



Versão/Curso: 2000 78 - Oceanografia

Nível: Ensino Superior
Grau Conferido: Oceanógrafo
Turno: Diurno
Tipo: Curso
Modalidade: Graduação
Funcionamento: Em atividadeDocumento de Autorização: Resolução 22/99-CUN, de 26/07/1999
Documento de Reconhecimento: Portaria 1.463, de 3 de Maio de 2005

Conceito MEC: B

Diretório Acadêmico:

Número de Períodos

Data de Início: 09/03/2000

Mínimo = 8

Data de Término:

Sugerido = 8

Número de Trancamentos: 2

Máximo = 14

Seriado: NÃO

Situação da Versão: ATIVA ANTERIOR

Observações:

- T - Carga Horária Teórica Semestral
- E - Carga Horária de Exercícios Semestral
- L - Carga Horária de Laboratório Semestral
- OB - Disciplina Obrigatória
- OP - Disciplina Optativa
- EC - Estágio Curricular
- EL - Disciplina Eletiva

Abaixo de cada nome de disciplina aparecem os pré-requisitos

OBRIGATORIAS

Carga Horária Exigida : 2850 Crédito Exigido :

PERÍODO: 1	CRÉDITOS	T	E	L	CHS	
BIO04364 BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR	2	30	0	0	30	OB
Não possui pré-requisito						
BIO04365 BIOLOGIA VEGETAL	4	45	0	30	75	OB
Não possui pré-requisito						
ERN04366 INTRODUCAO A OCEANOGRAFIA	3	30	0	30	60	OB
Não possui pré-requisito						
ERN04367 INTRODUCAO A METODOLOGIA CIENTIFICA	4	60	0	0	60	OB
Não possui pré-requisito						
FIS00432 FISICA I	4	45	30	0	75	OB
Não possui pré-requisito						
MAT00629 CALCULO I	4	45	30	0	75	OB
Não possui pré-requisito						
Total do Período:	21	255	60	60	375	
PERÍODO: 2	CRÉDITOS	T	E	L	CHS	
BIO04369 BIOLOGIA ANIMAL	4	45	0	30	75	OB
BIO04364 BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR						
ERN04358 GEOLOGIA GERAL (OC)	5	60	0	30	90	OB
Não possui pré-requisito						
ERN04368 ECOLOGIA	4	60	0	0	60	OB
BIO04364 BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR						
BIO04365 BIOLOGIA VEGETAL						



Versão/Curso: 2000

78 - Oceanografia

FIS00433	FISICA II	4	45	30	0	75	OB
	FIS00432 FISICA I						
QUI03001	QUIMICA I	5	60	0	30	90	OB
	Não possui pré-requisito						
	Total do Período:	22	270	30	90	390	
PERÍODO: 3		CRÉDITOS	T	E	L	CHS	
ERN04370	PLANCTOLOGIA I	3	30	0	30	60	OB
	BIO04369 BIOLOGIA ANIMAL						
	ERN04366 INTRODUCAO A OCEANOGRAFIA						
	ERN04368 ECOLOGIA						
ERN04371	BENTOLOGIA I	3	30	0	30	60	OB
	BIO04369 BIOLOGIA ANIMAL						
	ERN04366 INTRODUCAO A OCEANOGRAFIA						
	ERN04368 ECOLOGIA						
ERN04373	OCEANOGRAFIA QUIMICA I	4	45	0	30	75	OB
	ERN04366 INTRODUCAO A OCEANOGRAFIA						
	QUI03001 QUIMICA I						
ERN04374	GEOLOGIA SEDIMENTAR	3	30	0	30	60	OB
	ERN04358 GEOLOGIA GERAL (OC)						
	FIS00432 FISICA I						
	QUI03001 QUIMICA I						
ERN04375	MINERALOGIA(OC)	3	45	0	15	60	OB
	ERN04358 GEOLOGIA GERAL (OC)						
	QUI03001 QUIMICA I						
ERN04379	OCEANOGRAFIA QUIMICA II	4	45	0	30	75	OB
	ERN04373 OCEANOGRAFIA QUIMICA I						
HID04372	OCEANOGRAFIA FISICA DESCRITIVA	4	45	0	30	75	OB
	ERN04366 INTRODUCAO A OCEANOGRAFIA						
	FIS00433 FISICA II						
	MAT00629 CALCULO I						
	QUI03001 QUIMICA I						
	Total do Período:	24	270	0	195	465	
PERÍODO: 4		CRÉDITOS	T	E	L	CHS	
ERN04376	PLANCTOLOGIA II	3	30	0	30	60	OB
	ERN04370 PLANCTOLOGIA I						
ERN04377	BENTOLOGIA II	3	30	0	30	60	OB
	ERN04371 BENTOLOGIA I						
ERN04380	MORFOLOGIA DO FUNDO OCEANICO	3	30	0	30	60	OB
	ERN04358 GEOLOGIA GERAL (OC)						
HID04378	OCEANOGRAFIA FISICA DINAMICA	4	45	0	30	75	OB
	HID04372 OCEANOGRAFIA FISICA DESCRITIVA						
HID04381	MICROBIOLOGIA DE AMBIENTES MARINHOS	3	30	0	30	60	OB
	BIO04365 BIOLOGIA VEGETAL						
	BIO04369 BIOLOGIA ANIMAL						
	QUI03001 QUIMICA I						
	Total do Período:	16	165	0	150	315	



Versão/Curso: 2000

78 - Oceanografia

PERÍODO: 5	CRÉDITOS	T	E	L	CHS	
ERN04382 NECTOLOGIA I	3	30	0	30	60	OB
ERN04376 PLANCTOLOGIA II						
ERN04377 BENTOLOGIA II						
ERN04384 SEDIMENTACAO MARINHA	3	30	0	30	60	OB
ERN04374 GEOLOGIA SEDIMENTAR						
HID04378 OCEANOGRAFIA FISICA DINAMICA						
ERN04385 EMBARQUE SUPERVISIONADO	2	0	0	120	120	OB
Não possui pré-requisito						
HID04383 OCEANOGRAFIA FISICA COSTEIRA E ESTUARINA	4	45	0	30	75	OB
HID04378 OCEANOGRAFIA FISICA DINAMICA						
STA03131 NOCOES DE ESTATISTICA	3	30	30	0	60	OB
MAT00629 CALCULO I						
Total do Período:	15	135	30	210	375	
PERÍODO: 6	CRÉDITOS	T	E	L	CHS	
ERN03543 INTRODUCAO A LIMNOLOGIA	2	15	0	45	60	OB
ERN04368 ECOLOGIA						
ERN04386 NECTOLOGIA II	3	30	0	30	60	OB
ERN04382 NECTOLOGIA I						
ERN04387 PROJETOS OCEANOGRAFICOS	4	60	0	0	60	OB
ERN04379 OCEANOGRAFIA QUIMICA II						
ERN04382 NECTOLOGIA I						
ERN04384 SEDIMENTACAO MARINHA						
HID04378 OCEANOGRAFIA FISICA DINAMICA						
ERN04388 PROCESSOS OCEANOGRAFICOS	4	60	0	0	60	OB
ERN04379 OCEANOGRAFIA QUIMICA II						
ERN04382 NECTOLOGIA I						
ERN04384 SEDIMENTACAO MARINHA						
HID04378 OCEANOGRAFIA FISICA DINAMICA						
ERN04389 MORFOLOGIA E PROCESSOS LITORANEOS	3	30	0	30	60	OB
ERN04384 SEDIMENTACAO MARINHA						
Total do Período:	16	195	0	105	300	
PERÍODO: 7	CRÉDITOS	T	E	L	CHS	
ERN04390 RECURSOS VIVOS I	4	45	0	30	75	OB
ERN04386 NECTOLOGIA II						
HID04378 OCEANOGRAFIA FISICA DINAMICA						
ERN04391 POLUICAO MARINHA	4	45	0	30	75	OB
ERN04376 PLANCTOLOGIA II						
ERN04377 BENTOLOGIA II						
ERN04379 OCEANOGRAFIA QUIMICA II						
ERN04386 NECTOLOGIA II						
HID04378 OCEANOGRAFIA FISICA DINAMICA						
ERN04392 GERENCIAMENTO COSTEIRO I	4	45	0	30	75	OB
ERN04374 GEOLOGIA SEDIMENTAR						
ERN04376 PLANCTOLOGIA II						
ERN04377 BENTOLOGIA II						



Versão/Curso: 2000		78 - Oceanografia					
	ERN04379 OCEANOGRAFIA QUIMICA II						
	ERN04386 NECTOLOGIA II						
	HID04378 OCEANOGRAFIA FISICA DINAMICA						
ERN04393	MONOGRAFIA I	2	0	0	90	90	OB
	ERN03543 INTRODUCAO A LIMNOLOGIA						
	ERN04386 NECTOLOGIA II						
	ERN04387 PROJETOS OCEANOGRAFICOS						
	ERN04388 PROCESSOS OCEANOGRAFICOS						
	ERN04389 MORFOLOGIA E PROCESSOS LITORANEOS						
	Total do Período:	14	135	0	180	315	
PERÍODO: 8		CRÉDITOS	T	E	L	CHS	
ERN04395	RECURSOS VIVOS II	4	45	0	30	75	OB
	ERN04390 RECURSOS VIVOS I						
ERN04396	AQUICULTURA	4	45	0	30	75	OB
	ERN04376 PLANCTOLOGIA II						
	ERN04377 BENTOLOGIA II						
	ERN04379 OCEANOGRAFIA QUIMICA II						
	ERN04386 NECTOLOGIA II						
ERN04397	GERENCIAMENTO COSTEIRO II	4	45	0	30	75	OB
	ERN04392 GERENCIAMENTO COSTEIRO I						
ERN04398	MONOGRAFIA II	2	0	0	90	90	OB
	ERN04393 MONOGRAFIA I						
	Total do Período:	14	135	0	180	315	
OPTATIVAS							
		Carga Horária Exigida:	300	Crédito Exigido:			
PERÍODO NÃO DEFINIDO		CRÉDITOS	T	E	L	CHS	
ERN01742	HIDROLOGIA CONTINENTAL	3	30	30	0	60	OP
	ERN04358 GEOLOGIA GERAL (OC)						
ERN04406	GEOLOGIA DO ESPIRITO SANTO	3	45	0	15	60	OP
	ERN04358 GEOLOGIA GERAL (OC)						
ERN05004	ESTRUTURAS SUBMARINAS	3	45		15	60	OP
	ERN04380 MORFOLOGIA DO FUNDO OCEANICO						
ERN05005	IMPACTO EM COMUNIDADES BENTÔNICAS	3	30		30	60	OP
	Não possui pré-requisito						
ERN05006	OCEANOGRAFIA FÍSICA DA MARGEM CONTINENTAL	3	30	30		60	OP
	HID04378 OCEANOGRAFIA FISICA DINAMICA						
ERN05007	GEOFÍSICA MARINHA	3	30	30		60	OP
	Não possui pré-requisito						
ERN05762	SEMINÁRIOS EM PETRÓLEO E GÁS	4	60	0	0	60	OP
	HID04372 OCEANOGRAFIA FISICA DESCRITIVA						
ERN05763	TÓPICOS EM OCEANOGRAFIA NA INDÚSTRIA DO PETRÓLEO I	4	60	0	0	60	OP
	Não possui pré-requisito						
ERN05764	TÓPICOS EM OCEANOGRAFIA NA INDÚSTRIA DO PETRÓLEO	4	60	0	0	60	OP
	Não possui pré-requisito						
ERN05765	ESTABILIDADE DO FUNDO MARINHO	4	60	0	0	60	OP



Versão/Curso: 2000

78 - Oceanografia

ERN04384	SEDIMENTAÇÃO MARINHA								
ERN05766	TÓPICOS ESPECIAIS I	2	30	0	0	30	OP		
	Não possui pré-requisito								
ERN05767	TÓPICOS ESPECIAIS II	3	45	0	0	45	OP		
	Não possui pré-requisito								
ERN05768	TÓPICOS ESPECIAIS III	4	60	0	0	60	OP		
	Não possui pré-requisito								
ERN05769	TÓPICOS ESPECIAIS IV	5	75	0	0	75	OP		
	Não possui pré-requisito								
GEO00461	INTRODUÇÃO A CARTOGRAFIA	3	30	30	0	60	OP		
	Não possui pré-requisito								
GEO00467	CLIMATOLOGIA	5	75	0	0	75	OP		
	Não possui pré-requisito								
GEO02351	ECOSSISTEMA MANGUEZAL	3	30	30	0	60	OP		
	Não possui pré-requisito								
HID04400	ONDAS E MARES	4	45	0	30	75	OP		
	HID04378 OCEANOGRAFIA FÍSICA DINÂMICA								
HID04401	MECÂNICA DAS ONDAS	3	30	0	30	60	OP		
	HID04383 OCEANOGRAFIA FÍSICA COSTEIRA E ESTUARINA								
HID04402	MODELOS HIDRODINÂMICOS	3	30	0	30	60	OP		
	HID04383 OCEANOGRAFIA FÍSICA COSTEIRA E ESTUARINA								
	MAT00630 CÁLCULO II								
HID04403	TRANSPORTE E SEDIMENTOS	3	30	0	30	60	OP		
	HID04401 MECÂNICA DAS ONDAS								
HID04404	ESTABILIDADE COSTEIRA	3	30	0	30	60	OP		
	HID04401 MECÂNICA DAS ONDAS								
HID04405	MODELOS DE QUALIDADE DA ÁGUA	3	30	0	30	60	OP		
	HID04402 MODELOS HIDRODINÂMICOS								
MAT00630	CÁLCULO II	4	45	30	0	75	OP		
	MAT00629 CÁLCULO I								
STA03549	ESTADÍSTICA APLICADA A BIOLOGIA	3	30	30	0	60	OP		
	STA03131 NOÇÕES DE ESTATÍSTICA								

ESTÁGIO SUPERVISIONADO

Carga Horária Exigida : 360 Crédito Exigido :

PERÍODO: 8	CRÉDITOS	T	E	L	CHS	
ERN04394 ESTAGIO SUPERVISIONADO I	3	0	0	180	180	OB
ERN04399 ESTAGIO SUPERVISIONADO II	3	0	0	180	180	OB
Total do Período:	6	0	0	360	360	

Carga Horária Total para Formatura: 3510

Crédito Total para Formatura.....: 162