



## EDITAL 004/2022 - CPCP - PB

### ESTATÍSTICA PARA A PROVA ESCRITA

**Data da Prova:** 01/05/2022

**Sorteio do Ponto:** 08h00min

**Início da Prova:** 09h00min

**Duração:** 3 horas

**Local da Prova:** UTFPR - Campus Pato Branco – Via do Conhecimento, Km 01, CEP 85503-390 - Pato Branco - PR - Brasil.

ÁREA/SUBÁREA	Vagas PcD <sup>1</sup>	Vagas Negros <sup>2</sup>	TOTAL <sup>3</sup>
Física / Instrumentação específica de uso geral em física/Propriedades óticas e espectroscópicas da matéria condensada	0	0	29
Matemática/Matemática	0	0	25

<sup>1</sup>. Vagas PcD: Número de candidatos inscritos nas vagas para pessoas com deficiência, nos termos do item 3 do Edital de Abertura.

<sup>2</sup>. Vagas Negros: Número de candidatos inscritos nas vagas reservadas às pessoas negras, nos termos do item 4 do Edital de Abertura.

<sup>3</sup>. Total: Quantidade total de inscritos, incluindo os candidatos para as vagas reservadas às pessoas negras.

#### IMPORTANTE:

- Consulte sua inscrição no link: <http://copps.utfpr.edu.br/copps/inscricoes/consultaInscricao.php>. O candidato cuja consulta à inscrição apresentar a mensagem "Pagamento Pendente" deve encaminhar, para regularização, o boleto e comprovante de pagamento para o e-mail [cogerh-pb@utfpr.edu.br](mailto:cogerh-pb@utfpr.edu.br).
- Recomendamos que o candidato chegue com antecedência para localizar sua sala.
- Após o Sorteio do Ponto, o candidato terá uma hora livre para consulta bibliográfica; transcorrido esse prazo, terá início a Prova Escrita, com duração máxima de 3 horas.
- Durante a prova não será permitida consulta a livros, revistas, folhetos e anotações, bem como o uso de calculadora, computadores ou outros instrumentos, exceto se previstos pela Banca Examinadora, no respectivo programa.



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **DAIANE RUZZA SABBİ, COORDENADOR(A)**, em (at) 18/04/2022, às 13:42, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasília-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site (The authenticity of this document can be checked on the website) [https://sei.utfpr.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.utfpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador (informing the verification code) 2665311 e o código CRC (and the CRC code) 5042C653.

**Área/Subárea: Matemática/Matemática**

153107	ADA CAROLINA GARCIA ROJAS	Bloco L - Sala 104
153040	ADO RAIMUNDO DALLA COSTA	Bloco L - Sala 104
153124	ADRIANA JUZGA LEÓN	Bloco L - Sala 104
153084	ALISSON YOUNIO DE SOUZA FRANCO	Bloco L - Sala 104
152611	ANDERSON NOVAES MARTINHÃO	Bloco L - Sala 104
152349	ANDRÉ LUÍS DOS SANTOS DUARTE DA SILVA	Bloco L - Sala 104
153134	CAMILO CAMPANA	Bloco L - Sala 104
152128	DENILSON MENEZES DE JESUS	Bloco L - Sala 104
152954	DION ROSS PASIEVITCH BONI ALVES	Bloco L - Sala 104
153132	DOUGLAS MANOEL GUIMARÃES	Bloco L - Sala 104
153131	EMILIO DE CARVALHO	Bloco L - Sala 104
152778	EVANDRO MAZETTO BRIZOLA	Bloco L - Sala 104
153077	EVERTON BOOS	Bloco L - Sala 104
153045	FELIPE LEANDRO DA SILVA COSTA	Bloco L - Sala 104
152982	FERNANDA PAULA BARBOSA POLA	Bloco L - Sala 104
152273	GILBERTO BRITO DE ALMEIDA FILHO	Bloco L - Sala 104
153093	HUGO CATTARUCCI BOTÓS	Bloco L - Sala 104
152129	JOSEFA GENYLE DO NASCIMENTO SANTANA	Bloco L - Sala 104
153108	JUAN CARLOS MANZUR VILLA	Bloco L - Sala 105
153103	KARLA CAROLINA VICENTE DE SOUSA	Bloco L - Sala 105
152301	LILIAN CORDEIRO BRAMBILA	Bloco L - Sala 105
152317	MATEUS EDUARDO SALOMÃO	Bloco L - Sala 105
152688	MATHEUS DOS SANTOS BARNABÉ	Bloco L - Sala 105
152164	MAURO RODRIGUES ROCHA JUNIOR	Bloco L - Sala 105
153029	RICARDO PALEARI DA SILVA	Bloco L - Sala 105
152274	STEFANI CONCOLATO VIEIRA	Bloco L - Sala 105
152904	TIAGO LUIZ FERRAZZA	Bloco L - Sala 105
152297	VANDERLEA DE LIMA INABA	Bloco L - Sala 105
153095	WILLIAM SILVEIRA DE MATOS	Bloco L - Sala 105

**Área/Subárea: Física / Instrumentação específica de uso geral em física/Propriedades óticas e espectroscópicas da matéria condensada**

--	--	--

153130	ADRIANA VALERIO	Bloco L - Sala 105
153136	AFONSO CHIMANSKI	Bloco L - Sala 105
152193	ALANA FERNANDES GOLIN	Bloco L - Sala 105
153020	ANTONIO MARIO LEAL MARTINS COSTA	Bloco L - Sala 105
153139	BRUNA CORINA EMANUELY SCHIBICHESKI KURELO	Bloco L - Sala 105
153127	ERIKA TIEMI SATO	Bloco L - Sala 105
153099	GABRIEL ANTONIO FLIZIKOWSKI SIQUEIRA	Bloco L - Sala 105
152987	GABRIELA CERQUEIRA GOMES	Bloco L - Sala 106
152324	GLÉCILLA COLOMBELLI DE SOUZA NUNES	Bloco L - Sala 106
152842	GRAZIÂNI CANDIOTTO	Bloco L - Sala 106
153111	GREICI GUBERT	Bloco L - Sala 106
153065	HUDISON LOCH HASKEL	Bloco L - Sala 106
153105	IBERÊ SOUZA RIBEIRO JUNIOR	Bloco L - Sala 106
152615	JOAQUIM BRASIL DE LIMA FILHO	Bloco L - Sala 106
153070	LEONÉLIO CICHETTO JUNIOR	Bloco L - Sala 106
153116	MARCELLO ANTÔNIO FERREIRA MARQUES DA SILVA	Bloco L - Sala 106
153135	MARCELO EISING	Bloco L - Sala 106
152823	MÁRCIO ANTÔNIO FIORI	Bloco L - Sala 106
153102	OTAVIO DE BRITO SILVA	Bloco L - Sala 106
152759	PABLO NABUCO PORTES	Bloco L - Sala 106
152309	RAQUEL DOSCIATTI BINI	Bloco L - Sala 106
152318	RAVEL DE MORAES TELLES ARAUJO	Bloco L - Sala 106
152310	REGIANE GODOY DE LIMA	Bloco L - Sala 106
153137	RICARDO ALEXANDRE AMARAL	Bloco L - Sala 106
153110	RONEI CARDOSO DE OLIVEIRA	Bloco L - Sala 106