

DISCIPLINAS OFERECIDAS – GRADUAÇÃO (Sujeito a alterações)**1º SEMESTRE :****METEOROLOGIA**

CÓDIGO	DISCIPLINA	PROFESSOR
ACA0115	Introdução às Ciências Atmosféricas	Profs. Augusto José Pereira Filho e Fabio Luiz Teixeira Gonçalves
ACA0223	Climatologia I	Profa. Leila Maria Vespoli de Carvalho
ACA0225	Meteorologia p/ Licenciatura (p/ outras unidades)	Prof. Edmilson Dias de Freitas
ACA0226	Climatologia II	Prof. Humberto Ribeiro da Rocha
ACA0321	Micrometeorologia	Prof. Amauri Pereira de Oliveira
ACA0326	Meteorologia Física II	Profa. Márcia Akemi Yamasoe
ACA0330	Introdução à Eletricidade Atmosférica (optativa)	Prof. Carlos Augusto Morales Rodriguez
ACA0336	Meteorologia Ambiental (optativa)	Profa. Adalgiza Fornaro
ACA0410	Introdução à Química Atmosférica (optativa)	Profa. Adalgiza Fornaro
ACA0422	Meteorologia Sinótica	Prof. Pedro Leite da Silva Dias
ACA0430	Meteorologia Sinótica e Aplicações à Oceanografia (para outras unidades)	Prof. Ricardo de Camargo
ACA0438	Meteorologia Dinâmica II	Prof. Tercio Ambrizzi
*9300001	Climatologia, Hidrometeorologia e Oceanografia (para outra unidade)	Profs. Augusto José Pereira Filho, Joseph Harari e Oswaldo Massambani

GEOFÍSICA

CÓDIGO	DISCIPLINA	PROFESSOR
AGG0115	Introdução à Geofísica I	Profs. Jesus Antonio Berrocal Gomez e Eder Cassola Molina
AGG0118	Representação de Funções Elementares	Prof. Fernando Brenha Ribeiro
AGG0201	Geoquímica de Ambientes Superficiais (optativa)	Prof. Eronaldo Bomfim Rocha
AGG0205	Sismicidade e Sismotectônica (optativa)	Prof. Jesus Antonio Berrocal Gomez
AGG0206	Introdução ao Fenômeno de Transporte em Meios Porosos (optativa)	Prof. Fernando Brenha Ribeiro
AGG0208	Introdução à Geodésia (optativa)	Prof. Nelsi Cogo de Sá
AGG0209	Introdução à Petrofísica (optativa)	Prof. Ricardo Ivan Ferreira da Trindade
AGG0232	Sísmica I	Prof. Marcelo Sousa de Assumpção
AGG0243	Métodos Matemáticos em Geofísica	Prof. Wladimir Shukowsky
AGG0305	Teoria de Ondas Sísmicas e Estrutura da Terra (optativa)	Prof. Marcelo Sousa de Assumpção
AGG0328	Prospecção Geoelétrica Rasa: Aplicação em Prospecção Mineral, Água Subterrânea e Meio-ambiente	Prof. Carlos Alberto Mendonça
AGG0330	Processamento de Sinais Digitais	Profa. Liliana Alcazar Diogo
AGG0333	Gravimetria e Geomanetismo	Prof. Eder Cassola Molina
AGG0334	Calor da Terra: Conceitos e Aplicações (optativa)	Profa. Yara Regina Marangoni
AGG0408	Métodos Geoelétricos (optativa)	Prof. Carlos Alberto Mendonça
AGG0444	GPR: Aplicações em Geologia, Geotecnia, Meio Ambiente e Planejamento Urbano (optativa)	Prof. Jorge Luis Porsani
AGG0460	Geofísica Nuclear (optativa)	Profa. Marta Silvia Maria Mantovani

ASTRONOMIA

CÓDIGO	DISCIPLINA	PROFESSOR
AGA0105	Conceitos de Astronomia para Licenciatura (optativa)	Prof. César Meirelles Filho
AGA0106	Astronomia de Posição (optativa)	Prof. Ramachrisna Teixeira
AGA0205	Elementos de Astronomia	Prof. Roberto Boczko
AGA0210	Introdução à Astronomia (optativa)	Profs. Enos Picazzio, Claudia Lucia Mendes de Oliveira e Thais Eunice Pires Idiart
AGA0215	Fundamentos de Astronomia (optativa)	Profs. Nelson Vani Leister e Jacques Raymond Daniel Lepine
AGA0291	Astronomia : uma Visão Geral	Prof. Antonio Mario Magalhaes
AGA0293	Astrofísica Estelar	Prof. Eduardo Janot Pacheco
AGA0295	Astrofísica Extragaláctica	Profa. Sandra dos Anjos
AGA0309	Mecânica Celeste (optativa)	Profa. Tatiana Alexandrovna Michtchenko
AGA0317	Experimentos de Astronomia para Ensino de Ciências (optativa)	Profas. Jane Cristina Gregório Hetem e Vera Jatenco Silva Pereira
AGA0416	Introdução à Cosmologia (optativa)	Prof. Ronaldo Eustaquio de Souza
1400200	Física da Terra e do universo para Licenciatura em Geociências (para outra unidade)	Prof. Fabio Luiz Teixeira Gonçalves