



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DO DESPORTO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA

RESOLUÇÃO Nº 045 /96-CEPE

Boa Vista, 01 de abril de 1996.

ALTERAR A GRADE CURRICULAR
DO CURSO DE LICENCIATURA EM
FÍSICA

O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, em atendimento à recomendação da Comissão Verificadora de reconhecimento do Curso de Licenciatura Plena em Física, contida na informação nº 150/96, ref. Proc. nº 23000.003468/95-96, conforme Ofício nº 1.107/96/COSUP/SESu/MEC, e tendo em vista o que deliberou o Conselho de Ensino Pesquisa e Extensão em reunião do dia 01 de abril de 1996,

RESOLVE:

Art. 1º - Alterar a Grade Curricular do Curso de Licenciatura Plena em Física, conforme Projeto anexo que passa a fazer parte integrante da presente Resolução.

Art. 2º - Esta Resolução entrará em vigor na data de sua publicação

REITORIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA, Boa Vista, 01 de abril de 1996.


Prof. Sebastião Alcântara Filho
Reitor

1. CURSO: FISICA
 2. NIVEL: LIC PLENA
 3. PRAZOS : a. Minimo: 3 Anos b. Maximo: 6 Anos
 4. CREDITOS : a. Totais: 170 b. Obrigatorios: 146 c. Optativos: 24
 d. Por Semestre : Minimo: 12 Maximo: 24
 5. CARGA HORARIA: a. Total : 2820 b. Obrigatoria: 2460 c. Optativa : 360

DISCIPLINAS OBRIGATORIAS

Ord.	Codigo	Disciplinas	C.H.	Credito			Pre-Requisito
				T	P	O	
1	CS-121	PSICOLOGIA DA EDUCACAO I	60	4	0	0	
2	CS-122	PSICOLOGIA DA EDUCACAO II	60	4	0	0	CS-121
3	CS-160	DIDATICA GERAL	60	4	0	0	CS-122
4	CS-161	EST. FUNC. ENSINO 1 E 2 GRAUS	60	4	0	0	
5	FI-100	FISICA I	60	4	0	0	MA-101
6	FI-101	FISICA II	60	4	0	0	FI-100
7	FI-102	FISICA III	60	4	0	0	FI-101
8	FI-103	FISICA IV	60	4	0	0	FI-102
9	FI-104	FISICA EXPERIMENTAL I	90	2	2	0	FI-101
10	FI-105	FISICA EXPERIMENTAL II	90	2	2	0	FI-103
11	FI-106	OPTICA	90	4	1	0	FI-103
12	FI-107	INT. A MECANICA TEORICA I	60	4	0	0	FI-101
13	FI-108	INST.P/ O ENSINO FISICA	90	0	3	0	FI-102
14	FI-109	ELETRONICA BASICA	90	4	1	0	FI-105
15	FI-110	PRAT. ENSINO DE FISICA I	60	4	0	0	CS-160
16	FI-111	PRAT. ENSINO DE FISICA II	60	4	0	0	FI-110
17	FI-112	TERMODINAMICA	60	4	0	0	FI-101
18	FI-113	INT. A FISICA MODERNA	90	4	1	0	FI-106
19	FI-114	INT. A MECANICA QUANTICA	60	4	0	0	FI-113
20	FI-115	HISTORIA DA FISICA	60	4	0	0	FI-103
21	FI-116	ELETROMAGNETISMO	60	4	0	0	FI-103
22	MA-101	CALCULO DIF. INTEGRAL I	90	6	0	0	
23	MA-102	CALCULO DIF. INTEGRAL II	90	6	0	0	MA-101
24	MA-103	CALCULO DIF. INTEGRAL III	90	6	0	0	MA-102
25	MA-114	GEOMETRIA ANALITICA	90	6	0	0	
26	MA-121	ALGEBRA LINEAR I	90	6	0	0	
27	MA-131	INT. EQ. DIF. ORD. E SERIES	90	6	0	0	MA-102
28	MA-140	INT. A CIENCIA DA COMPUTACAO	90	4	1	0	
29	MA-141	CALCULO NUMERICO	90	4	1	0	MA-140
30	MD-301	EDUCACAO FISICA I	60	0	2	0	
31	MD-302	EDUCACAO FISICA II	60	0	2	0	MD-301
32	QA-100	QUIMICA GERAL I	90	4	1	0	
33	QA-103	QUIMICA ORGANICA I	90	4	1	0	QA-100

CURSO: FISICA
 NIVEL: LIC PLENA

PREZOS : a. Minimo: 3 Anos b. Maximo: 5 Anos
 CREDITOS : a. Totais: 176 b. Obrigatorios: 146 c. Optativos: 24
 d. Por Semestre : Minimo: 12 Maximo: 24

CARGA HORARIA: a. Total: 2820 b. Obrigatorias: 2460 c. Optativas : 360
 DISCIPLINAS OBRIGATORIAS

Disciplinas C.H. Credito Pre-Requisito

Disciplinas	C.H.	Credito	Pre-Requisito
PSICOLOGIA DA EDUCACAO I	60	4	0
PSICOLOGIA DA EDUCACAO II	60	4	0
DIDACTICA GERAL	60	4	0
EST. FUNC. ENSINO 1 E 2 GRAUS	60	4	0
FISICA I	60	4	0
FISICA II	60	4	0
FISICA III	60	4	0
FISICA IV	60	4	0
FISICA EXPERIMENTAL I	90	2	2
FISICA EXPERIMENTAL II	90	2	2
OPICA	90	4	1
INT. A MECANICA TEORICA I	60	4	0
INST. P/ O ENSINO FISICA	90	3	0
ELETRONICA BASICA	90	4	1
PRAT. ENSINO DE FISICA I	60	4	0
PRAT. ENSINO DE FISICA II	60	4	0
TERMODINAMICA	60	4	0
INT. A FISICA MODERNA	90	4	1
INT. A MECANICA QUANTICA	60	4	0
HISTORIA DA FISICA	60	4	0
ELETROMAGNETISMO	60	4	0
CALCULO DIF. INTEGRAL I	90	6	0
CALCULO DIF. INTEGRAL II	90	6	0
CALCULO DIF. INTEGRAL III	90	6	0
GEOMETRIA ANALITICA	90	6	0
ALGEBRA LINEAR I	90	6	0
INT. EQ. DIF. ORD. E SERIES	90	6	0
INT. A CIENCIA DA COMPUTACAO	90	4	1
CALCULO NUMERICO	90	4	1
EDUCACAO FISICA I	60	0	2
EDUCACAO FISICA II	60	0	2
QUIMICA GERAL I	90	4	1
QUIMICA ORGANICA I	90	4	1

1. CURSO: FISICA
 2. NIVEL: LIC PLENA
 3. PRAZOS : a. Minimo: 3 Anos b. Maximo: 6 Anos
 4. CREDITOS : a. Totais: 170 b. Obrigatorios: 146 c. Optativos: 24
 d. Por Semestre : Minimo: 12 Maximo: 24
 5. CARGA HORARIA: a. Total : 2820 b. Obrigatoria: 2460 c. Optativa : 360

DISCIPLINAS OBRIGATORIAS

Ord.	Codigo	Disciplinas	C.H. Credito			Pre-Requisito	
			T	P	O		
1	CS-121	PSICOLOGIA DA EDUCACAO I	60	4	0	0	
2	CS-122	PSICOLOGIA DA EDUCACAO II	60	4	0	0	CS-121
3	CS-160	DIDATICA GERAL	60	4	0	0	CS-122
4	CS-161	EST. FUNC. ENSINO 1 E 2 GRAUS	60	4	0	0	
5	FI-100	FISICA I	60	4	0	0	MA-101
6	FI-101	FISICA II	60	4	0	0	FI-100
7	FI-102	FISICA III	60	4	0	0	FI-101
8	FI-103	FISICA IV	60	4	0	0	FI-102
9	FI-104	FISICA EXPERIMENTAL I	90	2	2	0	FI-101
10	FI-105	FISICA EXPERIMENTAL II	90	2	2	0	FI-103
11	FI-106	OPTICA	90	4	1	0	FI-103
12	FI-107	INT. A MECANICA TEORICA I	60	4	0	0	FI-101
13	FI-108	INST.P/O ENSINO FISICA	90	0	3	0	FI-102
14	FI-109	ELETRONICA BASICA	90	4	1	0	FI-105
15	FI-110	PRAT. ENSINO DE FISICA I	60	4	0	0	CS-160
16	FI-111	PRAT. ENSINO DE FISICA II	60	4	0	0	FI-110
17	FI-112	TERMODINAMICA	60	4	0	0	FI-101
18	FI-113	INT. A FISICA MODERNA	90	4	1	0	FI-106
19	FI-114	INT. A MECANICA QUANTICA	60	4	0	0	FI-113
20	FI-115	HISTORIA DA FISICA	60	4	0	0	FI-103
21	FI-116	ELETROMAGNETISMO	60	4	0	0	FI-103
22	MA-101	CALCULO DIF. INTEGRAL I	90	6	0	0	
23	MA-102	CALCULO DIF. INTEGRAL II	90	6	0	0	MA-101
24	MA-103	CALCULO DIF. INTEGRAL III	90	6	0	0	MA-102
25	MA-114	GEOMETRIA ANALITICA	90	6	0	0	
26	MA-121	ALGEBRA LINEAR I	90	6	0	0	
27	MA-131	INT. EQ. DIF. ORD. E SERIES	90	6	0	0	MA-102
28	MA-140	INT. A CIENCIA DA COMPUTACAO	90	4	1	0	
29	MA-141	CALCULO NUMERICO	90	4	1	0	MA-140
30	MD-301	EDUCACAO FISICA I	60	0	2	0	
31	MD-302	EDUCACAO FISICA II	60	0	2	0	MD-301
32	QA-100	QUIMICA GERAL I	90	4	1	0	
33	QA-103	QUIMICA ORGANICA I	90	4	1	0	QA-100