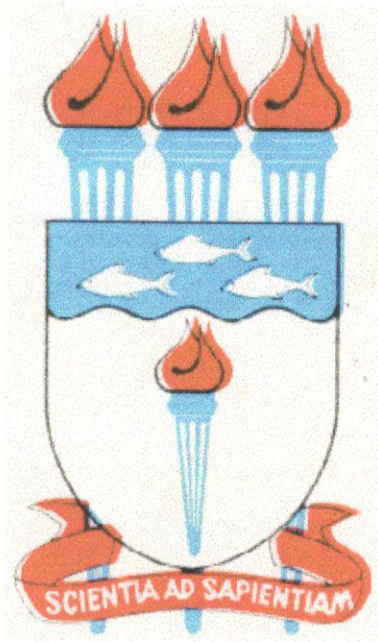


H.01
wey

**PROJETO DE IMPLANTAÇÃO DO CURSO NOTURNO
LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**

E

**REFORMULAÇÃO DO CURSO DIURNO
LICENCIATURA E BACHARELADO**



COORDENADORA : PROFA. ENEIDA LIPINSKI FIGUEIREDO



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
COORDENAÇÃO DO CURSO DE BIOLOGIA

fl 02
revisão

PROJETO DE IMPLANTAÇÃO DO CURSO NOTURNO
EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - LICENCIATURA
E
REFORMULAÇÃO DO CURSO DIURNO
LICENCIATURA E BACHARELADO

É evidente e notório que o ensino de 1o e 2o graus nas escolas públicas de Alagoas é profundamente deficiente, tanto em condições de infraestrutura, como de pessoal qualificado.

A Universidade Federal de Alagoas, inserida no contexto e com a responsabilidade indiscutível de preparar docentes qualificados para atender a demanda e suprir essa deficiência gritante, não pode fugir desta responsabilidade.

Existe a necessidade urgente de qualificar e reciclar docentes, na tentativa de reverter essa situação crítica e irresponsável, criada pelos dirigentes ao longo do tempo.

É um dever inegável procurar-se soluções em respeito ao povo e a juventude menos favorecida, em grande número, tanto em Maceió, como em todo o Estado de Alagoas.

Por sua vez, a Universidade, mergulhada em crise financeira profunda, deve procurar aumentar seu leque de ofertas acadêmicas, como uma das alternativas para aumentar o repasse de recursos, que permitam o seu pleno funcionamento e desenvolvimento.

No caso específico do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, a necessidade do Curso Noturno foi comprovada por pesquisas de mercado.

Estudos foram desenvolvidos pelo Colegiado de Curso e pequenas modificações demonstraram ser necessárias para adaptar a grade curricular existente e recentemente implantada no regime seriado.

Foram respeitadas, sempre que possível, as normas com relação à carga horária das disciplinas, bem como os 200 dias letivos (40 semanas), o máximo de 20 horas por semana e, no máximo 04 aulas/dia, estabelecidas pela Prograd.

Uma vez que foi possível acomodar o Curso nos mesmos 04 anos e com a vantagem de uma distribuição de carga horária mais racional, optou-se, também, por tornar o curso diurno idêntico ao noturno, facilitando, desta maneira, os processos de transferência, que certamente irão ocorrer. Estas modificações são pretendidas já para o ano letivo de 1997, sendo implantado inicialmente o 1o ano e os demais (2o, 3o e 4o anos), respectivamente, em 1998, 1999 e 2000.

1. DOCUMENTO DE RECONHECIMENTO :

Decreto número :83.152/79

2. OBJETIVO :

Formar Biólogos -Licenciados- qualificados para atender às demandas do ensino e capacitados para o pleno exercício da profissão.

3. CAMPO DE TRABALHO :

O Licenciado poderá atuar nos sistemas de ensino de 1o e 2o graus, bem como no Magistério Superior.

4. MODALIDADE : Licenciatura

5. TURNO DE FUNCIONAMENTO : Noturno

6. CÓDIGO DO CURSO : a ser definido pela PROGRAD.

7. INTEGRALIZAÇÃO CURRICULAR : (parecer número 107/70-CFE)

- Carga Horária da Parte Fixa : 2960 horas
- Carga Horária da Parte Flexível : 148 horas
- Carga Horária Total : 3108 horas

8. DURAÇÃO :

- Média : 4 anos
- Máxima : 7 anos
- Mínima : 3 anos

9. CARGA HORÁRIA ANUAL :

- Máxima : 880 Horas
- Mínima : 423 Horas / 444 Horas (Incluindo a Parte Flexível)

10. TÍTULO CONFERIDO :

Licenciado em Ciências Biológicas

11. GRADE CURRICULAR PROPOSTA E COMPARAÇÃO ENTRE A CARGA HORÁRIA ANTERIOR (A) E A CARGA HORÁRIA PROPOSTA (P)

fl-04
weef

1o ANO

CODIGO	DISCIPLINA	CHSA	CHAA	CHSP	CHAP
BIO 309.0060	Biologia Celular e Molecular	2	60	2	80
BIO 310.0060	Genética Geral	2	60	2	80
BOT 100.0120	Botânica Estrutural e Funcional	4	120	3	120
MOR 112.0060	Fundamentos de Anatomia	2	60	2	80
MOR 113.0090	Histologia e Embriologia	3	90	2	80
QUI 308.0180	Química Orgânica e Bioquímica	6	180	4	160
ZOO 100.0120	Zoologia dos Invertebrados	4	120	3	120
	TOTAL	23	690	18	720

2o ANO

CÓDIGO	DISCIPLINA	CHSA	CHAA	CHSP	CHAP
BIO 313.0060	Genética de Pop. e Evolução	2	60	2	80
BIO 314.0120	Ecologia Geral	4	120	3	120
BOT 101.0120	Botânica Sistemática	4	120	3	120
FIS 305.0060	Elementos de Física	2	60	2	80
FSO 308.0120	Biof. e Fisiologia Humana	4	120	3	120
GET 101.0060	Elementos de Geologia	2	60	2	80
ZOO 101.0120	Zoologia dos Cordados	4	120	3	120
	TOTAL	22	660	18	720

3o ANO

CÓDIGO	DISCIPLINAS	CHSA	CHAA	CHSP	CHAP
APE 301.0120	Estr. e Func. Ens. de 1o e 2o G	4	120	3	120
APE 313.0060	Métodos e Téc. da Pesquisa	2	60	2	80
EDF 400.0060	Educação Física	2	60	2	80
FIL 106.0060	Filosofia da Ciência	2	60	2	80
IMA 635.0060	Bioestatística	2	60	2	80
MTE 302.0120	Didática Geral	4	120	3	120
PAT 331.0090	Microbiologia e Imunologia	3	90	2	80
TFE 401.0120	Psicologia da Educação	4	120	3	120
	TOTAL	23	690	19	760

4o ANO

CÓDIGO	DISCIPLINAS	CHSA	CHAA	CHSP	CHAP
BIO 315.0060	Instr. Ens. de Ciên. e de Biologia	2	60	2	80
BIO 316.0150	Prática de Ensino e Estágio	5	150	4	160
COL 001.0180	Trabalho de Conclusão de Curso	6	180	4	160
ELE 234.0180	Disciplinas Eletivas I	2	60	2	80
ELE 234.0180	Disciplinas Eletivas II	2	60	2	80
ELE 234.0180	Disciplinas Eletivas III	2	60	2	80
ELE 234.0180	Disciplinas Eletivas IV	2	60	0	0
PAT 312.0090	Parasitologia 1	3	90	3	120
	TOTAL	24	720	19	760

LEGENDA NA PÁGINA SEGUINTE

H.05
rely

LEGENDA:

CHSA - Carga Horária Semanal Anterior

CHAA - Carga Horária Anual Anterior

CHSP - Carga Horária Semanal Proposta

CHAP - Carga Horária Anual Proposta

OBSERVAÇÕES :

1. Educação Física -passou do 1o para o 3o ano.
2. Microbiologia e Imunologia - passou do 2o para o 3 ano.
3. Parasitologia - passou do 3o para o 4o ano
4. Excluiu-se 01 disciplina eletiva, porém, a carga horária total permaneceu a mesma (120 horas).
5. Note-se que a carga horária SEMANAL diminuiu, porém a carga horária TOTAL passou de 2.730 para 2.960 horas.

fe.06
wey

12. PREVISÃO DE HORÁRIO DO CURSO NOTURNO PARA OS 4 ANOS DO CURSO

1o ANO

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
19:00 - 19:45	BIO. CEL. E MOL.	FUND. ANATOMIA	BOT. EST. E FUN.	Q. ORG. BIOQ.	ZOOL. INVERT
19:45 - 20:30	BIO. CEL. E MOL.	FUND. ANATOMIA	BOT. EST. E FUN.	Q. ORG. BIOQ.	ZOOL. INVERT
20:40 - 21:25	GENÉTICA GERAL	HISTOL. E MBRIO	BOT. EST. E FUN.	Q. ORG. BIOQ.	ZOOL. INVERT
21:25 - 22:10	GENÉTICA GERAL	HISTOL. E MBRIO		Q. ORG. BIOQ.	

2o ANO

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
19:00 - 19:45	ELEM. FISICA	ZOOL. CORDAD.	GEN. POP. EVOL.	BIOF E FIS. HUM	BOT. SISTEM.
19:45 - 20:30	ELEM. FISICA	ZOOL. CORDAD.	GEN. POP. EVOL.	ECOL. GERAL	BOT. SISTEM..
20:40 - 21:25	ELEM. GEOLO	ZOOL. CORDAD.	BIOF. E FIS. HUM.	ECOL. GERAL	BOT. SISTEM.
21:25 - 22:10	ELEM. GEOLO		BIOF. E FIS. HUM.	ECOL. GERAL	

3o ANO

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
19:00 - 19:45	BIOESTATÍST.	DIDÁTICA	MICRO E IMUNO	PSICOLOGIA	ESTRUT. 1 E 2
19:45 - 20:30	BIOESTATÍST.	DIDÁTICA	MICRO E IMUNO	PSICOLOGIA	ESTRUT. 1 E 2
20:40 - 21:25	MET. E TECN	DIDÁTICA	FIL. DA CIÊNCIA	PSICOLOGIA	ESTRUT. 1 E 2
21:25 - 22:10	MET. E TECN	ED. FÍSICA	FIL. DA CIÊNCIA	ED. FÍSICA	

4o ANO

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
19:00 - 19:45	INST. CIEN. BIO	PRAT. ENS BIO	ELETIVA II	PARASITO	TCC
19:45 - 20:30	INST. CIEN. BIO	PRAT. ENS BIO	ELETIVA II	PARASITO	TCC
20:40 - 21:25	ELETIVA I	PRAT. ENS BIO	ELETIVA III	PARASITO	TCC
21:25 - 22:10	ELETIVA I	PRAT. ENS BIO	ELETIVA III		TCC

Eneida Lipinski Figueiredo

Profª. ENEIDA LIPINSKI FIGUEIREDO

COORDENADORA DO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS