



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E BIOQUÍMICA

RESULTADO FINAL
APRESENTAÇÃO E AVALIAÇÃO DOS PROJETOS DE PESQUISA
PROCESSO SELETIVO DOUTORADO PPGGB EDITAL PPGGB/IBTEC/UFU Nº 02/2022 ANO 2023

COLOCAÇÃO	CANDIDATO	NOTA PROJETO ¹	NOTA APRESENTAÇÃO ORAL ²	NOTA FINAL ³	LINHA	NÚCLEO	SITUAÇÃO
1º	xxx.xxx.021-20	97,3	97,0	97,2	II	Caracterização da atividade citotóxica e/ou genotóxica e antitumoral de moléculas biotivas naturais ou sintéticas - Campus Uberlândia.	Classificado
2º	xxx.xxx.635-27	94,3	96,3	95,3	II	Bioprospecção de compostos bioativos com potencial antitumoral e antiparasitário - Campus Uberlândia.	Classificado
3º	xxx.xxx.066-71	96,0	90,3	93,2	IV	Biomarcadores para o prognóstico e efetividade do tratamento do câncer - Campus Patos de Minas.	Classificado
4º	xxx.xxx.559-04	93,5	92,0	92,8	I	Núcleo em Genética e Melhoramento de Plantas - Campus Umuarama, Campus Glória, Fazenda Experimental Água Limpa, Fazenda Experimental Capim Branco - Campus Uberlândia.	Classificado
5º	xxx.xxx.266-81	91,5	93,7	92,6	II	Plantas Medicinais, Frutos do Cerrado e Estresse Oxidativo: Descoberta de inibidores de enzimas alvos com atividades antiglicação e antioxidante in vitro e em modelos experimentais – Campus Uberlândia.	Classificado
6º	xxx.xxx.751-00	92,7	87,7	90,2	I	Ecogenotoxicologia - Campus Uberlândia.	Classificado

Av. Amazonas esquina com Rua Acre, S/N, Bloco 2E, Sala 244 - Bairro Umuarama, Uberlândia-MG, CEP 38405-320

Telefone: +55 (34) 3225-8438 - www.ppggb.ibtec.ufu.br - ppggb@ufu.br



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E BIOQUÍMICA

7º	xxx.xxx.776-56	88,2	90,3	89,3	IV	Mecanismos moleculares de condições dolorosas crônicas como a dor orofacial - Campus Uberlândia.	Classificado
8º	xxx.xxx.371-34	88,0	90,3	89,2	III	Biotecnologia de diagnóstico em fluidos biológicos (plasma, saliva e lágrima) e teciduais como potenciais biomarcadores do estado de saúde e de doenças crônicas - Campus Uberlândia.	Classificado
9º	xxx.xxx.966-71	87,3	90,3	88,8	I	Epigenética do Desenvolvimento - Campus Uberlândia/Embrapa Brasília.	Classificado
10º	xxx.xxx.626-70	83,3	91,3	87,3	IV	Marcadores Moleculares e Clínicos para o Diagnóstico, Prognóstico e Monitoramento Terapêutico em Oncologia - Campus Uberlândia.	Classificado
11º	xxx.xxx.596-14	83,2	90,0	86,6	IV	Biomarcadores para o prognóstico e efetividade do tratamento do câncer - Campus Patos de Minas.	Classificado
12º	xxx.xxx.446-14	86,2	84,7	85,4	I	Núcleo em Genética e Melhoramento de Plantas - Campus Umuarama, Campus Glória, Fazenda Experimental Água Limpa, Fazenda Experimental Capim Branco - Campus Uberlândia.	Classificado
13º	xxx.xxx.946-76	87,5	82,7	85,1	IV	Avaliação de possíveis biomarcadores para o diagnóstico de condições dolorosas crônicas como a fibromialgia - Campus Uberlândia.	Classificado
14º	xxx.xxx.566-02	83,5	84,3	83,9	V	Nanomateriais estruturados com compostos bioativos para descobertas de fármacos - Campus Uberlândia.	Classificado
15º	xxx.xxx.936-04	84,0	82,0	83,0	IV	Marcadores Moleculares do Câncer de Próstata - Campus Uberlândia.	Classificado

Av. Amazonas esquina com Rua Acre, S/N, Bloco 2E, Sala 244 - Bairro Umuarama, Uberlândia-MG, CEP 38405-320

Telefone: +55 (34) 3225-8438 - www.ppggb.ibtec.ufu.br - ppggb@ufu.br



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E BIOQUÍMICA

16º	xxx.xxx.346-02	82,0	79,0	80,5	I	Ecogenotoxicologia - Campus Uberlândia.	Classificado
17º	xxx.xxx.231-36	78,8	72,0	75,4	II	Plantas Medicinais, Frutos do Cerrado e Estresse Oxidativo: Descoberta de inibidores de enzimas alvos com atividades antiglicação e antioxidante in vitro e em modelos experimentais - Campus Uberlândia.	Classificado

¹ A nota do projeto corresponde à média aritmética das notas dos três membros da banca avaliadora.

² A nota da apresentação oral corresponde à média aritmética das notas dos três membros da banca avaliadora.

³ A nota final corresponde a média aritmética da nota do projeto¹ e da nota da apresentação oral².

Uberlândia, 23 de janeiro de 2023

PROFª DRª ANA PAULA OLIVEIRA NOGUEIRA
PRESIDENTE DA BANCA DO PROCESSO SELETIVO DO CURSO DE DOUTORADO
PPGGB/2023 PORTARIA DE PESSOAL UFU Nº 50, DE 04 DE JANEIRO DE 2023.