



ATA DA SESSÃO PÚBLICA DE APURAÇÃO DO RESULTADO FINAL DO CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS PARA PROFESSOR EFETIVO DO INSTITUTO DE FÍSICA, PARA O CARGO DE PROFESSOR DA CLASSE A, NA ÁREA DE “FÍSICA GERAL”, CONFORME EDITAL No. 16/2018, PROCESSO No. 23070.004523/2018-34.

Aos vinte dias do mês de setembro do ano de dois mil e dezoito, às 16:28h, na Sal 227 do Instituto de Física da Universidade Federal de Goiás, reuniu-se a Banca Examinadora designada pela Portaria nº 4673, de 27/08/2018, do Magnífico Reitor da Universidade Federal de Goiás, composta pelo Prof. Dr. Giovanni Piacente, pelo Prof. Dr. Caio Henrique Lewenkopf e pelo Prof. Dr. Iouri Borissevitch, para apuração da nota final e classificação dos candidatos do Concurso Público de Provas e Títulos para Professor Efetivo do Instituto de Física, para o cargo de Professor da Classe A, na área de “Física Geral”, conforme Edital 16/2018 e Processo de Nº. 23070.004523/2018-34. As notas atribuídas pela Banca Examinadora aos candidatos nas provas do concurso estão especificadas como se segue:

1. Candidato **RAFAEL PIANCA BARROSO**: **Prova Escrita** – 8,50 (oito vírgula cinquenta), **Prova Didática** – 7,33 (sete vírgula trinta e três), **Prova de Defesa de Memorial** – 8,00 (oito vírgula zero zero), **Prova de Títulos** – 5,50 (cinco vírgula cinquenta). Calculada a média aritmética simples das notas das provas **escrita, didática e defesa de memorial**, de acordo com o que estabelece a Resolução Conjunta CONSUNI/CEPEC 02/2013, o candidato obteve a **Média (M)**: 7,46 (sete vírgula quarenta e seis), sendo, portanto, **aprovado**.
2. Candidato **UDSON CABRAL MENDES**: **Prova Escrita** – 8,60 (oito vírgula sessenta), **Prova Didática** – 8,33 (oito vírgula trinta e três), **Prova de Defesa de Memorial** – 9,83 (nove vírgula oitenta e três), **Prova de Títulos** – 9,44 (nove vírgula quarenta e quatro). Calculada a média aritmética simples das notas das provas **escrita, didática e defesa de memorial**, de acordo com o que estabelece a Resolução Conjunta CONSUNI/CEPEC 02/2013, o candidato obteve a **Média (M)**: 9,03 (nove vírgula zero três), sendo, portanto, **aprovado**.
3. Candidato **PAULO FREITAS GOMES**: **Prova Escrita** – 8,50 (oito vírgula cinquenta), **Prova Didática** – 7,17 (sete vírgula dezessete), **Prova de Defesa de Memorial** – 7,17 (sete vírgula dezessete), **Prova de Títulos** – 7,30 (sete vírgula trinta). Calculada a média aritmética simples das notas das provas **escrita, didática e defesa de memorial**, de acordo com o que estabelece a Resolução Conjunta CONSUNI/CEPEC 02/2013, o candidato obteve a **Média (M)**: 7,55 (sete vírgula cinquenta e cinco), sendo, portanto, **aprovado**.
4. Candidato **NÍCHOLAS ZUFELATO**: **Prova Escrita** – 8,00 (oito vírgula zero zero), **Prova Didática** – 4,67 (quatro vírgula sessenta e sete), **Prova de Defesa de Memorial** – 0,00 (zero vírgula zero zero), **Prova de Títulos** – 7,26 (sete vírgula vinte e seis). Calculada a média aritmética simples das notas das provas **escrita, didática e defesa de memorial**, de acordo com o que estabelece a Resolução Conjunta CONSUNI/CEPEC 02/2013, o candidato obteve a **Média (M)**: 4,83 (quatro vírgula oitenta e três), sendo, portanto, **reprovado**.
5. Candidato **LUCAS MODESTO DA COSTA**: **Prova Escrita** – 8,83 (oito vírgula oitenta e três), **Prova Didática** – 8,17 (oito vírgula dezessete), **Prova de Defesa de Memorial** – 8,50 (oito vírgula cinquenta), **Prova de Títulos** – 10,00 (dez vírgula zero zero). Calculada a



Universidade Federal de Goiás
Instituto de Física

média aritmética simples das notas das provas **escrita, didática e defesa de memorial**, de acordo com o que estabelece a Resolução Conjunta CONSUNI/CEPEC 02/2013, o candidato obteve a **Média (M): 8,80** (oito vírgula oitenta), sendo, portanto, **aprovado**.

6. Candidato **LEONARDO MARTINS DE ABREU**: **Prova Escrita** – 8,00 (oito vírgula zero zero), **Prova Didática** – 8,40 (oito vírgula quarenta), **Prova de Defesa de Memorial** – 6,93 (seis vírgula noventa e três), **Prova de Títulos** – 2,43 (dois vírgula quarenta e três). Calculada a média aritmética simples das notas das provas **escrita, didática e defesa de memorial**, de acordo com o que estabelece a Resolução Conjunta CONSUNI/CEPEC 02/2013, o candidato obteve a **Média (M): 6,71** (seis vírgula setenta e um), sendo, portanto, **aprovado**.

Nada mais havendo a tratar, lavrou-se esta ata, que, após lida e achada conforme, segue assinada pelos membros da Banca Examinadora e pelo Diretor do Instituto de Física.

Prof. Dr. Giovanni Piacente
Presidente da Banca Examinadora

Prof. Dr. Caio Henrique Lewenkopf
Membro da Banca Examinadora

Prof. Dr. Iouri Borissevitch
Membro da Banca Examinadora

Prof. Dr. Tertius Lima da Fonseca
Diretor do Instituto de Física da UFG