



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS - CAMPUS MUZAMBINHO

RETIFICAÇÃO I – EDITAL Nº 01/2016 DE 28 DE MARÇO DE 2016

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE MONITORIA

Onde se lê:

Código de Vaga	Disciplina/Área da monitoria requerida	Quantidade de monitores	Cursos para os quais as monitorias serão dadas	Requisitos para se candidatar à vaga de monitor	Docente Orientador	Horas de Trabalho (Até 10 h/semana)	Horário preferencial de execução do plano de trabalho	Conteúdo da Prova Escrita Observações adicionais
18	APLICATIVOS PARA ESCRITÓRIO / LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO 1	1	Técnico em Informática subsequente	Conhecer e manipular os quatro aplicativos do LibreOffice: o editor de textos (Writer), o editor de apresentações (Impress), o editor de planilhas eletrônicas (Calc) e o aplicativo de banco de dados (Base). Ter cursado o primeiro ano de Ciência da Computação	Sandra Helena Miranda	10	o monitor deve acompanhar os alunos durante as aulas	writer, impress, calc, base. Introdução a programação em C, estrutura sequencial, estrutura de condição e estrutura de repetição.
65	Culturas Anuais e Laboratório de Educação e Produção de Culturas Anuais	1	Técnico em Agropecuária(Integrado e Subsequente)	Aluno do curso Técnico em Agropecuária, cursando o terceiro ano do integrado ou terceiro período do pós-médio	Ariana Vieira Silva	10	Diurno 4 hs de preparo das aulas práticas + 4 hs para atendimento aos alunos + 2 hs de reunião para preparação das atividades com os professores responsáveis	Culturais Anuais: Morfologia, Fisiologia, Fatores Climáticos, Manejo de Plantas Daninhas, Pragas de Doenças e Colheita

75	Culturas Anuais e Laboratório de Educação e Produção de Culturas Anuais	1	Técnico em Agropecuária (Integrado e Subsequente)	Aluno do curso de Engenharia Agrônômica, que tenha cursado o 6º período	Cristiane Fortes Gris Baldan	10	Matutino 6h de preparo das aulas práticas + 3 horas para atendimento dos alunos + 1 hora para reunião para preparação das atividades com os professores responsáveis	Culturas Anuais: Morfologia, Fisiologia, Fatores Climáticos, Manejo de Plantas Daninhas, Pragas e Doenças e Colheita
----	---	---	---	---	------------------------------	----	---	--

Passa-se a ler:

Código de Vaga	Disciplina/Área da monitoria requerida	Quantidade de monitores	Cursos para os quais as monitorias serão dadas	Requisitos para se candidatar à vaga de monitor	Docente Orientador	Horas de Trabalho (Até 10 h/semana)	Horário preferencial de execução do plano de trabalho	Conteúdo da Prova Escrita Observações adicionais
18	APLICATIVOS PARA ESCRITÓRIO / LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO 1	1	Técnico em Informática subsequente	Conhecer e manipular os quatro aplicativos do LibreOffice: o editor de textos (Writer), o editor de apresentações (Impress), o editor de planilhas eletrônicas (Calc) e o aplicativo de banco de dados (Base). Conhecimentos em programação de computadores. Estar cursando o 2º ou 3º ano do Técnico Integrado em Informática ou qualquer aluno do superior em Ciência da Computação que tenha cursado o curso técnico em informática.	Sandra Helena Miranda	10	Noturno (o monitor deve acompanhar os alunos durante as aulas)	writer, impress, calc, base. Introdução a programação em C, estrutura sequencial, estrutura de condição e estrutura de repetição.

65	Culturas Anuais e Laboratório de Educação e Produção de Culturas Anuais	1	Técnico em Agropecuária (Integrado e Subsequente)	Aluno do curso Técnico em Agropecuária, cursando o terceiro ano do integrado ou terceiro período do pós-médio	Cristiane Fortes Gris Baldan	10	Integral: 4 hs de preparo das aulas práticas + 4 hs para atendimento aos alunos + 2 hs de reunião para preparação das atividades com os professores responsáveis	Culturais Anuais: Morfologia, Fisiologia, Fatores Climáticos, Manejo de Plantas Daninhas, Pragas e Doenças e Colheita
75	Culturas Anuais e Laboratório de Educação e Produção de Culturas Anuais	1	Técnico em Agropecuária (Integrado e Subsequente)	Aluno do curso de Engenharia Agrônoma, cursando o 7º período	Ariana Vieira Silva	10	Integral: 6h de preparo das aulas práticas + 3 horas para atendimento dos alunos + 1 hora para reunião para preparação das atividades com os professores responsáveis	Culturas Anuais: Morfologia, Fisiologia, Fatores Climáticos, Manejo de Plantas Daninhas, Pragas e Doenças e Colheita