião: ____/____/____	Data de Aprovação: ____/____/____
_____ Diretor(a) (Assinatura e Carimbo)	

24. Aprovação do Conselho de Ensino, Pesquisa e Ensino:	
Nº da ata da Reunião: ____/____/____	Data de Aprovação: ____/____/____
_____ Presidente(a) do Conselho (Assinatura e Carimbo)	