

CARGA DIDÁTICA – 2o SEMESTRE 2014

4300111 – FÍSICA I – 4 profs.

CARMEN PRADO
MARCIO T. N. VARELLA
MARIA T. LAMY
RENATO HIGA

4300111 – FÍSICA I (IO) – 1 prof.

MARINA NIELSEN

4300114 – FÍSICA EXPERIMENTAL II

ALEXANDRE CORREIA
JOSÉ F. CHUBACI
JOSÉ HENRIQUE VUOLO
HENRIQUE M. J. BARBOSA
LEANDRO GASQUES
MARCIA R. D. RODRIGUES
RAPHAEL LIGUORI NETO
ZWINGLIO GUIMARÃES

4300151 – FUND. DE MECÂNICA (IGc) - 1 prof.

JOSÉ H. HIRATA

4300152 – INT MEDIDAS EM FÍSICA (IGc)

NEMITALA ADDED
EMI MARCIA TAKAGUI

4300153 – MECÂNICA – 2 profs.

ANDRÉ P. VIEIRA
CARMEN PRADO

4300156 – GRAVITAÇÃO – 1 prof.

IVÁ GURGEL (D+N)

4300156 – GRAVITAÇÃO (IME) – 1 prof.

LUIS GREGORIO (TURMAS NOTURNO)
KELLY IAROSZ (PD-diurno)

4300159 – FÍSICA DO CALOR – 2 profs.

KALINE COUTINHO
LEONARDO JORGE

4300204 – FÍS. MATEMÁTICA I – 1 prof.

JORGE DE LYRA

4300211 – FÍSICA III – 2 profs.

FERNANDO NAVARRA
IVONE ALBUQUERQUE

4300212 – FÍSICA IV (reof) – 1 prof.

JOSÉ L. M. DUARTE

4300213 – FÍS. EXPERIM. III – 4 profs.

ALEXANDRE SUAIDE
ELOISA M. SZANTO
NELSON CARLIN FILHO
VALMIR A. CHITTA

4300263 – Práticas de tratamento de dados em Física Experimental

ZWINGLIO GUIMARÃES

4300270 – ELETRIC. E MAGNETISMO I (IME) – 2 profs.

HIDEAKI MIYAKE
GENNADY GUSEV

4300271 – ELETRIC. E MAGNETISMO II – 2 profs.

LEANDRO BARBOSA
MAURICIO P PATO

4300303 – ELETROMAG. I – 2 profs.

OSCAR J. P. EBOLI
RICARDO M. GALVÃO

4300305 – MECÂNICA I – 1 prof.

NESTOR F. CATICHA ALFONSO

4300306 – MECÂNICA II – 1 prof.

RUY PEPE

4300307 – FÍSICA MATEMÁTICA II – 1 prof.

JOÃO C.A. BARATA

4300311 – FÍSICA V – 1 prof.

ROBERTO RIBAS

4300313 – FÍSICA EXPERIM.V – 4 profs.

MARCELO MUNHOZ
PHILIPPE GOUFFON
SÉRGIO MORELHÃO
ARNALDO GAMMAL

4300315 – INTROD. À FÍSICA ATÔMICA E MOLECULAR – 1 prof.

MARIA CRISTINA SANTOS

4300320 – INTROD. AO CAOS – 1 prof.

JOSÉ C. SARTORELLI

4300322 – FÍS. MATEMÁTICA III – 1 prof.

DOMINGOS H. MARCHETTI

4300326 – INTRODUÇÃO À FÍSICA DE PLASMA E FUSÃO NUCLEAR – 1 prof.

IBERE L. CALDAS

4300327 – INTRODUÇÃO À ÓTICA

ADRIANO ALENCAR

4300346 – FÍS. POLUIÇÃO DO AR – 1 prof.

AMÉRICO A. F. S. KERR

4300357 – OSCIL. E ONDAS – 1 prof.

ELISABETH A. OLIVEIRA

4300357 – OSCILAC. ONDAS (IGc) 1 prof.

ELISABETH A. OLIVEIRA

4300358 – PROPOSTAS E PROJETOS PARA O ENSINO DE FÍSICA – 2 profs.

ANNE LOUISE SCARINCI
CRISTIANO MATTOS

4300373 – LAB. DE ELETROMAG.-2 profs.

PAULO COSTA
ÁLVARO VANNUCCI

4300375 – FÍSICA MODERNA I – 1 profs.

MARCOS N. MARTINS

4300376 – FÍSICA MODERNA II – 1 prof.

MARCIA A. RIZZUTTO

4300380 – CIÊNCIA E CULTURA – 1 prof.

IVÁ GURGEL (D+N)

4300390 – PRÁTICAS DE ENSINO –2 prof.

ANDRÉ MACHADO RODRIGUES
CRISTINA LEITE

4300401 – I. MEC. ESTATÍSTICA – 2 profs.

TANIA T. M. CASTRO
CARLOS FIORE

4300402 – I. FÍS. EST. SÓLIDO – 1 prof.

ANDRÉ HENRIQUES

4300403 – MEC. QUÂNTICA I-1 prof.

FREDERIQUE GRASSI

4300404 – MEC. QUÂNTICA II – 1 prof.

ÉLCIO ABDALLA

4300406 – INTROD. FÍS.NUCLEAR -1 prof.

ALESSIO MANGIAROTTI

4300422 – INTRODUÇÃO À FÍSICA DE PARTÍCULAS ELEMENTARES – 1 prof.

GUSTAVO BURDMAN

4300430 – INTRO. À COSMOLOGIA FÍSICA

LUIZ RAUL ABRAMO

4300433 – INTRO. À RELATIV. GERAL – 1 prof.

VICTOR RIVELLES

4300436 – EFEITOS BIOLÓGICOS DAS RADIAÇÕES

ELISABETH YOSHIMURA

4300438 – FÍSICA DAS RADIAÇÕES II

PAULO COSTA

4300454 – TÓPICOS DE HISTÓRIA DA FÍSICA MODERNA

LUIZ CARLOS DE MENEZES

4300458 – COMP. MEC CLÁSSICA 2 profs.

VILMA S. W. VUOLO
ANA REGINA BLAK

4300459 – TECNOL. DAS INFORM. E COMUNIC. ENSINO DE FÍSICA – 1 profs.

EWOUT TER HAAR

4300462 – TECNOLOGIA DO ENSINO DE FÍSICA II

FUAD D. SAAD

4300490 – MONOGRAFIA P/ LICENCIATURA

MARIA R. D. KAWAMURA

4302503 – MÉTODOS EXPER. EM FÍSICA DOS MATERIAIS

ANTONIO D. SANTOS

4310126 – FÍSICA I (IME) – 2 profs.

PAULO R. PASCHOLATI
VALDIR BINDILATTI

4310127-Física I para Química

FERNANDO GARCIA

4310145 – FÍSICA I (IQ) – 1 prof. 4HS

ALUÍSIO NEVES FAGUNDES

4310192 – MECÂNICA (IGc) – 1 prof.

MARCELO MARTINELLI

4310227 – FÍS. IV PARA QUÍMICA – 1 prof. LICENCIATURA

RENATA Z. FUNCHAL

4310232 – MEC. PARA LICENCIATURA EM MATEMÁTICA (IME) – 2 profs.

ALEXANDRE LEVINE
THEREZA BORELLO LEWIN

4310250 – FÍSICA IV (IQ) – 1 prof.

Bacharelado
FERNANDO GARCIA

4310255 – FÍS. EXPERIM. (IQ) – 2 profs.

GIANCARLO E. S. BRITO
FELIX HERNANDEZ

CCM0112 – FÍSICA I – 1 prof.

PAULO A. NUSSENZVEIG

CCM0212 – FÍSICA III – 1 prof.

A.M. FIGUEIREDO NETO

4323102 – FÍSICA II (POLI) (11+1 turmas)

EDIVALDO MOURA
JORGE NORONHA
AIRTON DEPMAN
MARCELO MARTINELLI
LUIZ CARLOS NAGAMINE
SANTOS

KELLI CRISTINA CEZARETTO PIRES

4320196 – FÍS. P/ ENGENH. II – EACH

IVAN RAMOS PAGNOSSIN

4320198 – LABORATÓRIO DE FÍSICA PARA A ENGENHARIA II EACH (1 prof)

PEDRO K. KIYOHARA

4320293 – FÍSICA PARA A ENGENHARIA ELÉTRICA IV – 4 profs.

ÁLVARO VANNUCCI
RAFAEL S. FREITAS
MARCOS ALVAREZ
VALDIR GUIMARÃES

4320402 – FÍS. IV P/ ENGENHARIA – 9 profs.

CARLOS E. I. CARNEIRO (COORD.)
CARLA GOLDMAN
CARLOS S. O. YOKOI
LUIZ C. CHAMON
FERNANDO BRANDT
HELENA M. PETRILLI
MAURO SÉRGIO DORSA CATTANI
NELSON F. F. JUNIOR
PAULO T. SOBRINHO

SANTOS

MARCO AURELIO BRIZZOTTI ANDRADE

4320404 – LABORATÓRIO DE FÍSICA IV PARA A ENGENHARIA

CARMEN S. M. PARTITI
MASAO MATSUJOKA
RUBENS LICHTENTHALER FILHO
SAID RABBANI
SUHAILA M. SHIBLI (COORD.)

SANTOS

KELLI CRISTINA CEZARETTO PIRES

PÓS-GRADUAÇÃO

ANDRE B. HENRIQUES
A.VILLANI /J.PACCA (CPGI)
CRISTIANO R. MATTOS (CPGI)
CRISTINA LEITE (CPGI)
DIEGO TRANCANELLI
GUSTAVO BURDMAN
IBERÊ L. CALDAS
JOSÉ R. B. OLIVEIRA
JOSIF FRENKEL
KALINE R. COUTINHO
MARCOS V. B. T. LIMA
MARIA CECÍLIA SALVADORI
MARIA R. KAWAMURA/IVÃ GURGEL (CPGI)
OLÁCIO DIETZSCH
RUBENS LICHTENTHALER
SILVIO R.A. SALINAS
VITO R. VANIN
WALTER PEDRA

LICENÇA-PRÊMIO

ARMANDO CORBANI
CELSO L. LIMA
EDILSON CREMA
HELIO DIAS
RENATO JARDIM

SEM CARGA DIDÁTICA

ADILSON J. SILVA
ALAIN QUIVY
ALEJANDRO S. TOLEDO
DANIEL CORNEJO
JOSÉ HELDER F. SEVERO
KAZUMORI WATARI
LUCY V. ASSALI
MANFREDO H. TABACNIKS
MANOEL R. ROBILOTTA
MARILIA CALDAS
MARIO JOSÉ DE OLIVEIRA
NORA L. MAIDANA
ROSANGELA ITRI
SYLVIO CANUTO

BÔNUS NOTURNO

EUZI C. F. SILVA
GIL DA COSTA MARQUES
MARCIA C. A. FANTINI
MARIA J. BECHARA
PAULO E. ARTAXO NETTO
SUZANA S. VASCONCELOS
VERA B. HENRIQUES

AFASTAMENTOS SPV

ISENTO DE CARGA DIDÁTICA

ADALBERTO FAZZIO