

**UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SISTEMAS MECATRÔNICOS**  
**EDITAIS Nº 01/2022 e 02/2022 (Ingresso 1/2022)**  
**HOMOLOGAÇÃO DE INSCRIÇÕES**  
**RETIFICAÇÃO**

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Sistemas Mecatrônicos (PPMEC) da Universidade de Brasília (UnB), no uso de suas atribuições legais, torna pública a homologação das inscrições nos processos seletivos para ingresso no PPMEC, Editais 01/2022 e 02/2022, e a convocação de candidatos para a realização da Prova Online de Interpretação e Compreensão de Texto em Inglês, a ser realizada na data de 09/05/2022 no período de 14h00min às 15h00min.

1. Lista de candidatos com inscrições homologadas e que NÃO necessitam realizar a Prova Online de Interpretação e Compreensão de Texto em Inglês:

Inscrição	Observação
202200841044965	Certificado TOEFL iBT - pontuação: 78,3%
202200841045256	Curso intermediário 320 h
202200841044963	Curso intermediário 180 h
202200841045288	Curso intermediário 200 h
202200841045080	Certificado TOEFL ITP - pontuação: 83,1%
202200841045247	Certificado Duolingo English Test - pontuação: 93,8%
202200841045206	Curso intermediário 180 h

2. Lista de candidatos com inscrições homologadas e que estão CONVOCADOS a realizar a Prova Online de Interpretação e Compreensão de Texto em Inglês:

Inscrição	Observação
202200842045294	Não apresentou certificado.
202200842045312	Não apresentou certificado.
202200842045314	Não apresentou certificado.
202200841045265	Certificado enviado não indica nível do curso

---

202200841045285	Certificado enviado não indica nível nem carga horária do curso
202200841045286	Não apresentou certificado.
202200841045293	Não apresentou certificado.
202200841045216	Não apresentou certificado.
Yineer Castillo	Não apresentou certificado.
202200842045316(*)	Não apresentou certificado.
Sandro Ibarra(*)	Não apresentou certificado.

(\*) Candidatos com inscrições homologadas após retificação.

OBS.: Informações sobre a Prova Online de Interpretação e Compreensão de Texto em Inglês serão enviadas para os candidatos até 24 horas antes das provas.

Brasília, 07 de maio de 2022.

---

**Prof. Daniel Mauricio Muñoz Arboleda**  
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Sistemas Mecatrônicos  
Departamento de Engenharia Mecânica  
Faculdade de Tecnologia  
Universidade de Brasília