



INSTITUTO FEDERAL  
GOIÁS

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS  
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO

**RETIFICAÇÃO 001/2014 AO EDITAL 002 / CÂMPUS FORMOSA, DE 15 DE AGOSTO  
DE 2014**

**PROCESSO SIMPLIFICADO PARA SELEÇÃO DE ESTAGIÁRIOS**

O Câmpus Formosa do Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Goiás (IFG) e a Pró-Reitoria de Extensão, tornam pública a retificação do Anexo I - Quadro de Vagas, constante do Edital 002/Câmpus Formosa/IFG, de 12 de agosto de 2014.

Formosa, 15 de Agosto de 2014.

[ORIGINAL ASSINADO]

---

Edson Rodrigo Borges  
Diretor-Geral do Câmpus Formosa

[ORIGINAL ASSINADO]

---

Prof. Sandro Ramos de Lima  
Pró-Reitor de Extensão do IFG  
Pró-reitor de Extensão

**ANEXO I – QUADRO DE VAGAS**

Nº de Vagas	Curso / Área de Formação	Local de Estágio	Carga horária do estágio	Nome do supervisor	Atividades a serem desenvolvidas	Horário
1	Biologia II - Zoologia	Laboratório de Zoologia	400h	Leandro Santos Goulart	<ul style="list-style-type: none"> <li>Organização, manutenção e catalogação do acervo Zoológico;</li> <li>Desenvolvimento e/ou acompanhamento de atividades de pesquisa científica, atividades de extensão e pedagógicas; _Zelar pelo cumprimento das finalidades do laboratório;</li> <li>Organizar o cronograma de atividades juntamente com o professor orientador e com o servidor técnico especializado;</li> <li>Elaborar todos os relatórios pertinentes à utilização dos laboratórios e encaminhá-los ao professor ou ao técnico especializado;</li> <li>Informar ao professor e servidor técnico especializado a conclusão do estágio/pesquisa/extensão, fazendo a devida devolução de possíveis materiais individuais utilizados;</li> <li>Comunicar imediatamente ao professor e ao servidor técnico, qualquer anormalidade constatada durante a utilização de equipamentos.</li> </ul>	14:00h - 18:00h
1	Biotechnology - Biologia Celular e Microbiologia	Laboratório de Microbiologia e Bioquímica	400h	Thais Amaral e Sousa	<ul style="list-style-type: none"> <li>Organização do Laboratório de Microbiologia e Bioquímica;</li> <li>Preparação de meios de cultura de bactérias e de células; filtração de meios e processos de esterilização;</li> <li>Preparação e manutenção de culturas de células (protozoários)</li> <li>Montagem e análises de ensaios de viabilidade celular;</li> <li>Assistência em aulas práticas ocasionais;</li> <li>Fazer exposição do laboratório em visitas programadas em visitas programadas e Eventos.</li> </ul>	14:00h - 18:00h
2	Controle Ambiental - Tratamento de	Laboratório de Físico-Química	400h	Nolan Ribeiro Bezerra	<ul style="list-style-type: none"> <li>Realização de levantamento de dados secundários e primários na bacia hidrográfica contribuinte ao manancial de captação da Barragem do Córrego</li> </ul>	14:00h - 18:00h

	água				<p>Bandeirinha do Sistema de Abastecimento de Água de SANEAGO;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Realização de levantamento de dados secundários e primários do sistema de tratamento de água de Formosa – GO;</li> <li>Realização de levantamento de dados epidemiológicos da população abastecida pelo sistema de tratamento de água junto à Secretaria Municipal de Saúde de Formosa–GO;</li> <li>Realização de análise de água química e microbiológica;</li> <li>Elaboração de relatório de estágio;</li> <li>Desenvolvimento de um artigo para apresentação na SECITEC ou outros eventos científicos;</li> </ul>	
1	Informática para Internet	Lab. de Tecnologia da Informação	400h	Murilo de Assis Silva	<ul style="list-style-type: none"> <li>Realizar a postagem, edição e remoção de conteúdos na página do Grupo de Informática do IFG Formosa (GIFF) e das outras coordenações de áreas.</li> <li>Participar da criação (design) e alteração de páginas do GIFF e das outras coordenações de áreas.</li> </ul>	14:00h - 18:00h
1	Informática para Internet	Lab. De tecnologia da Informação	400h	Waldeyr Mendes Cordeiro da Silva	<ul style="list-style-type: none"> <li>Instalar e configurar servidor web Linux;</li> <li>Desenvolver softwares web para informatizar rotinas administrativas do IFG;</li> </ul>	14:00h - 18:00h
4	Manutenção e Suporte em Informática	Lab. de Informática e Manutenção de Computadores/ Lab. De tecnologia da Informação	200h	João Ricardo Braga de Paiva/ Paulo Jose de Souza Junior/ Sirlon Thiago Diniz Lacerda/ Daniel Saad Nogueira Nunes	<ul style="list-style-type: none"> <li>Controlar o acesso aos laboratórios a fim de evitar mal uso das máquinas e acesso indevido a sites não permitidos;</li> <li>Realizar check-list nos laboratórios todos os dias de trabalho para identificar indícios de mal uso do computadores e de todos os equipamentos existente nos laboratórios;</li> <li>Realizar manutenção preventiva e corretiva de equipamentos de informática, identificando os principais componentes de um computador e suas funcionalidades;</li> <li>Avaliar a necessidade de substituição ou mesmo atualização tecnológica dos componentes dos computadores dos laboratórios;</li> <li>Instalar, configurar e desinstalar programas e softwares básicos, utilitários e aplicativos;</li> <li>Realizar backup e recuperação de dados.</li> </ul>	08:00h - 12:00h  e  14:00h - 18:00h

1	Edificações Construção Civil	Topografia	400h	Ricardo Fernandes de Andrade	<ul style="list-style-type: none"> <li>Participação com o professor em atividade em sala de aula, laboratório, campo ou visita técnica;</li> <li>Atendimento extra-classe aos alunos matriculados nas disciplinas;</li> <li>Preparação de material didático;</li> <li>Auxiliar o aluno na realização de atividades teóricas e práticas;</li> <li>Limpar, acondicionar e preservar equipamentos;</li> </ul>	08:00h - 12:00h
1	Edificações Construção Civil	Laboratórios de Infraestrutura	400h	Jaqueline da Silva Feitoza	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparação de amostras para a realização de ensaios;</li> <li>Caracterização dos materiais;</li> <li>Verificação das propriedades dos aglomerantes no estado fresco e endurecido;</li> <li>Verificação da qualidade dos materiais;</li> <li>Ensaio em concreto, argamassa e aço;</li> <li>Ensaio mecânicos;</li> <li>Ensaio de caracterização de solos (análise granulometria e índices físicos: umidade, limite de plasticidade, limite de liquidez);</li> <li>Identificação visual e tátil e técnicas de amostragem de solos;</li> <li>Compactação;</li> <li>Investigação de subsolo (sondagem a trado, coleta de amostras);</li> <li>Elaboração de relatórios;</li> <li>Limpeza e organização dos laboratórios;</li> <li>Acompanhamento das obras no Câmpus, quando solicitado;</li> </ul>	14:00h - 18:00h