



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

Exame de certificação de competência

Semana para as avaliações: 11/03/19 a 15/03/19

Curso	Disciplinas	Professor	Processo avaliativo	Local exame	Data exame	Horário exame
Subsequente em Móveis Mód. I	INFORMÁTICA BÁSICA	Alessandro Borges e Kênia	1 avaliação teórica (Hardware, Software e Windows 7) e 3 práticas (LibreOffice Writer / LibreOffice Impress e LibreOffice Calc)	lab 7	12/03/2019	14h as 18h
Subsequente em Edificações Mód. I	INFORMÁTICA BÁSICA	Alessandro Borges e Kênia	1 avaliação teórica (Hardware, Software e Windows 7) e 3 práticas (LibreOffice Writer / LibreOffice Impress e LibreOffice Calc)	lab 7	12/03/2019	14h as 18h
Subsequente em Controle Ambiental Mód. I	INFORMÁTICA BÁSICA	Alessandro Borges e Kênia	1 avaliação teórica (Hardware, Software e Windows 7) e 3 práticas (LibreOffice Writer / LibreOffice Impress e LibreOffice Calc)	lab 7	12/03/2019	14h as 18h
PROEJA I	Educação Tecnológica e Básica I	Kênia	1 Avaliação Teórica (Hardware, Software e Windows 7) e 1 prática (LibreOffice Writer)	lab 7	12/03/2019	14h as 18h
PROEJA 2	DESENHO ARQUITETÔNICO I	Ângela Bertazzo	Prova prática em laboratório. Os alunos devem levar seus materiais pessoais de desenho (escalímetro, par de esquadros, fita crepe, lapiseiras e grafite, borracha)	Sala 29-B (sala de desenho)	11/03/2019	18h às 19h



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

Subsequente em Edificações Mód. II	DESENHO ARQUITETÔNICO	Ângela Bertazzo	Prova prática em laboratório. Os alunos devem levar seus materiais pessoais de desenho (escalímetro, par de esquadros, fita crepe, lapiseiras e grafite, borracha)	Sala 29-B (sala de desenho)	11/03/2019	18h às 19h
PROEJA 2	DESENHO ARQUITETÔNICO I	Ângela Bertazzo	Prova prática em laboratório. Os alunos devem levar seus materiais pessoais de desenho (escalímetro, par de esquadros, fita crepe, lapiseiras e grafite, borracha)	Sala 29-B (sala de desenho)	11/03/2019	18h às 19h
PROEJA 3	DESENHO ARQUITETÔNICO II	Ângela Bertazzo	Prova prática em laboratório. Os alunos devem levar seus materiais pessoais de desenho (escalímetro, par de esquadros, fita crepe, lapiseiras e grafite, borracha)	Sala 29-B (sala de desenho)	11/03/2019	18h às 19h
Subsequente em Edificações Mód. I	MATEMÁTICA BÁSICA	Bruno Xavier	Prova Discursiva.	Sala 16-B	15/03/2019	15-17
Subsequente em Móveis Mód. I	DESENHO TÉCNICO	Paula Schlemper	Prova prática em laboratório. Os alunos devem levar seus materiais pessoais de desenho (escalímetro, compasso, par de esquadros, fita crepe, lapiseiras e grafite, borracha)	Sala 29-B	15/03/2019	16:30/18:30h
Subsequente em Móveis Mód. I	MATEMÁTICA APLICADA	Pedro Araújo	Prova escrita.	Sala 27-B (Laboratório de Matemática)	15/03/2019	15h às 17h
Subsequente em Controle Ambiental Mód. I	MATEMÁTICA APLICADA	Shirley Romulo	Prova escrita.	Sala 2-A	13/03/2019	14h
PROEJA 2	Inglês	Walma Nascimento	Prova Oral	Sala 17-A	14/03/2019	16:30
Subsequente em Edificações Mód. I	DESENHO BASICO	Ana Ceres Meira	Prova prática em laboratório. Os alunos devem levar seus materiais pessoais de desenho (escalímetro, compasso, par de esquadros, fita crepe, lapiseiras e grafite, borracha)	Sala 24 B	14/03/19	17-19