

CARGA DIDÁTICA – 2o SEMESTRE 2013

Física

- 4300111 – FÍSICA I
Euzebio C.F. da Silva
Rafael S. Freitas
Roberto V. Ribas
Valmir A. Chitta
- 4300114 – FÍSICA EXPERIMENTAL II
Alexandre Correia (Coord.)
Alexandre Suaide
José F. D. Chubaci
Leandro Gasques
Marcia R. D. Rodrigues
Zwinglio Guimarães
Marcos Alvarez
- 4300153 – MECÂNICA
André P. Vieira
Victor O. Rivelles
- 4300156 – GRAVITAÇÃO
Ivã Gurgel
- 4300159 – FÍSICA DO CALOR
Fernando T. C. Brandt
Kaline R. Coutinho
- 4300204 – FÍS. MATEMÁTICA I
João C. A. Barata
- 4300211 – FÍSICA III
Manoel R. Robilotta
Suzana S. Vasconcelos
- 4300212 – FÍSICA IV (reof)
José Luciano Miranda Duarte
- 4300213 – FÍS. EXPERIM. III
Antonio D. Santos
Eloisa M. Szanto
Henrique M. J. Barbosa
Leandro R. S. Barbosa
Nelson Carlin Filho
Paulo E. Artaxo Netto
- 4300271 – ELETRIC. E MAGNETISMO II
Armando C. Ferraz
Marcia C. A. Fantini
- 4300303 – ELETROMAG. I
Luis R. W. Abramo
Oscar J. P. Eboli
- 4300305 – MECÂNICA I.
Nestor F. Caticha Alfonso
- 4300306 – MECÂNICA II
Kazunori Watari
- 4300307 – FÍSICA MATEMÁTICA II
Walter Pedra
- 4300311 – FÍSICA V
Maria José Bechara -
- 4300313 – FÍSICA EXPERIM.V
Arnaldo Gammal
Nilberto H. Medina
Philippe Gouffon
Rosangela Itri
- 4300315 – INTROD. À FÍSICA ATÔMICA E MOLECULAR
Marcio T. N. Varella
- 4300320 – INTROD. AO CAOS
José C. Sartorelli
- 4300322 – FÍS. MATEMÁTICA III
Domingos H. Marchetti
- 4300326 – INTRODUÇÃO À FÍSICA DE PLASMA E FUSÃO NUCLEAR
Ibere L. Caldas
- 4300346 – FÍS. POLUIÇÃO DO AR
Américo A. F. S. Kerr
- 4300357 – OSCIL. E ONDAS
Elisabeth A. de Oliveira
- 4300358 – PROPOSTAS E PROJETOS PARA O ENSINO DE FÍSICA
Anne Louise Scarinci
Cristiano R. Mattos

4300373 – LAB. DE ELETROMAG.
Elisabeth M. Yoshimura (2 turmas)

4300375 – FÍSICA MODERNA I
Marcos N. Martins

4300376 – FÍSICA MODERNA II
Marcelo G. Munhoz

4300380 – CIÊNCIA E CULTURA
Elisabeth A. de Oliveira
Ivã Gurgel

4300390 – PRÁTICAS DE ENSINO
Vera B. Henriques

4300401 – I. MEC. ESTATÍSTICA
Mario J. Oliveira
Tania T. M. Castro

4300402 – I. FÍS. EST. SÓLIDO
Andre B. Henriques

4300403 – MEC. QUÂNTICA I
Antonio F. R. de Toledo Piza

4300404 – MEC. QUÂNTICA II
Elcio Abdalla

4300406 – INTROD. FÍS. NUCLEAR
Airton Deppman

4300422 – INTRODUÇÃO À FÍSICA DE
PARTÍCULAS ELEMENTARES
Alexandre Suaide

4300433 – I. À RELATIV. GERAL
Diego Trancanelli

4300454 – TÓP. HIST. FÍS. MODERNA
Ivã Gurgel

4300456 – PROD. MATERIAL DIDÁTICO
Anne Louise Scarinci

4300458 – COMP. MEC CLÁSSICA
Fernando S. Navarra
Vilma S. W. Vuolo

4300459 – TECNOL. DAS INFORM. E
COMUNIC. ENSINO DE FÍSICA
Ewout ter Haar

4300490 – MONOGRAFIA
Maria Regina D. Kawamura

Outras Unidades

4300111 – FÍSICA I (IO)
José R. B. Oliveira

4300151 – FUND. DE MECÂNICA (IGc)
José H. Hirata

4300152 – INT.MEDIDAS EM FÍSICA (IGc)
Sergio L. Morelhão
Wayne A. Sealle

4300156 – GRAVITAÇÃO (IME)
Felisberto A Ferreira Jr. (PD)
Leandro Daros Gamma

4300270 – ELETRIC. E MAGNETISMO I
(IME)
Luiz Carlos C.M. Nagamine
Marina Nielsen

4300357 – OSCILAÇ. ONDAS (IGc)
Carlos C. Becerra

4310126 – FÍSICA I (IME)
Paulo R. Pascholati
Valdir Bindilatti

4310127 – FÍS. I P/ A QUÍMICA
Aluísio Neves Fagundes

4310145 – FÍSICA I (IQ)
Valdir Guimarães

4310192 – MECÂNICA (IGc)
Luiz C. Nagamini

4310227 – FÍS. IV PARA QUÍMICA
Dmitri Guitman

4310232 – MEC. PARA LICENCIATURA
EM MATEMÁTICA (IME)
Alexandre Levine
Nora Lia Maidana

4310250 – FÍSICA IV (IQ)
Celso L. Lima

4310255 – FÍS. EXPERIM. (IQ)

Cristiano Oliveira
Giancarlo E. S. Brito

CCM0112 – FÍSICA I

Paulo A. Nussenzveig

CCM0212 – FÍSICA III

A. M. Figueiredo Neto

POLI

4320196 – FÍS. P/ ENGENH. II

Adilson José da Silva
Antonio Mario Ramos
Edivaldo M. Santos + Jiro Takahashi
Felix Hernandez
Gil C. Marques
Ivone F. Albuquerque
Jorge Lacerda de Lyra
Leonardo Matheus M. Jorge
Luis Gregório V.D. Silva (Coord.)(2T)
Marcelo Martinelli
Marco A. B. Andrade (Santos)

4320198 – LABORATÓRIO DE FÍSICA
PARA A ENGENHARIA II

Helio Dias (2 turmas)
Pedro K. Kiyohara (Coord.)(2 turmas)
José Henrique Vuolo
Nelson de Oliveira Yokomizo (PD)
Nobuko Ueta

4320293 – FÍSICA PARA A ENGENHARIA
ELÉTRICA IV

José Helder F. Severo (2 turmas)
Manfredo H. Tabacniks (Coord.)
Ricardo M. O. Galvão

4320402 – FÍS. IV P/ ENGENHARIA

Carla Goldman
Carlos E. I. Carneiro (Coord.)
Carlos S. O. Yokoi
Luiz C. Chamon
Frederique M. B. S. Grassi
Helena M. Petrilli
Mauro Sérgio Dorsa Cattani
Nelson F. F. Junior
Paulo T. Sobrinho
Carla Goldman (Santos)

4320404 – LABORATÓRIO DE FÍSICA IV
PARA A ENGENHARIA

Carmen S. M. Partiti
Masao Matsuoka
Rubens Lichtenthaler Filho
Sadao Isotani
Suhaila M. Shibli (Coord.)
Lucas Modesto da Costa (MB) Santos

PÓS-GRADUAÇÃO

Adriano Alencar
Daniel R. Cornejo
Emerson J. V. Passos
Gustavo A. Burdman
Iberê Luiz Caldas
Henrique Barbosa
Josif Frenkel
Marcio T. Varella (sem carga)
Marcos V. B. T. Lima
Maria C. B. S. Salvadori
Olácio Dietzsch
Renata Z. Funchal
Renato Higa
Silvio R.A. Salinas
Vito R. Vanin