



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA



INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS  
DEPARTAMENTO DE FÍSICA

Programa de Pós-  
Graduação em  
Física

EDITAL 3/2024  
SELEÇÃO PARA INGRESSO NO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM  
FÍSICA – MESTRADO/DOCTORADO.

**DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS DA SEGUNDA ETAPA - ENTREVISTAS E ANÁLISE DAS CARTAS DE RECOMENDAÇÃO (PRELIMINAR)**

A Comissão de Seleção realizou a apuração das notas dos candidatos conforme as Tabelas de Pontuação (mestrado e doutorado), e seguindo os critérios estabelecidos no Edital. O Resultado Preliminar é apresentado nas tabelas abaixo:

**MESTRADO:**

Candidato	Análise Documental (fase 1)		Resultado fase 1	Resultado fase 2		Soma fase 1 + 2
	Histórico Escolar	Currículo Escolar	Nota	Entrevista	Carta	Resultado final
ALDIR ANTONIO DE VASCONCELLOS NETO	35,00	35,00	70,00	0,00	0,00	70,00
ANDREW MARINHO MOREIRA BARCELOS *	10,12	2,92	13,03	-	-	-
ARTHUR BARRETO MORAIS	28,00	27,71	55,71	15,00	15,00	85,71
CAMILA LUZIA SALUSTIANO *	14,64	0,00	14,64	-	-	-
CARLA ANDRESSA RODRIGUES LOPES	19,92	8,75	28,67	15,00	14,25	57,92
GABRIEL SAN RODRIGUES RIBEIRO CÂMARA	20,39	27,71	48,10	15,00	13,50	76,60
GUILHERME CAMANHO COSTA	24,73	14,58	39,32	14,00	13,00	66,32
JULIO CESAR FERNANDES DA SILVA	26,25	35,00	61,25	15,00	11,63	87,87
LEANDRO DOS SANTOS ÁVILA	22,58	30,63	53,21	15,00	12,20	80,41
LISBETH MILENA MAMANI CASTILLO	24,45	0,00	24,45	8,00	14,50	46,95
LISBETH NOEMI LUQUE GARCIA	25,60	4,38	29,98	11,00	12,50	53,48
MACSIEL NUNES LIMA NEVES *	15,43	5,83	21,26	-	-	-
PHABLO JUNIO DA SILVA SOUTO	30,02	5,83	35,85	14,00	12,00	61,85
RUBEN HINCHO LAUCATA	29,99	5,83	35,82	14,50	12,75	63,07
THAMIRES BORGES MAURIZ	20,07	14,58	34,65	11,00	15,00	60,65
VINYCIOS MOREIRA ANDRÉ	17,40	18,96	36,36	15,00	14,75	66,11

\* Candidato(a) **desclassificado(a)** conforme § 1º do Item 8.7 do Edital.

**DOCTORADO:**

Candidato	Análise Documental (fase 1)		Resultado fase 1	Resultado fase 2		Soma fase 1 + 2
	Histórico Escolar	Currículo Escolar	Nota	Entrevista	Carta	Resultado final
CAMILA THOMACELLI TAVARES	32,04	33,54	65,59	15,00	15,00	95,59
CECÍLIA BORGES MORETO	7,65	16,04	23,69	13,25	13,00	49,94
GABRYELLY MONYQUE MACHADO	30,55	10,21	40,76	14,00	10,50	65,26
ICARO TEIXEIRA LIMA	13,46	21,88	35,33	15,00	12,00	62,33
IURI KISTENMACKER MACHADO	35,00	27,71	62,71	15,00	14,82	92,53
MARIA ALICE NEVES	27,47	5,83	33,30	14,00	7,00	54,30
MARLON DE ASSIS MODESTO	29,76	21,88	51,63	15,00	14,90	81,53
MARRIJ AFRAZ	22,23	7,29	29,53	15,00	13,00	57,53
MUHAMMAD YASIR ILYAS	34,53	7,29	41,82	15,00	7,25	64,07
PAULO HENRIQUE MELO COIMBRA	29,04	23,33	52,37	15,00	12,25	79,62
RONALD DAVID ROCHA CABRERA	27,47	35,00	62,47	14,00	0,00	76,47
YAGO CRUZ DOS SANTOS	25,65	27,71	53,36	15,00	13,00	81,36

§ 1º: O Mestrado/Doutorado em Física da UFJF é um programa acadêmico voltado para a pesquisa. Se o candidato(a) não tem uma formação mínima que inclua também disciplinas específicas, que a Comissão de Seleção entende serem necessárias para a continuidade dos estudos na pós-graduação, o candidato poderá ser desclassificado.

A Comissão de Seleção recomenda aos candidatos **desclassificados**, caso tenham interesse em participar do próximo processo seletivo, que será necessário um nivelamento, cursando disciplinas indicadas pela Coordenação do Programa. Neste caso, gentileza se manifestar pelo e-mail do programa (ppgfisica@icc.ufjf.br).

Juiz de Fora (MG), 14 de agosto de 2024.

**Prof. Dr. Maikel Yusat Ballester Furones**

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Física



Documento assinado eletronicamente por **Maikel Yusat Ballester Furones**, Membro, em 14/08/2024, às 16:17, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Indhira Oliveira Maciel**, Servidor(a), em 14/08/2024, às 16:29, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no Portal do SEI-UFJF ([www2.ufjf.br/SEI](http://www2.ufjf.br/SEI)) através do ícone Conferência de Documentos, informando o código verificador **1923727** e o código CRC **24CD1DBA**.