

ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SISTEMAS COSTEIROS E OCEÂNICOS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

No décimo primeiro dia do mês de dezembro de dois mil e dezoito, às dez horas, realizou-se a reunião do Colegiado do Curso de Pós-Graduação em Sistemas Costeiros e Oceânicos da UFPR, com a presença da Coordenadora Prof^aDr^a.Renata Hanae Nagai, do vice-coordenador Prof.Dr. Maikon Di Domenico, dos representantes de linha de pesquisa Prof.Dr. Leonardo Sandrini, Prof.Dr.Maurício Almeida Noernberg, Prof^aDr^a Silvia Pedroso Melegari e Prof^aDr^a Camila Domit e das representantes do corpo discente Mayara da Silva Campos e Danielle Ortiz de Ortiz. **4) Ajuste Curricular:** Aprovada a proposta de ajuste curricular para 2019 nos seguintes termos:

a) Mestrado Acadêmico, o aluno deverá obter, no mínimo, 29 (vinte e nove) créditos em disciplinas, assim distribuídos:

I – 19 (dezenove) créditos relativos às Disciplinas Obrigatórias;

II – 08 (oito) créditos relativos às Disciplinas Optativas;

III – 02 (dois) créditos relativos à Prática de Docência em Sistemas Costeiros e Oceânicos.

b) Doutorado, o aluno deverá obter, no mínimo, 36 (trinta e seis) créditos em disciplinas, assim distribuídos:

I – 20 (vinte e quatro) créditos relativos às Disciplinas Obrigatórias;

II – 12 (doze) créditos relativos às Disciplinas Optativas;

III – 04 (quatro) créditos relativos à Prática de Docência em Sistemas Costeiros e Oceânicos

Núcleo de disciplinas obrigatórias da PGSISCO:

Mestrado Acadêmico

NOME	Créditos	Carga Horária
TÓPICOS EM CIÊNCIAS DO MAR	4	60
ESCALAS ESPACIAIS E TEMPORAIS NAS CIÊNCIAS MARINHAS	4	60
A METODOLOGIA CIENTÍFICA NA PRÁTICA	3	45
ECOLOGIA E BIOGEOGRAFIA MARINHA	2	30
AVALIANDO A PRODUÇÃO E COMUNICAÇÃO CIENTÍFICA	2	30
ESTUDO DIRIGIDO CIENTÍFICO I	4	60
PRÁTICA DE DOCÊNCIA EM SISTEMAS COSTEIROS E OCEÂNICOS I	2	30

Doutorado

NOME	Créditos	Carga Horária
TÓPICOS EM CIÊNCIAS DO MAR	4	60
ESCALAS ESPACIAIS E TEMPORAIS NAS CIÊNCIAS MARINHAS	4	60
A CIÊNCIA CONTEMPORÂNEA: ALCANCES E LIMITAÇÕES	4	60
ECOLOGIA E BIOGEOGRAFIA MARINHA	2	30
AVALIANDO A PRODUÇÃO E COMUNICAÇÃO CIENTÍFICA	2	30
ESTUDO DIRIGIDO CIENTÍFICO II	4	60
PRÁTICA DE DOCÊNCIA EM SISTEMAS COSTEIROS E OCEÂNICOS II	4	60

Núcleo de disciplinas optativas ofertadas pela PGSISCO

NOME	Créditos	Carga Horária
ANÁLISE DE DADOS	4	60
ANÁLISE ESPACIAL EM AMBIENTES COSTEIROS	3	45
AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS	2	30
DINÂMICA DAS MUDANÇAS CLIMÁTICAS	4	60
DINÂMICA DE SISTEMAS COSTEIROS	4	60
ECOLOGIA BENTICA	5	75
ECOLOGIA E TOXINOLOGIA DE MICROALGAS NOCIVAS	4	60
ESTRUTURA ECOLÓGICA DE SISTEMAS MARINHOS	4	60
INTRODUÇÃO À BIOLOGIA DOS PEIXES, SUA CLASSIFICAÇÃO, EVOLUÇÃO E HISTÓRIAS DE VIDA	2	30
OS ESTÁGIOS INICIAIS DA VIDA DOS PEIXES	2	30
POLUIÇÃO DE SISTEMAS COSTEIROS E OCEÂNICOS	5	75
PROCESSOS ECOLÓGICOS E DINÂMICA DE ECOSISTEMAS MARINHOS	4	60
TÉCNICAS MOLECULARES APLICADAS NA OCEANOGRAFIA	5	75
TEORIA EM GESTÃO DE SISTEMAS COSTEIROS E OCEÂNICOS	4	60
TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIAS DO MAR I	2	30
TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIAS DO MAR II	2	30
TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIAS DO MAR III	3	45
TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIAS DO MAR IV	3	45
TÓPICOS ESPECIAIS EM GESTÃO DE SISTEMAS COSTEIROS E OCEÂNICOS	4	60

Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião da qual eu, Giselli Christine Gugelmin lavrei a presente ata. Pontal do Paraná, doze de novembro de dois mil e dezoito.

Prof^a Renata Hanae Nagai
Coordenadora

Giselli Christine Gugelmin
Secretária