

CÂMARA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO

RESOLUÇÃO n. 03/2009/CÂMARA ENSINO DE GRADUAÇÃO

Aprova alteração da matriz curricular do curso de Matemática - Licenciatura.

A Presidente da Câmara de Ensino de Graduação, no uso das atribuições e considerando a decisão do Colegiado em reunião do dia 07 de maio de 2009,

RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar alteração da matriz curricular do curso de Matemática - Licenciatura.

Art. 2º - A matriz curricular n. 04, passará a ter 170 (cento e sessenta) créditos, dos quais 146 (cento e quarenta e seis) em horas/aula de 50 (cinquenta) minutos e 24 (vinte e quatro) créditos em horas/aula de 60 (sessenta) minutos, totalizando, em conjunto com as 200 (duzentas) horas de Atividades Acadêmico-Científico-Culturais, 2.822 (duas mil, oitocentas e vinte e duas) horas.

Parágrafo único - Da carga horária total, 414 (quatrocentas e quatorze) horas de Prática como Componente Curricular serão desenvolvidas em disciplinas ao longo do curso.

Art. 3º - O estágio curricular obrigatório poderá ser realizado também em períodos distintos aos das aulas.

Art. 4º - O estágio curricular não obrigatório, vinculado ao currículo e às especificidades da área do curso está previsto no Projeto Pedagógico, ficando a critério do aluno a opção de realizá-lo ou não.

Art. 5º - Poderão ser ofertadas até 20% (vinte por cento) das disciplinas curriculares na modalidade de Educação a Distância, conforme Resolução n. 10/2008 da Câmara de Ensino de Graduação.

Art. 6º - A matriz curricular n. 04 constituirá anexo da presente Resolução, entrando em vigor para os ingressantes a partir do 2º semestre/2009.

Art. 7º - Esta Resolução entra em vigor, revogadas as disposições em contrário.

Criciúma, 07 de maio de 2009.


PROFª NEIDE INÊS GHELLERE DE LUCA
PRESIDENTE DA CÂMARA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO

**ANEXO DA RESOLUÇÃO n. 03/2009/CÂMARA ENSINO DE GRADUAÇÃO
MATRIZ CURRICULAR n. 04 - CURSO DE MATEMÁTICA - LICENCIATURA**

Duração Mínima: 04 (quatro) anos ou 08 (oito) semestres

Carga Horária Total: 2.822 horas

Total de Créditos: 170

| DISCIPLINAS | FASES | | | | | | | | CRÉD. | HORA AULA | |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|--------------|------------|
| | 1ª | 2ª | 3ª | 4ª | 5ª | 6ª | 7ª | 8ª | | 50 MIN. | 60 MIN. |
| Metodologia Científica e da Pesquisa | 04 | | | | | | | | 04 | 72 | - |
| História da Matemática | 03 | | | | | | | | 03 | 54 | - |
| Libras | 02 | | | | | | | | 02 | 36 | - |
| Produção e Interpretação de Textos | 04 | | | | | | | | 04 | 72 | - |
| Geometria | 04 | 04 | | | | | | | 08 | 144 | - |
| Fundamentos de Matemática Elementar | 04 | 04 | 04 | | | | | | 12 | 216 | - |
| Políticas, Normas e Organização da Educação Básica | | 02 | | | | | | | 02 | 36 | - |
| Desenho Geométrico | | 04 | | | | | | | 04 | 72 | - |
| Fundamentos e Metodologia da Educação Especial | | 02 | | | | | | | 02 | 36 | - |
| Psicologia da Aprendizagem | | 04 | | | | | | | 04 | 72 | - |
| Didática | | | 04 | | | | | | 04 | 72 | - |
| Estatística | | | 04 | | | | | | 04 | 72 | - |
| Cálculo Diferencial e Integral | | | 04 | 04 | 04 | 04 | 04 | | 20 | 360 | - |
| Geometria Analítica | | | 04 | 04 | | | | | 08 | 144 | - |
| Didática da Matemática | | | | 05 | | | | | 05 | 90 | - |
| Matemática Comercial e Financeira | | | | 04 | | | | | 04 | 72 | - |
| Física | | | | 04 | 04 | | | | 08 | 144 | - |
| Informática Aplicada ao Ensino de Matemática | | | | | 04 | | | | 04 | 72 | - |
| Filosofia | | | | | 04 | | | | 04 | 72 | - |
| Estágio Supervisionado no Ensino Fundamental | | | | | 06 | 06 | | | 12 | - | 216 |
| Álgebra | | | | | | 04 | 04 | | 08 | 144 | - |
| Álgebra Linear | | | | | | 04 | 04 | 04 | 12 | 216 | - |
| Análise Matemática | | | | | | 04 | 04 | 04 | 12 | 216 | - |
| Estágio Supervisionado no Ensino Médio | | | | | | | 06 | 06 | 12 | - | 216 |
| Optativa* | | | | | | | | 04 | 04 | 72 | - |
| Cálculo Numérico | | | | | | | | 04 | 04 | 72 | - |
| SUB-TOTAL | 21 | 20 | 20 | 21 | 22 | 22 | 22 | 22 | 170 | 2.628 | 432 |
| Atividades Acadêmico-Científico-Culturais - AACC** | | | | | | | | | | | 200 |
| TOTAL GERAL | 21 | 20 | 20 | 21 | 22 | 22 | 22 | 22 | 170 | 2.628 | 632 |
| CARGA HORÁRIA TOTAL: 2.628 HORAS/AULA = 2.190 + 632 HORAS = 2.822 horas | | | | | | | | | | | |

*Optativa - Caberá à Coordenação do Curso definir que disciplina optativa será ofertada na fase.

**Atividades Acadêmico-Científico-Culturais - AACC, cursadas ao longo do curso e normatizadas por legislação específica.

| ROL DAS DISCIPLINAS OPTATIVAS* | CRÉDITOS | HORA/AULA |
|---|----------|-----------|
| Geometria Descritiva | 04 | 72 |
| Probabilidade | 04 | 72 |
| Física Experimental | 04 | 72 |
| Álgebra III | 04 | 72 |
| Teoria Elementar dos Números | 04 | 72 |
| Disciplinas de outros cursos/Instituições desde que aprovadas pelo Colegiado do Curso | - | - |
| Disciplinas do Núcleo Comum da UNA HCE | - | - |

Criciúma, 07 de maio de 2009.


PROFª NEIDE INÊS GHELLERE DE LUCA
PRESIDENTE DA CÂMARA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO