



Resultado preliminar

De acordo com o item 10 do cronograma presente no Edital N° 040/2023, estamos disponibilizando o resultado preliminar para a seleção de candidatos interessados em cursar disciplinas como aluno especial no Mestrado Profissional do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica durante o segundo semestre letivo de 2023.

Candidato(a)	Disciplina(s)	Situação
2023001205061001	Segurança no Desenvolvimento de Software	Homologado
2023001205061727	Tópicos em segurança cibernética 5 (Gestão de Riscos no Setor Público)	Homologado
2023001205061766	Tópicos em segurança cibernética 5 (Gestão de Riscos no Setor Público)	Homologado
2023001205061787	Tópicos em segurança cibernética 5 (Gestão de Riscos no Setor Público)	Homologado
2023001205061809	Tópicos em segurança cibernética 5 (Gestão de Riscos no Setor Público)	Homologado
2023001205061446	Tópicos em segurança cibernética 5 (Gestão de Riscos no Setor Público) Segurança no Desenvolvimento de Software	Homologado
2023001205061631	Segurança no Desenvolvimento de Software	Homologado
2023001205061495	Segurança no Desenvolvimento de Software	Homologado
2023001205061808	Tópicos em segurança cibernética 5 (Gestão de Riscos no Setor Público)	Homologado
2023001205061634	Inteligência Cibernética	Homologado
2023001205061594	Segurança no Desenvolvimento de Software	Homologado
2023001205061763	Segurança no Desenvolvimento de Software	Homologado



2023001205061440	Tópicos em segurança cibernética 5 (Gestão de Riscos no Setor Público) Inteligência Cibernética	Homologado
2023001205061632	Segurança no Desenvolvimento de Software	Homologado
2023001205061453	Metodologia de Pesquisa Científica 2	Homologado
2023001205061643	Inteligência Cibernética	Homologado
2023001205061810	Tópicos em segurança cibernética 5 (Gestão de Riscos no Setor Público)	Homologado
2023001205061431	Tópicos em segurança cibernética 5 (Gestão de Riscos no Setor Público)	Homologado
2023001205061667	Inteligência Cibernética	Homologado
2023001205061596	Tópicos em Segurança Cibernética 1 (Ataques DDoS Reflexivo)	Homologado
2023001205061604	Inteligência Cibernética	Homologado
2023001205061505	Tópicos em segurança cibernética 5 (Gestão de Riscos no Setor Público) Segurança no Desenvolvimento de Software	Homologado
2023001205061674	Tópicos em segurança cibernética 5 (Gestão de Riscos no Setor Público)	Homologado
2023001205061609	Tópicos em segurança cibernética 5 (Gestão de Riscos no Setor Público)	Homologado
2023001205061437	Inteligência Cibernética	Homologado
2023001205061799	Tópicos em segurança cibernética 2 (Análise de dados e Inteligência Cibernética) Tópicos em Segurança Cibernética 4 (Engenharia de features, processamento de linguagem natural e redes neurais artificiais)	Homologado
2023001205061740	tópicos em segurança cibernética 2 (Análise de dados e Inteligência Cibernética)	Homologado



Universidade de Brasília (UnB)
Faculdade de Tecnologia (FT)
Departamento de Engenharia Elétrica (EnE)
Programa de Pós-Graduação Profissional em Engenharia Elétrica (PPEE)
sec@ppee.unb.br | 3107-5597 | ppee.unb.br

2023001205061523	Inteligência Cibernética	Homologado
2023001205061630	Inteligência Cibernética	Homologado
2023001205061687	Segurança no Desenvolvimento de Software	Homologado
2023001205061830	Inteligência Cibernética	Homologado