

XXVIII REunião de Trabalho sobre INterações HAdrônicas

RETINHA 28

HOMENAGEM AOS 60 ANOS DO PROF. DR. FERNANDO S. NAVARRA

14 - 15/março/2019

Instituto de Física, Universidade de São Paulo , SP

14/03 Auditório Novo 2

15/03 Auditório Abraão de Moraes

PROGRAMA

14/março (Quinta feira) - Coordenador: Fabiana Carvalho

8:50	Marina Nielsen	Abertura
9:00	Victor Goncalves	Exclusive vector meson photoproduction at the LHC: Recent results and prospects
9:30	Cristiane Jahnke	Measurement of heavy-flavour performed by HEPIC@IFUSP within ALICE
10:00	Patrícia Magalhães	Charm rescattering in B three-body charmless decays: a possible cp violation mechanism
10:30		— CAFÉ —
11:00	Kayman J.C. Gonçalves	Limiting fragmentation in heavy ioncollisions as an initial state probe
11:30	Maurício Hippert	Mapping the principal component flow analysis from initial conditions
12:00	David Montenegro	Causality and dissipation in relativistic polarizeable fluids
12:30		— ALMOÇO —
		Coordenador: Marina Nielsen
14:00	Diogo Boito	The strong coupling from e+e- to hadrons
14:30	Fabio Henrique Oliani	Padé approximants and hadronic tau decays
15:00	Brenda B. Malabarba	K^* arising from the $KX(3872)$ and $KZ_c(3900)$ interactions
15:30		— CAFÉ —

16:00	Wei-Liang	Multiplicity fluctuations from a hydrodynamic description of nuclear collisions
16:30	Gyell Gonçalves de Matos	Quantum Pressure in Hydrodynamics and SPH Approach
17:00	André Silva	Estudo do efeito da fase hadrônica em colisões nucleares
17:30	Aline Gramacho Favero	Meson spectrum from Coulomb gauge QCD
18:00	Rafael Fernandes Luiz	Técnicas de três corpos aplicadas a mésons pesados exóticos

15/março (Sexta feira) - Coordenador: Mirian E. Bracco

9:00	Dyana C. Duarte	Nakanishi Integral Representation for the solution of DSE in Minkowski space
9:30	Emanuel A. Ydrefors	Relativistic studies of few-body systems using the Bethe-Salpeter approach
10:00	Ana Mizher	The chiral magnetic effect in graphene
10:30		— <i>CAFÉ</i> —
11:00	Murilo Rangel	Latest results of Heavy Quark production at LHCb
11:30	Fábio Kopp	Coherent and incoherent production of vector mesons in ultraperipheral collisions of Xenon-ions within the QCD parton saturation approach
12:00	William M. Serenone	Landau's Two-Component Superfluid Model and the Quark-Gluon Plasma
12:30		— <i>ALMOÇO</i> —

Coordenador: Jun Takahashi

14:00	Leandro A.M. Viscardi	Férmions na Rede em QCD
14:30	Nelson Lachini	Ghost Sector and Geometry in Lattice Gauge Theories
15:00	Isabella Danhoni	Transições Magnéticas em Estrelas de Neutrons
15:20	Victor Regis de Moraes	Análise Termodinâmica de Processos Estocásticos Mesoscópicos
15:40		— <i>CAFÉ</i> —

16:10	Liner Santos	Estudo das Flutuacoes em Colisões Ultra Centrais
16:30	Luciano Melo Abreu	Quarkonia production and suppression in a hot hadronic medium

E pro Fernando nada?

17:00	Marina Nielsen	A ser anunciado
17:20	Mirian E. Bracco	A ser anunciado
17:50	Fabiana Carvalho	A ser anunciado

18:00 — *COQUETEL* —

PARTICIPANTES

Estudantes de Iniciação Científica

Davi Henrique (UENF - davihf@pq.uenf.br)
Isabella Danhoni (IF/USP - isabella.danhoni@usp.br)
Victor Regis de Moraes (IF-UFRJ - regis.victor.ufrj@gmail.com)

Estudantes de Mestrado

Aline Gramacho Favero (IF-UFBA - alinegfavero@gmail.com)
Brenda B. Malabarba (IF-USP - brendamalabarba@gmail.com)
Gustavo A.P. Vaccani (UNICSUL - gstv.vaccani@gmail.com)
Gyell Gonçalves de Matos - (IF-UFRJ - gyell@pq.uenf.br)
Jefferson Souza (IF-USP - jeffersonsouza@usp.br)
Kayman Jhosef Carvalho Gonçalves (IF-UNICAMP - kaymang@ifi.unicamp.br)
Leandro Viscardi (IFSC-USP - leandro.viscardi@usp.br)
Nelson Lachini (IFSC-USP - nelsonlachini@gmail.com)
Pedro Ishida (IF-USP -pedro.ishida@gmail.com)
Rodrigo Guanciale Franco (IF-USP - rodrigo.guanciale.franco@usp.br)

Estudantes de Doutorado

André Silva (IF-UNICAMP - asilva@ifi.unicamp.br)
David Montenegro (IFT-UNESP - montenegro.fisica@gmail.com)
Fabio Henrique Oliani (IFSC-USP - fabio.oliani@usp.br)
Fábio Kopp (IF-UFRGS - fabiokopp@gmail.com)
Liner Santos (IF-USP - liner@if.usp.br)
Rafael Fernandes Luiz (IF-USP - rafael.fernandes.luiz@usp.br)
Willian Serenone (IFSC-USP - willian.matioli@gmail.com)

Pós-Doutores

Ana Mizher (IF-UFRJ - anamizher@gmail.com)
André Veiga Giannini (IF-USP - avgiannini@usp.br)
Carlisson Miller (IFT-UNESP - millercarlisson@gmail.com)
Cristiane Jahnke (IF-USP - cristiane.jahnke@cern.ch)
Dyana C. Duarte (ITA - dyana.c.duarte@gmail.com)
Emanuel Arthur Ydrefors (ITA - ydrefors@kth.se)
Maurício Hippert (IF-USP - hippert@if.usp.br)
Patrícia Magalhães (Technical University of Munich - patricia@if.usp.br)

Professores

Alberto Corrêa dos Reis (CBPF - alberto.correa.reis@gmail.com)
Alberto Martínez Torres (IF/USP - amartine@if.usp.br)
Arlene Cristina Aguilar (IF/UNICAMP - aguilar@ifi.unicamp.br)
Angelo Cerqueira (Escola de Engenharias/EE-UEZO - angelo.cerqueira.cunha@gmail.com)
Bruno Osório (UERJ - brunooz@gmail.com)
Carina Zanetti (UERJ/Resende - carina.zanetti@gmail.com)
David Chinellato (IF/UNICAMP - david.chinellato@gmail.com)
Diogo Boito (IFSC-USP - dboito@if.usp.br)
Erasmus Ferreira (IF/UFRJ - erasmo@if.ufrj.br)
Fabiana Carvalho (UNIFESP - babi.usp@gmail.com)
Fernando Silveira Navarra (IF/USP - navarra@if.usp.br)
Francisco Oliveira Durães (FCBEE/UPM - duraes@mackenzie.com.br)
Frédérique Marie Brigitte Sylvie Grassi (IF/USP - grassi@if.usp.br)
Gilberto Ramalho (UNICSUL - gilberto.ramalho2013@gmail.com)
Giorgio Torrieri (IF/UNICAMP - torrieri@unicamp.br)
João Pacheco B.C. Mello (UNICSUL - joao.mello@cruzeirodosul.edu.br)
Jorge J.L. Noronha (IF/USP - jorgenoronha@gmail.com)
Jun Takahashi (IF/UNICAMP - jun@ifi.unicamp.br)

Kanchan P. Kemchandani (UNIFESP - kanchan@if.usp.br)
Kazuo Tsushima (UNICSUL - kazuo.tsushima@gmail.com)
Luciano Melo Abreu (IF/UFBA - luciano.abreu@ufba.br)
Marcelo Gameiro Munhoz (IF/USP - munhoz@dfn.if.usp.br)
Maria Simone Kugeratski Souza (UFSC - kugeratskisouza@gmail.com)
Marina Nielsen (IF/USP - mnielsen@if.usp.br)
Mirian Henriqueta Bracco (IF/UERJ - bracco@uerj.br)
Murilo Santana Rangel (IF/UFRJ - murangel@gmail.com)
Renato Higa (IF/USP - higa@if.usp.br)
Ricardo d'Elia Matheus (IFT/UNESP - matheus@ift.unesp.br)
Sérgio Szpigel (FCBEE/UPM - szpigel@mackenzie.com.br)
Tereza Cristina da Rocha Mendes (IFSC/USP - mendes@ifsc.usp.br)
Tobias Frederico (IF/ITA - tobias@ita.br)
Victor Paulo Barros Gonçalves (UFPel - victorpbg@gmail.com)
Wei-Liang (UNESP - weiliang.qian@gmail.com)
Yogiro Hama (IF/USP - hama@if.usp.br)