

RETIFICAÇÃO nº 05 DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA DESIGNAÇÃO TEMPORÁRIA DE PROFESSORES DE EDUCAÇÃO SUPERIOR EM UNIDADES ACADÊMICAS DA UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MINAS GERAIS – UNIDADE ITUIUTABA

A Universidade do Estado de Minas Gerais comunica que:

Onde se lê:

IDENTIFICAÇÃO DA VAGA	CURSO	SEMESTRE	DISCIPLINA	TURNO ¹	TOTAL DE VAGAS	FORMAÇÃO ACADÊMICA EXIGIDA		JORNADA SEMANAL DE TRABALHO
						GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO ²	
60	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	1º	Biologia Celular	N	1	História Natural	Agronomia	20 h
	EDUCAÇÃO FÍSICA		Anatomia Humana					
	AGRONOMIA		Fisiologia Vegetal I					
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	2º	Fisiologia humana					
	EDUCAÇÃO FÍSICA		Anatomia Humana Aplicada a Educação Física					
	AGRONOMIA		Fisiologia Vegetal II					
63	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	1º	Microbiologia	N	1	Ciências Biológicas	Áreas afins	20 h
	TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL		Introdução à Gestão Ambiental					
	TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO SUCROALCOOLEIRA		Saneamento Ambiental					
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	2º	Gestão Ambiental e de Resíduos					
	TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL		Ecologia Geral					
	TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL		Microbiologia					
TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL	Gestão de Recursos Hídricos							

Leia-se:

IDENTIFICAÇÃO DA VAGA	CURSO	SEMESTRE	DISCIPLINA	TURNO ¹	TOTAL DE VAGAS	FORMAÇÃO ACADÊMICA EXIGIDA		JORNADA SEMANAL DE TRABALHO
						GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO ²	
60	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	1º	Biologia Celular	N	1	Ciências Biológicas	Morfologia ou Fisiologia ou Agronomia ou áreas afins	20 h
	EDUCAÇÃO FÍSICA		Anatomia Humana					
	AGRONOMIA		Fisiologia Vegetal I					
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	2º	Fisiologia humana					
	EDUCAÇÃO FÍSICA		Anatomia Humana Aplicada a Educação Física					
	AGRONOMIA		Fisiologia Vegetal II					
63	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	1º	Microbiologia	N	1	Ciências Biológicas	Microbiologia ou Educação Ambiental ou áreas afins	20 h
	TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL		Introdução à Gestão Ambiental					
	TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO SUCROALCOOLEIRA		Saneamento Ambiental					
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	2º	Gestão Ambiental e de Resíduos					
	TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL		Ecologia Geral					
	TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL		Microbiologia					
TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL	Gestão de Recursos Hídricos							