

Nonperturbative QCD: Hadron Structure and Hadronic Matter

LIST OF PARTICIPANTS

	Surname/Name	Institute	Contact	Country of residence	Nationality
1	ALBUQUERQUE Raphael	Instituto de Física Teórica - UNESP	rphae@ibuquerque@gmail.com	Brazil	Brazil
2	BAKHMATOV Ilya	Instituto de Física Teórica - UNESP	ilya.bakmatov@gmail.com	Brazil	Russia
3	BALLON-BAYONA Alfonso	ICTP-SAIFR	aballonb@ift.unesp.br	Brazil	Peru
4	BONIN Carlos Alberto	Instituto de Física Teórica - UNESP	bonin@ift.unesp.br	Brazil	Brazil
5	BRITO Marco	Instituto de Física Teórica - UNESP	mbrito@ift.unesp.br	Brazil	Brazil
6	CALZA Thiago	Instituto de Física Armando Dias Tavares	thiagocalza@hotmail.com	Brazil	Brazil
7	CAMATI Patrícia	Instituto de Física Teórica - UNESP	pcamati@ift.unesp.br	Brazil	Brazil
8	CAPDEVILLA ROLDAN Rodolfo	Instituto de Física Teórica - UNESP	rmcapdevilla2@gmail.com	Brazil	Colombia
9	CARDONA GIRALDO Carlos	Instituto de Física Teórica - UNESP	cargicar@ift.unesp.br	Brazil	Brazil
10	CARDOSO MARIA Luiz Gustavo	Instituto de Física Armando Dias Tavares	luizgustavo.ds@gmail.com	Brazil	Brazil
11	CASTRO CARDONA Jeiner	Institute of Physics Gleb Wataghin	jeiner@gmail.com	Brazil	Colombia
12	CHANG Chia	University of Illinois at Urbana-Champaign	cchang5@illinois.edu	United States of America	United States of America
13	CHERNICOFF Mariano	University of Cambridge	mz790@cam.ac.uk	United Kingdom	Argentina
14	CHUNLEN Suphakorn	Durham University	suphakorn.chunlen@durham.ac.uk	United Kingdom	Thailand
15	DA ROCHA Carlos Antônio	Universidade São Judas Tadeu	prof.carlos.rocha@usjt.br	Brazil	Brazil
16	DE ALMEIDA Bruno	Instituto de Física Teórica - UNESP	bruno@ift.unesp.br	Brazil	Brazil
17	DE CONTO SANTOS George	Instituto de Física Teórica - UNESP	george.deconto@gmail.com	Brazil	Brazil
18	DE OLIVEIRA Luiz Paulo	Universidade de São Paulo	luizp.oliveira@usp.br	Brazil	Brazil
19	FARAGGI Alberto	Universidade de Sao Paulo	faraggi@umich.edu	Brazil	Chile
20	FINAZZO Stefano	Universidade de São Paulo	stefanofinazzo@gmail.com	Brazil	Brazil
21	FIORENTINI Diego	Universidade do Estado do Rio de Janeiro	diego.florentina@gmail.com	Brazil	Peru
22	FONTOURA Carlos Eduardo	Instituto de Física Teórica - UNESP	eduardo@ift.unesp.br	Brazil	Brazil
23	FRONES Gabriel Rodrigo	Universidade de São Paulo	gabriel.frones@usp.br	Brazil	Brazil
24	FUJINI III John Frank	University of Washington	fujini@uw.edu	United States of America	United States of America
25	GONZALEZ DE URRETA Emiliano José	Comisión Nacional de Energía Atómica/Laboratorio Tandem	emilianogdeureta@gmail.com	Argentina	Argentina
26	GUTIERREZ Cristian	Instituto de Física Teórica - UNESP	cristian@ift.unesp.br	Brazil	Colombia
27	JAHNKE Viktor	Instituto de Física da Universidade de São Paulo	viktor@if.usp.br	Brazil	Brazil
28	KRUG Sebastian	Universitat Autònoma de Barcelona	krug@fae.es	Spain	Germany
29	KURAOKA Dhyán	Universidade de São Paulo	dhyán.kuraoaka@usp.br	Brazil	Brazil
30	LAGANA Caio	Instituto de Física da USP (IFUSP)	caiolagana@gmail.com	Brazil	Brazil
31	LAUXEN Ricardo	Universidade Federal do Rio Grande	ricardolauxen@gmail.com	Brazil	Brazil
32	LEME Rafael Reis	Instituto de Física Teórica - UNESP	rlfeme@ift.unesp.br	Brazil	Brazil
33	LESSA André	Universidade de Sao Paulo	lessa@if.usp.br	Brazil	Brazil
34	LIU Yuzhi	University of Iowa	yuzhi-liu@uiowa.edu	United States of America	China
35	LUNA Andrés	Universidad Nacional Autónoma de México	andreslunagodoy@hotmail.com	Mexico	Mexico
36	MACHADO Fátima Araújo	Instituto de Física Teórica - UNESP	fatimaam@ift.unesp.br	Brazil	Brazil
37	MAGALHÃES Patrícia	Universidade de Sao Paulo	patricia@if.usp.br	Brazil	Brazil
38	MALDONADO VILLAMIZAR Felix	Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional	felixmaldonadov@gmail.com	Mexico	Colombia
39	MARQUEZ Federico	Pontificia Universidad Católica de Chile	edmarque@uc.cl	Chile	Argentina
40	MARTINS Gabriel Weber	Universidade de São Paulo	gabrtwbr@gmail.com	Brazil	Brazil
41	MAYKOT Felipe	Universidade Federal de Santa Catarina	fmaykot@gmail.com	Brazil	Brazil
42	MENEZES Gabriel	Instituto de Física Teórica - UNESP	gsm@ift.unesp.br	Brazil	Brazil
43	MORAIS DIAS Jorgivan	Universidade de São Paulo	jdias@if.usp.br	Brazil	Brazil
44	MORAIS GRACA João Paulo	Universidade Federal da Paraíba	jmoraes@gmail.com	Brazil	Brazil
45	MORALES BUATISTA Luis Ivan	Instituto de Física Teórica - UNESP	mbliwan@gmail.com	Brazil	Peru
46	NORONHA Jorge	Universidade de São Paulo	noronha@if.usp.br	Brazil	Brazil
47	NUNES DA SILVA Anacé	Universidade Cruzeiro do Sul	prof_anace@hotmail.com	Brazil	Brazil
48	PASCHOAL Jonatan	Universidade Cruzeiro do Sul	jonfisik@hotmail.com	Brazil	Brazil
49	PAVANI BERTOLINO Bruno	Universidade Federal de Santa Catarina	bpbertolino@yahoo.com.br	Brazil	Brazil
50	PEIXOTO Thiago Carvalho	Instituto de Física Teórica - UNESP	thiagop@ift.unesp.br	Brazil	Brazil
51	PEREIRA Carlisson	Instituto de Física Teórica - UNESP	maller@ift.unesp.br	Brazil	Brazil
52	PEREZ-OBÍOL Axel	Universitat de Barcelona	axel.perezobiol@gmail.com	Spain	Spain
53	PESET MARTIN Clara Maria	Institut de Física d'Altes Energies	peset@fae.es	Spain	Spain
54	PIMIKOV Alexandr	Joint Institute for Nuclear Research	pimikov@teor.jinr.ru	Russia	Russia
55	PORTILLA Eiser Augusto	Universidade de São Paulo	eiserportilla@gmail.com	Brazil	Colombia

56	RESTREPO MEDINA Túlio Eduardo	Universidade Federal de Santa Catarina	tulioeduardo@gmail.com	Brazil	Colombia
57	SÁNCHEZ José Antônio	Universidade de São Paulo	antonosan@usp.br	Brazil	Colombia
58	SÁNCHEZ ROMERO José Renato	Universidade de São Paulo	resanrom@gmail.com	Brazil	Peru
59	SÁNCHEZ VEGA Bruce Lehmann	Universidade Federal de Juiz de Fora	brucesanchez@gmail.com	Brazil	Colombia
60	SANTOS Gilberto Nascimento	Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas	GILFHO@CBPF.BR	Brazil	Brazil
61	SANTOS MELLO Clayton	Instituto Tecnológico de Aeronáutica	claytonasantosmello@yahoo.com.br	Brazil	Brazil
62	SERNA ALGARÍN Fernando Enrique	Instituto de Física Teórica - UNESP	fernandoserma@if.unesp.br	Brazil	Colombia
63	SIOQUEIRA Maicon	Universidade de São Paulo	maiconcs@if.usp.br	Brazil	Brazil
64	TEIXEIRA Bruno Fernando	Universidade Federal Fluminense	brunoinchausp@gmail.com	Brazil	Brazil
65	TOMALAK Oleksandr	Universität Mainz, Institut für Kernphysik	tomalak@uni-mainz.de	Germany	Ukraine
66	TURIMOV Bobur	Inha University	bturimov@yahoo.com	South Korea	Uzbekistan
67	VALE SILVA Luiz Henrique	Université Paris Sud XI	luiz-henrique.vale-silva@polytechnique.edu	France	Brazil
68	VANICHCHAPONGJAROEN Pichet	Durham University	pichet.vanichchapongjaroen@durham.ac.uk	United Kingdom	Thailand
69	VÁSQUEZ FLORES César Oswaldo	Federal University of ABC	oscarovfsky@gmail.com	Brazil	Peru
70	VERAS DE SOUZA Emanuel	Institute of Physics Gleb Wataghin	caropusemanuel@gmail.com	Brazil	Brazil
71	WILLEMYS Cintia Teresita	University of Buenos Aires (UBA)	cwillemys@df.uba.ar	Argentina	Argentina
72	XIONG Xiaonu	Peking University	xxiongtb@gmail.com	China	China
73	YABUSAKI George Hiroyosi	Universidade Cruzeiro do Sul	yabusaki@gmail.com	Brazil	Brazil
74	YONG Zhao	University of Maryland	yongzhao1018@gmail.com	United States of America	China
75	ZANETTI Carina Maria	Universidade do Estado do Rio de Janeiro	carina.zanetti@gmail.com	Brazil	Brazil

Lecturers:

Thomas Cohen (Univ. Maryland)
Carlos Schat (Univ. Buenos Aires)
Aneesh Manohar (UC San Diego)
Christopher Lee (Los Alamos)
Andreas Kronfeld (Fermilab)
Tereza Mendes (Univ. São Paulo)
Andrei Starinets (Univ. Oxford)
Diego Trancanelli (Univ. São Paulo)