



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília



**ANEXO - Descrição dos Tipos de Avaliação do Processo Seletivo para o Programa Bolsa Monitoria – Campus TAGUATINGA
EDITAL Nº 05, de 20 de agosto de 2020**

Curso	Componente Curricular	Professor Orientador	Tipos de Avaliação
Ensino Médio Integrado em Eletromecânica	1. Biologia	Luciane Modenez Saldivar Xavier	Análise do Histórico Escolar
Ensino Médio Integrado em Eletromecânica	2. Desenho Mecânico na prancheta	Sérgio Cruz	Entrevista, Prova prática
Ensino Médio Integrado em Eletromecânica	3. Educação Física	Saulo Rodrigo Sampaio Soares	Prova Escrita
Ensino Médio Integrado em Eletromecânica	4. Espanhol	Lucas Barbosa de Melo	Entrevista
Ensino Médio Integrado em Eletromecânica	5. Geografia	Robson Munhoz de Oliveira	Entrevista e Análise do Histórico Escolar
Ensino Médio Integrado em Eletromecânica	6. Língua portuguesa	Kênia Alves da Silva Costa	Entrevista, Análise do Histórico Escolar



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

Ensino Médio Integrado em Eletromecânica	7. Matemática I	Alessandra Kreutz	Entrevista, Análise do Histórico Escolar
Ensino Médio Integrado em Eletromecânica	8. Química	Eduardo Ulisses Xavier Péres	Análise do Histórico Escolar
Ensino Médio Integrado em Eletromecânica	9. Sistemas Pneumáticos e Hidráulicos	Marlon Marques Soudré	Entrevista, Análise do Histórico Escolar
Ensino Médio Integrado em Eletromecânica	10. Tecnologia Mecânica 1 Usinagem	Pablo Josué da Silva Lütkemeyer	Entrevista
Técnico Integrado de Jovens e Adultos em Artesanato (PROEJA)	11. Educação Física	Saulo Rodrigo Sampaio Soares	Prova Escrita
Técnico Integrado de Jovens e Adultos em Artesanato (PROEJA)	12. Materiais e Processos Artesanais	Moema Carvalho	Entrevista
Técnico Integrado de Jovens e Adultos em Artesanato (PROEJA)	13. Matemática II	Alessandra Kreuz	Entrevista, Análise do Histórico Escolar
Técnico Subsequente em Eletromecânica	14. Desenho Técnico	Elaine Maria Coim	Prova Escrita
Técnico Subsequente em Eletromecânica	15. Desenho Técnico Assistido por Computador	Sérgio Messias	Entrevista
Técnico Subsequente em Eletromecânica	16. Eletricidade 1	Reinaldo de Jesus da Costa Farias	Análise do Histórico Escolar
Técnico Subsequente em Eletromecânica	17. Eletricidade 2	Reinaldo de Jesus da Costa Farias	Análise do Histórico Escolar
Técnico Subsequente em Eletromecânica	18. Pneumática e Eletropneumática	Elaine Maria Coim	Prova prática



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

Técnico Subsequente em Eletromecânica	19. Qualidade de Vida no Trabalho	Saulo Rodrigo Sampaio Soares	Prova Escrita
Técnico Subsequente em Eletromecânica	20. Usinagem Básica	Pablo Josué da Silva Lütkemeyer	Entrevista
Técnico Subsequente em Eletromecânica	21. Usinagem CNC	Pablo Josué da Silva Lütkemeyer	Entrevista
Técnico Subsequente em Manutenção e Suporte em Informática	22. Administração de Sistemas Operacionais	Thiago Batista Amorim	Entrevista, Análise do Histórico Escolar
Técnico Subsequente em Manutenção e Suporte em Informática	23. Arquitetura de Computador	Thiago Batista Amorim	Entrevista, Análise do Histórico Escolar
Técnico Subsequente em Manutenção e Suporte em Informática	24. Cabeamento Estruturado	Ataanderson Gomes	Entrevista - Análise do Histórico Escolar
Técnico Subsequente em Manutenção e Suporte em Informática	25. Comunicação em Redes de Computadores	Thiago Batista Amorim	Entrevista, Análise do Histórico Escolar
Técnico Subsequente em Manutenção e Suporte em Informática	26. Eletricidade Aplicada à Informática	Reinaldo de Jesus da Costa Farias	Análise do Histórico Escolar
Técnico Subsequente em Manutenção e Suporte em Informática	27. Estudo Básicos de Sistemas de Software	Diego Martins de Oliveira	Análise do Histórico Escolar
Técnico Subsequente em Manutenção e Suporte em Informática	28. Introdução a Redes de Computadores	Vanessa de Deus Mendonça	Entrevista/prova



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

Técnico Subsequente em Manutenção e Suporte em Informática	29. IPD - Introdução a Processamento de Dados	Vanessa de Deus Mendonça	Entrevista/Prova
Técnico Subsequente em Manutenção e Suporte em Informática	30. Manutenção e Configuração de Software	Ataanderson Gomes	Entrevista - Análise do Histórico Escolar
Técnico Subsequente em Manutenção e Suporte em Informática	31. Manutenção e configuração de Hardware - Mód II	Vanessa de Deus Mendonça	Entrevista/Prova
Técnico Subsequente em Vestuário	32. Costura: Tempos e Métodos	Alexandre Guimarães Rodrigues	Análise do Histórico Escolar
Técnico Subsequente em Vestuário	33. Desenho de vestuário	Alexandre Guimarães Rodrigues	Análise do Histórico Escolar
Técnico Subsequente em Vestuário	34. Empreendedorismo	Moema Carvalho	Entrevista
Técnico Subsequente em Vestuário	35. Informática aplicada ao vestuário	Rafaela Asmar	Entrevista
Técnico Subsequente em Vestuário	36. Laboratório de Criatividade	Moema Carvalho	Entrevista
Técnico Subsequente em Vestuário	37. Modelagem masculina e infantil	Adriano Sérgio Bezerra de Oliveira.	Entrevista, Análise do Histórico Escolar
Técnico Subsequente em Vestuário	38. Tecnologia da confecção	Adriano Sérgio Bezerra de Oliveira	Entrevista, Análise do Histórico Escolar
Tecnologia em Design de Modas	39. Projeto de Pesquisa em Design de Moda	Francisco Nunes	Entrevista



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

Tecnologia em Automação Industrial	40. Cálculo Diferencial e Integral I	Dhiego Loiola de Araújo	Análise do Histórico Escolar
Tecnologia em Automação Industrial	41. Circuitos Elétricos	Lucas Moreira	Entrevista, Análise do Histórico Escolar
Tecnologia em Automação Industrial	42. Controlador Lógico Programável	Sérgio Messias	Entrevista
Tecnologia em Automação Industrial	43. Eletrônica Analógica	Lucas Moreira	Entrevista
Tecnologia em Automação Industrial	44. Inglês Técnico	Julwaity Cardoso Neto	Prova Escrita, Entrevista
Tecnologia em Automação Industrial	45. Sistema de Controle	Sérgio Messias	Sérgio Messias
Área Básica de Ingresso (ABI)	46. Estrutura de Dados e Algoritmos	Roberto Fontes	Análise do Histórico Escolar
Área Básica de Ingresso (ABI)	47. LPT	Julwaity Cardoso Neto	Prova Escrita, Entrevista
Área Básica de Ingresso (ABI)	48. Lógica Matemática	Alessandra Kreutz	Análise do Histórico Escolar
Área Básica de Ingresso (ABI)	49. Programação de Computadores 1	José Gonçalo dos Santos	Entrevista, Análise do Histórico Escolar
Área Básica de Ingresso (ABI)	50. Probabilidade e Estatística	Dhiego Loiola de Araújo	Análise do Histórico Escolar



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

Bacharel em Ciências da Computação	51. Arquitetura de Computadores 2	João Victor Oliveira	Entrevista, Análise do Histórico Escolar
Bacharel em Ciências da Computação	52. Programação de Computadores II	José Gonçalo dos Santos	Entrevista, Análise do Histórico Escolar
Bacharel em Ciências da Computação	53. Programação de Computadores III	José Gonçalo dos Santos	Entrevista, Análise do Histórico Escolar
Licenciatura em Ciências da Computação	54. Optativa 3 (PENSAMENTO COMPUTACIONAL)	Roberto Fontes	Análise do Histórico Escolar
Licenciatura em Física	55. Calculo Diferencial II	Rialdo Luiz Rezende	Entrevista
Licenciatura em Física	56. Eletromagnetismo 1	Hara Dessano	Entrevista
Licenciatura em Física	57. Introdução à Física Moderna	Hara Dessano	Entrevista
Licenciatura em Física	58. Mecânica 1	Frederico Jordão	Entrevista, Análise do Histórico Escolar
Licenciatura em Física	59. Mecânica 1	Hara Dessano	Entrevista
Licenciatura em Física	60. Metodologia Científica	Luciane Modenez Saldivar Xavier	Prova Escrita, Entrevista, Análise do Histórico Escolar
Licenciatura em Física	61. Teoria Eletromagnética	Tiago de Jesus e Castro	Entrevista, Análise do Histórico Escolar
Licenciatura em Física	62. Tópicos de Astronomia	Frederico Jordão	Entrevista