

Ata do Processo de Seleção de Alunos para o Programa de Pós-Graduação em
Física (PPGF) - Nível Doutorado

A comissão de avaliação integrada pelos Professores Dr. Maikel Yusat Ballester Furones, Dr. Ilya Lvovich Shapiro, Dr. Gil de Oliveira Neto, Dr. Benjamin Fragneaud, Dr. Pablo Zimmermann Coura e pelo representante do corpo discente doutoranda Isis Lee da Silva, se reuniu no dia 17/12/2019 às 08 horas, no Laboratório de Simulação do Departamento de Física, no Instituto de Ciências Exatas, para análise de documentos (ficha de inscrição, cartas de recomendação, histórico escolar de graduação, *curriculum vitae* e diploma) e entrevistar os candidatos inscritos para ingressar no Programa de Pós-Graduação em Física - nível de Doutorado. Após análise dos documentos e discussão sobre os candidatos entrevistados, a comissão de avaliação decidiu pela seguinte classificação e recomendações:

- a) Candidatos aprovados para **início imediato com bolsa**, conforme disponibilidade de vagas constantes do edital de seleção:

Nome	Avaliação Histórico Escolar	Avaliação Currículo Vitae	Avaliação Cartas de Recomendação	Avaliação Entrevista	Avaliação Final
Ellen Vasconcelos D'Alessandro	21,04	11,36	15,00	15,00	62,40
Públio Rwaný Batista Ribeiro do Vale	27,45	5,22	14,50	15,00	62,17
Vítor Fernandes Barra	24,26	7,68	15,00	15,00	61,94
Marcelle Rodrigues Lemos	25,01	4,91	15,00	15,00	59,92
Lucca Fazza Marcon	24,26	5,84	14,00	15,00	59,10
Alessandro de Oliveira Castro Júnior	25,63	4,91	13,00	15,00	58,54

- b) Candidatos aprovados para **início imediato com bolsa - Cota Empréstimos, a ser confirmada pela Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa em 31/03/2020**:

Nome	Avaliação Histórico Escolar	Avaliação Currículo Vitae	Avaliação Cartas de Recomendação	Avaliação Entrevista	Avaliação Final
Wágno Cesar e Silva	21,39	6,15	14,50	15,00	57,04
Alaor do Nascimento Freire Diniz	22,75	3,68	12,00	15,00	53,43
Rafaela Laranjeira	21,08	1,23	15,00	15,00	52,31

- c) Candidatos aprovados para **início imediato sem bolsa**, conforme disponibilidade de vagas constantes do edital de seleção:

Nome	Avaliação Histórico Escolar	Avaliação Currículo Vitae	Avaliação Cartas de Recomendação	Avaliação Entrevista	Avaliação Final
Aruã Menezes de Aguiar	27,52	1,85	11,50	15,00	55,87

- d) Candidatos aprovados na categoria excedente:

Nome	Avaliação Histórico Escolar	Avaliação Curículo Vitae	Avaliação Cartas de Recomendação	Avaliação Entrevista	Avaliação Final
Daniel da Cruz Alves	19,77	4,30	13,00	15,00	52,07
Edgar Paulino Mamani Lopez	23,02	0,00	14,00	15,00	52,02
Marcos Faustino de Sousa	21,04	8,60	11,00	11,00	51,64
Paulo Vitor Dutra Reis	21,22	2,15	11,00	15,00	49,37
Fagner Justiniano de Andrade Santos	25,86	2,15	6,50	14,00	48,51
George Brian dos Reis	19,52	4,61	7,50	15,00	46,63
Roemir Peres Machado Moreira	22,38	7,06	0,00	15,00	44,44
Eliane Aparecida Morais	13,39	3,99	12,00	15,00	44,38
Ananias Alves Barbosa	19,79	6,45	0,00	11,00	37,24

e) Candidatos não aprovados:

Nome	Avaliação Histórico Escolar	Avaliação Curículo Vitae	Avaliação Cartas de Recomendação	Avaliação Entrevista	Avaliação Final
Pâmela Santos Terceiro	22,93	3,37	0,00	0,00	26,30
Pablo Rafael de Oliveira Carlos	13,06	0,92	0,00	0,00	13,98

As aulas iniciaram no dia 09/03/2020. Os candidatos aprovados para início imediato com ou sem bolsa deverão comparecer na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Física, no período de 02/03/2020 a 06/03/2020, para realizar matrícula e providenciar a documentação necessária para a Bolsa de Estudo, se for o caso. Assim sendo, finalizou-se a reunião e, para constar, lavramos a presente ata que transcrevemos e assinamos.

Prof. Dr. Ilya Lvovich Shapiro

Prof. Dr. Maikel Yusat Ballester Furones

Prof. Dr. Gil de Oliveira Neto

Prof. Dr. Benjamin Fragneaud

Isis Lee da Silva
Representante Discente

Prof. Dr. Pablo Zimmermann Coura
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Física