



Curso de Meteorologia

Calouros 2016.1

Coordenador
Prof. Renato Ramos da Silva

SEJAM BEM VINDOS!!!

UFSC
15 de Março de 2016

<http://meteorologia.grad.ufsc.br/>

Universidade Federal de Santa Catarina

Campus Florianópolis

Campus Araranguá

Campus Joinville

Campus Curitibanos

Campus Blumenau

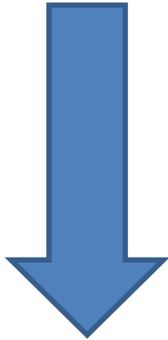
Polos de Ensino à Distância – SC

Campus de Florianópolis

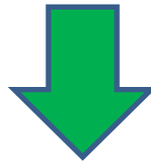


Centros de Ensino

Centro de Ciências Físicas e Matemáticas



Departamento de Química



Departamento de Matemática



Departamento de Física



SERVIÇOS:

Biblioteca Central

Bibliotecas Setoriais -----> **Biblioteca do CFM**

**Acesso ao Laboratório de Informática – info na
Secretaria do Depto. De Física**



MOODLE



moodle.ufsc.br

RU – Restaurante Universitário

HU – Hospital Universitário

Auxílio Moradia

Meteorologia UFSC - Professores.



Renato Ramos
da Silva
(Coordenador
de Curso)



Reinaldo Haas
(Coordenador
de Estágios)



Marina Hirota



Edson Marciotto



Wendell Farias



Trindade

Fazenda Zootécnica Assis Brasil no bairro Trindade, onde hoje está situado o campus da Universidade Federal de Santa Catarina. A casa à direita é o atual departamento de botânica. Foto da década de 30.



Coordenadoria do Curso

Coordenador: Prof. Renato Ramos da Silva

Sub-coordenador: Prof. Lucio Farenzena

Secretaria de Curso: Bruno (Chefe de expediente) & Cícero

Colegiado do Curso-

quem é? professores do Curso+ chefe de expediente+ alunos

para que serve? todos os assuntos referentes ao Curso

Representação estudantil no Colegiado

Bolsas: a) PIBIC (Iniciação Científica)

b) PRAE (alunos carentes) - <http://prae.ufsc.br>

c) Monitoria (nota mínima 7 na disciplina) – no Depto. de Física

d) Bolsa de Extensão - <http://prpe.ufsc.br/>

Programa de Tutoria

Centro Acadêmico (CALMET)

O Centro Acadêmico é o órgão representante dos alunos na UFSC

Presidente: Eliana

Vice Presidente: Mateus

Tesoureira: Ana Paula

Colegiado de Curso – Representação Discente

Representantes: Roseli
Arthur

Suplentes: Tayara
Rosamaria



Radar Urubici



Sepex – UFSC 2013



12:27:29 Congresso Brasileiro de Meteorologia (Gramado-RS)

Departamento de Física



**Ministra aulas de Física
para alunos de Engenharia,
Química, Computação,
Matemática, Meteorologia,
etc..**



**Curso de Licenciatura em Física
Curso de Bacharelado em Física
Curso de Bacharelado em Meteorologia
Curso de Pós-Graduação em Física**



**Atividades de Pesquisa em várias
áreas da Física e Meteorologia.**



Curso de Graduação em Meteorologia

Coordenador

Prof. Renato Ramos da Silva

Campus Florianópolis

Departamento de Física



Florianópolis-SC

**Início do curso de Meteorologia: 2012
(Semestral)**

Vagas anuais: 30

Duração: 04 anos (8 semestres)



Formatura

10/03/2016

<http://meteorologia.grad.ufsc.br/>

CARGA OBRIGATÓRIA: 3770 HORAS/AULA
DISCIPLINAS OPTATIVAS: 288 horas-aula (240 horas)
ATIVIDADES COMPLEMENTARES: 180 horas-aula (150 horas),
Estágio Obrigatório: 260 horas-aula (216 horas).

1ª FASE			
CÓDIGO	DISCIPLINA	HORAS/AU LA	SALA.
FSC 5107	FÍSICA GERAL I-A	108	EFI-402
FSC5911	TÓPICOS DE MATEMÁTICA BÁSICA PARA FÍSICA GERAL	72	EFI-505 EFI-201
MTM 5161	CÁLCULO A	72	EFI203
MTM 5512	GEOMETRIA ANALÍTICA	72	EFI204
FSC 5181	METEOROLOGIA BÁSICA I	54	EFI403

<http://cagr.sistemas.ufsc.br/relatorios/curriculoCurso?curso=230>

O **Plano de Ensino** das disciplinas: apresentado pelo professor no início do semestre letivo.

Contém:

- Conteúdo programático
- Sistema de avaliação
- Bibliografia

E-mail do Curso : **meteorologia@contato.ufsc.br**

<http://meteorologia.grad.ufsc.br/>

<http://prae.ufsc.br/>

Editais:

de Renovação da Bolsa Estudantil UFSC e de Isenção do RU.

Bolsa Estudantil UFSC, Auxílio Moradia, Auxílio Creche, Isenção em Cursos Extra-Curriculares de Língua Estrangeira e em Atividades Esportivas. Fiquem atentos(as)!

Pró Reitoria de Assuntos Estudantis

Biblioteca

<http://portal.bu.ufsc.br/files/2016/03/Manual-do-calouro.pdf>

<http://portal.bu.ufsc.br/files/2016/03/Programa%20A7%20A3o-recep%20A7%20A3o-calouros-2016.1.pdf>

Recepção oficial da UFSC

A aula magna será realizada no dia 15 de março, às 19h, no auditório Garapuvu do Centro de Cultura e Eventos do Campus Florianópolis.

A professora do Instituto de Humanidades e Letras (IHL) da Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira (Unilab), Luma Nogueira de Andrade, ministrará a palestra “Moral, código (i)moral e (i)moralidade dos costumes: a relação entre sujeitos e normas em épocas e lugares diferentes”.

O Meteorologista.



http://www.youtube.com/watch?v=i3_KgbI0PKY&feature=related

<http://outrocanal.blogfolha.uol.com.br/2015/02/23/previsao-do-tempo-e-nova-estrela-dos-noticiarios-da-tv/>

O Meteorologista.

- Feitiço do tempo

<http://www.youtube.com/watch?v=m88qTBEbPAs>

- Twister

<http://www.youtube.com/watch?v=wKSIdx11DnE>