



**Serviço Público Federal
Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Goiano – Campus Urutaí**

**EDITAL Nº 13, DE 29 DE MARÇO DE 2019
PROCESSO DE SELEÇÃO DE ESTUDANTES NO ÂMBITO DO PROGRAMA DE MONITORIA REMUNERADA**

RESULTADO FINAL

O Diretor Geral do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Goiano (IF Goiano) – Campus Urutaí, no uso da competência que lhe foi delegada pela Portaria nº 21, de 13/01/2016, publicada no D.O.U. de 14/01/2016, Seção 2, nº 2, torna público o **Resultado Final** do Processo de seleção de estudantes no âmbito do Programa de Monitoria do IF Goiano – Campus Urutaí para o ano de 2019.

O item 5 do edital 013/2019 trata especificamente das informações relacionadas a eventuais recursos. Logo, os candidatos que se sentirem prejudicados, por qualquer coisa, devem atentar para datas e modo de interposição de recurso.

5. DOS RECURSOS E DISPOSIÇÕES FINAIS

5.1. Os estudantes aprovados neste processo seletivo terão direito a uma bolsa, cujo valor é especificado no Quadro 2, definida conforme a carga horária semanal de atividades.

5.1.1. Os estudantes receberão a bolsa durante a vigência deste edital: 22/04/2019 a 22/12/2019, totalizando 7 (sete) meses (Obs.: Não haverá pagamento de bolsas no período de férias escolares – mês 07/2019)

5.2. Será admitido pedido de recursos em todas as etapas do processo de seleção de monitores.

*5.4. Os recursos deverão estar devidamente fundamentados, de acordo com o formulário no **Anexo VI**, e dirigidos exclusivamente à Diretoria de Ensino, observado o prazo de **24 horas da realização das atividades especificadas no Quadro 1**.*

5.5. Depois de recebidas as interposições de recursos, a Diretoria de Ensino terá um prazo de até 48 horas para publicar sua decisão, a qual será embasada em parecer recebido do(s) respectivos(as) supervisores(as).

VAGAS RELACIONADAS AO CURSO DE BACHARELADO EM AGRONOMIA

Nº de vagas	Disciplinas/áreas	Carga horária semanal	Valor mensal da bolsa	Nível de ensino em que o(a) monitor(a) atenderá	Alunos aptos à concorrer à(s) vaga(s)	Nota final média (0 a 10)	Nota e situação	Supervisor
01	Solos	20h	R\$400,00	Ensino superior	Matriculados no curso superior de AGRO** que tenham cursado uma das disciplinas: Gênese e Morfologia dos Solos, Nutrição Mineral dos solos, Manejo de Conservação dos Solos e Adubos e Adubações	Lucas Matos Coelho	8,0 (aprovado)	Prof. Dr. Marcus Vinicius Vieitas Ramos, Prof ^a . Dra Dalcimar Regina Wanger, Prof. Dr. Milton Sergio Dornelles
						Vitor Ugo de Paula Belle	7,5	
						Suzana Borgmann Santos Rodrigues	7,4	
01	Microbiologia	20h	R\$400,00	Ensino superior	Matriculados no curso superior de AGRO** que tenham cursado uma das disciplinas: Microbiologia Geral, Microbiologia Agrícola, Fitopatologia I, Fitopatologia II e Proteção de Plantas.	Ana Paula Neres Kraemer	7,2 (aprovada)	Prof. Dr. Milton Luiz da Paz Lima, Prof ^a . Dra Gleina Costa Silva Alves
						Giovani Moreira Rezende	7,0	
						Gustavo Mendes Moreira Rezende	desclassificado	
						Gabriele Alves Tavares	desclassificada	
01	Anatomia e Fisiologia Vegetal	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de AGRO**	Não houve inscritos		Prof. Dr. Hugo Jayme Coelho Peron
01	Forrageicultura	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de AGRO**	Não houve inscritos		Prof. Tiago Vieira Souza
01	Melhoramento de Plantas	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de AGRO**	Não houve inscritos		Prof. Tiago Vieira Souza
01	Fruticultura	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso	Não houve inscritos		Prof ^a . Dra. Gleina

					superior de AGRO**			Costa Silva Alves
01	Propagação de Plantas	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de AGRO**	Não houve inscritos		Profª. Dra. Gleina Costa Silva Alves
01	Microbiologia Agrícola	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de AGRO**	Não houve inscritos		Profª. Dra. Gleina Costa Silva Alves
01	Silvicultura	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de AGRO**	Não houve inscritos		Prof. Dr. Lívio da Silva Amaral
01	Microbiologia Geral (Biologia)	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de AGRO**	Marciel José Peixoto	8,7	Prof. Dr. Milton Luiz da Paz Lima
						Paula Rodrigues Neves	desclassificada	
01	Sementes	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de AGRO**	Letícia Betânia Xavier Dias	9,1	Profª Erica Fernandes Leão Araújo
01	Tecnologia de Aplicação	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de AGRO**	Pedro Afonso de Melo Queiróz	8,6	Prof. Dr. Marco Antônio Moreira de Freitas
01	Ecologia	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de AGRO**	Adrielle de Souza Santos	9,6	Prof. Dr. Daniel de Paiva Silva
01	Química Geral e Orgânica	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de AGRO**	Não houve inscritos		Prof. Dr. Lucas Caixeta Gontijo
01	Agroecologia	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de AGRO**	Não houve inscritos		Prof. Dr. Milton Sérgio Dornelles
01	Plantas Daninhas	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de AGRO**	Willian Mendonça Vital	8,5	Prof. Dr. Paulo César Ribeiro da Cunha
01	Culturas I	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de AGRO**	Não houve inscritos		Prof. Dr. Paulo César Ribeiro da Cunha
01	Culturas II	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de AGRO**	Não houve inscritos		Prof. Dr. Paulo César Ribeiro da Cunha
01	Metodologia Científica	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de AGRO**	José Victor Alves Gomes	8,5	Prof. Dr. Flávio Gonçalves de Jesus

****Cada supervisor deverá divulgar, obrigatoriamente e amplamente as datas, locais e horários que o processo seletivo ocorrerá. AGRO: Agronomia.**

VAGAS RELACIONADAS AO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Nº de vagas	Disciplinas/áreas	Carga horária semanal	Valor mensal da bolsa	Nível de ensino em que o(a) monitor(a) atenderá	Alunos aptos à concorrer à(s) vaga(s)	Nota final média (0 a 10)	Nota e situação	Supervisor
01	Biologia Geral	20h	R\$400,00	Ensino Médio	Matriculados no curso superior de CB** e que tenham curso a disciplina de Biologia geral.	Isabela Silveira Bernardes da Cunha	8,23 (aprovada)	Prof. Dr. Daniel de Paiva Silva
						Juliana Coletto de Vasconcelos	7,6 (voluntária)	
01	Bioquímica	20h	R\$400,00	Ensino superior	Matriculados no curso superior de CB** e que tenham curso a disciplina de Bioquímica	Geisiana Barbosa Gonçalves	9,26 (aprovada)	Prof. Dr. Luiz Fernando de Camargos
						Suelen Lopes da Silva	7,90 (voluntária)	
						Paulo Geovane de Cantuário Ferreira	7,08 (voluntário)	
01	Ecologia	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de CB** e que tenham curso a disciplina de Ecologia	Adrielle de Souza Santos	10,00	Prof. Dr. Daniel de Paiva Silva
02	Biologia Geral	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de CB** e que tenham curso a disciplina de Biologia geral.	Gabriela Cecília Rodrigues de Jesus	10,0	Prof. Pável Correia da Costa

****Cada supervisor deverá divulgar, obrigatoriamente e amplamente as datas, locais e horários que o processo seletivo ocorrerá. CB: Ciências Biológicas.**

VAGAS RELACIONADAS AO CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA

Nº de vagas	Disciplinas/áreas	Carga horária semanal	Valor mensal da bolsa	Nível de ensino em que o(a) monitor(a) atenderá	Alunos aptos à concorrer à(s) vaga(s)	Nota final média (0 a 10)	Nota e situação	Supervisor
01	Topografia Planimetria	20h	R\$400,00	Ensino superior / Ensino médio	Matriculados no curso superior de EA** que tenha cursado a disciplina Topografia Planimetria	Matheus Henrique Lima Nascimento	6,78 (aprovado)	Prof. Dr. Walter da Costa Mendes
						Maria Carolina Teixeira Silva	6,05	
01	Estatística Básica e Estatística Experimental	20h	R\$400,00	Ensino superior / Ensino médio	Matriculados no curso superior de EA** que tenha cursado a disciplina Est. Básica e Est. Experimental.	Pedro Valasco dos Santos	8,78 (aprovado)	Profª. Dra. Monica Alves de Macedo

****Cada supervisor deverá divulgar, obrigatoriamente e amplamente as datas, locais e horários que o processo seletivo ocorrerá. EA: Engenharia Agrícola.**

VAGAS RELACIONADAS AO CURSO DE BACHARELADO EM MEDICINA VETERINÁRIA

Nº de vagas	Disciplinas/áreas	Carga horária semanal	Valor mensal da bolsa	Nível de ensino em que o(a) monitor(a) atenderá	Alunos aptos à concorrer à(s) vaga(s)	Nota final média (0 a 10)	Nota e situação	Supervisor
01	Anatomia dos Animais Domésticos I e II	20h	R\$400,00	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Anatomia dos animais domésticos I e II	Virgínia Rafaela Rodrigues dos Santos	8,1 (aprovada)	Prof. Dr. Daniel Barbosa da Silva
						Thatiany da Silva Tavares	8,0	
						Nathália Aires Amorin	7,3	
01	Patologia Geral e Patologia Especial	20h	R\$400,00	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET** que tenha cursado a disciplina Patologia Geral e Patologia Especial	Amanda de Sá Mendonça	6,95 (aprovada)	Profª. Dra. Adriana da Silva Santos
						Ana Júlia Morais Silva	6,88	
						Geovanna Luiza Arantes Lima	6,88	
01	Anestesiologia	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Anestesiologia	Matheus de Faria Alves	8,7	Profª. Dra. Maria Alice Pires Moreira
						Gabriel Moreira Alves	Desclassificado	
02	Biologia Celular/Histologia	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Biologia Celular	Amanda de Ávila Pires	7,05	Profª. Dra. Adriana da Silva Santos
						Bianca Evangelista Araújo	6,42	
01	Histologia	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Histologia	Não houve inscritos		

01	Toxicologia/Semiologia	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Toxicologia/Semiologia	Thainá Junger da Fonseca Alves	7,2	Profª Dra Carla Cristina Braz Louly
						Paulo Geovane de Cantuário Ferreira	7,2	
04	Parasitologia veterinária/ Doenças parasitárias	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Parasitologia veterinária/ Doenças parasitárias	Barbara Canêdo Estrela	7,85	Profª Dra Carla Cristina Braz Louly
						Mariana Vilela de Oliveira	7,8	
						Gabriel Costa Silva	7,6	
01	Clínica e cirurgia de grandes animais	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Clínica e cirurgia de grandes animais	Gizele Dutra de Oliveira	10,00	Profª Dra Carla Faria Orlandini de Andrade
03	Anatomia de animais domésticos I e II	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Anatomia de animais domésticos I e II	Roseane Silva Araújo	9,0	Prof. Dr. Daniel Barbosa da Silva
						Eduardo Alcebiades Ribeiro	9,0	
						Thatiany da Silva Tavares	9,0	
01	Técnica operatória	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Técnica operatória	Camila Pires de Moraes Teodoro Guimarães	9,0	Prof. Dr. Daniel Barbosa da Silva
01	Laboratório clínico	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Laboratório clínico	Marllus de Araújo e Silva	8,4	Prof. Dr. José Roberto Ferreira Alves Junior

01	Microbiologia	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Microbiologia	Henrique Araújo Pedrozo	8,6	Prof. Dr. José Roberto Ferreira Alves Junior
						Naiara de Miranda Rodrigues	8,3	
01	Produção e sanidade de aves domésticas	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Produção e sanidade de aves domésticas	Melissa Pereira Silva	8,0	Prof. Maria Angélica Gonçalves de Araújo
01	Nutrição e alimentação animal	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Nutrição e alimentação animal	Não houve inscritos		Prof. Dr Hugo Jayme Mathias Peron
01	Produção e sanidade de bovinos de leite	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Produção e sanidade de bovinos de leite	Não houve inscritos		Prof. Dr Hugo Jayme Mathias Peron
01	Produção e sanidade de suínos	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Produção e sanidade de suínos	Não houve inscritos		Profª Dra Carolina Fonseca Osava
01	Epidemiologia	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Epidemiologia	João Victor da Silva Teodoro	7,8	Prof. Dr. Wesley José de Souza
01	Melhoramento Genético animal	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de	Não houve inscritos		Prof. Dr. Wesley José

					MVET**que tenha cursado a disciplina Melhoramento Genético animal			de Souza
03	Reprodução Animal I	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Produção animal I	Não houve inscritos		Prof. Dr. Wesley José de Souza
01	Reprodução Animal II	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Reprodução Animal II	Não houve inscritos		Prof. Dr. Wesley José de Souza
02	Reprodução de cães e gatos	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Reprodução de cães e gatos	Não houve inscritos		Prof. Dr. Wesley José de Souza
03	Ecologia	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET** AGRONOMIA e CIÊNCIAS BIOLÓGICAS que tenha cursado a disciplina de Ecologia	Adrielle de Souza Santos	10,0	Prof. Dr. Daniel de Paiva Silva
04	Projeto Equoterapia	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**	Nathália Rossi e Souza	9,0	Prof. Dr. Eduardo Faria Viana

****Cada supervisor deverá divulgar, obrigatoriamente e amplamente as datas, locais e horários que o processo seletivo ocorrerá. MVET: Medicina Veterinária.**

VAGAS RELACIONADAS AO CURSO DE BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA EM ALIMENTOS

Nº de vagas	Disciplinas/áreas	Carga horária semanal	Valor mensal da bolsa	Nível de ensino em que o(a) monitor(a) atenderá	Alunos aptos à concorrer à(s) vaga(s)	Nota final média (0 a 10)	Nota e situação	Supervisor
01	Química de Alimentos, Análise Sensorial e Operações Unitárias	20h	R\$400,00	Ensino superior	Matriculados no curso superior de TAL ou CAL** que tenha cursado a disciplina Química de Alimentos, Análise Sensorial e Operações Unitárias	Laís Morais da Silva	7,9 (aprovada)	Profª. Dra. Danielle Godinho Araújo Perfeito
02	Princípios da Agroindústria; Tecnologia de Leite e Tecnologia de Carnes	20h	R\$400,00	Ensino superior/Ensino Médio	Matriculados no curso superior de TAL ou CAL** que tenha cursado as disciplinas Princípios da Agroindústria; Tecnologia de Leite e Tecnologia de Carnes	Laiane de Almeida Teodoro da Silva	7,5 (aprovada)	Prof. Victor José Moreno
						Cintya Gonçalves Franchini	Desclassificada	
						Nayara Canedo Corrêa	Desclassificada	

****Cada supervisor deverá divulgar, obrigatoriamente e amplamente as datas, locais e horários que o processo seletivo ocorrerá. TAL: Tecnologia em Alimentos e CAL: Ciência e Tecnologia em Alimentos.**

VAGAS RELACIONADAS AO CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA

Nº de vagas	Disciplinas/áreas	Carga horária semanal	Valor mensal da bolsa	Nível de ensino em que o(a) monitor(a) atenderá	Alunos aptos à concorrer à(s) vaga(s)	Nota final média (0 a 10)	Nota e situação	Supervisor
01	Química	20h	R\$400,00	Ensino médio	Matriculados no curso superior de QUI**	Sidimar Soares da Silva Filho	8,0 (aprovada)	Prof. Dr. Leandro Nériton Cândido Máximo
01	Química Geral/ Analítica/ Orgânica	20h	R\$400,00	Ensino superior	Matriculados no curso superior de QUI**	Não houve inscritos		Prof. Dr. Miquéias Ferreira Gomes

****Cada supervisor deverá divulgar, obrigatoriamente e amplamente as datas, locais e horários que o processo seletivo ocorrerá. QUI: Química.**

VAGAS RELACIONADAS AOS CURSOS DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

Nº de vagas	Disciplinas/áreas	Carga horária semanal	Valor mensal da bolsa	Nível de ensino em que o(a) monitor(a) atenderá	Alunos aptos à concorrer à(s) vaga(s)	Nota final média (0 a 10)	Nota e situação	Supervisor
01	Lógica de Programação/ Linguagens e Técnicas de Programação	10h	R\$ 200,00	Ensino médio	O(A) candidato(a) deve estar regularmente matriculado(a) no Curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio e ter sido aprovado* nas disciplinas Lógica de Programação e Linguagens e Técnicas de Programação.	Maria Heloisa de Paula Souza	9,59 (aprovada)	Prof. Dra. Nattane Luiza
						Vinicius Castro Paiva	8,53	
01	Manutenção de Computadores / Tópicos Especiais	10h	R\$ 200,00	Ensino médio	O(A) candidato(a) deve estar regularmente matriculado(a) no Curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio e ter sido aprovado* nas disciplinas Manutenção de Computadores e Linguagens e Técnicas de Programação	Não houve inscritos		Prof. Jorcivan Ramos
01	Análise Orientada a Objetos, Estrutura de Dados I, e Estrutura de	20h	R\$ 400,00	Ensino superior	O(A) candidato(a) deve estar regularmente matriculado(a) no Bacharelado em Sistemas de Informação ou Gestão de	Lucas Lourenço de Jesus	8,3 (aprovado)	Prof. Júnior César de Lima

	Dados II				Tecnologia da Informação e ter sido aprovado* nas disciplinas Análise Orientada a Objetos, Estrutura de Dados I, e Estrutura de Dados II.	Gustavo Ferreira Silva	8,0	
						Pedro Henrique Martins Portes	7,5	
01	Linguagens e Técnicas de Programação I e Linguagens e Técnicas de Programação II	20h	R\$ 400,00	Ensino superior	O(A) candidato(a) deve estar regularmente matriculado(a) no Bacharelado em Sistemas de Informação ou Gestão de Tecnologia da Informação e ter sido aprovado* nas disciplinas Linguagens e Técnicas de Programação I, e Linguagens e Técnicas de Programação II.	Diogo José da Silva Ribeiro	9,2 (aprovado)	Profª. Dra. Cristiane de Fátima dos Santos Cardoso
						Karolayne Rodrigues Ramos dos Santos	8,8	
01	Redes de Computadores e Sistemas Operacionais	20h	R\$ 400,00	Ensino superior	O(A) candidato(a) deve estar regularmente matriculado(a) no Bacharelado em Sistemas de Informação ou Gestão de Tecnologia da Informação e ter sido aprovado* nas disciplinas Redes de Computadores e Sistemas Operacionais.	Érica Alves Martins	8,7 (aprovada)	Prof. Amaury Carvalho
						Haroldo Cristiano Pinheiro Monteiro	8,4	
01	Lógica de Programação e Linguagens e	20h	R\$ 400,00	Ensino superior	O(A) candidato(a) deve estar regularmente matriculado(a) no Bacharelado em Sistemas	Felipe Barbosa Castro	8,2 (aprovada)	Profª Dra. Vívian Cirino

	Técnicas de Programação I				de Informação ou Gestão de Tecnologia da Informação e ter sido aprovado* nas disciplinas Lógica de Programação e Linguagens e Técnicas de Programação I.	Gabriella Christina de Sousa Silva	8,1	
						Vinícius Barbosa de Souza	7,8	
						Raphael P. Policena Rosa	7,3	
01	Desenvolvimento de Projeto e Sistemas	20h	R\$ 400,00	Ensino superior	O(A) candidato(a) deve ter cursado o conteúdo das disciplinas e estar regularmente matriculado(a) no Bacharelado em Sistemas de Informação	Mateus Silva Seixas	9,0 (aprovado)	Prof. Jorcivan Ramos
						Jorge Mayk Campos Lima	6,0	
01	Linguagem de Programação / Desenvolvimento de Projeto de Sistemas	10h	Voluntário	Ensino médio	O(A) candidato(a) deve estar regularmente matriculado(a) no Curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio ou em algum Curso de Graduação e ter sido aprovado* em disciplinas equivalentes às da área de atuação.	Não houve inscritos		Prof. Júnior Lima
01	Análise Orientada a Objetos	20h	Voluntário	Ensino Superior	O(A) candidato(a) deve estar regularmente matriculado(a) no Bacharelado em Sistemas de Informação ou Gestão de Tecnologia da Informação e ter sido aprovado* na disciplina Análise Orientada a Objetos.	Não houve inscritos		Prof ^a Mônica Pais
01	Programação Orientada a		Voluntário	Ensino Superior	O(A) candidato(a) deve estar regularmente matriculado(a) no Bacharelado em Sistemas	Não houve inscritos		Prof. Gabriel Vieira

	Objetos	20h			de Informação ou Gestão de Tecnologia da Informação e ter sido aprovado* na disciplina Programação Orientada a Objetos.		
01	Arquitetura de Computadores	20h	Voluntário	Ensino Superior	O(A) candidato(a) deve estar regularmente matriculado(a) no Bacharelado em Sistemas de Informação ou Gestão de Tecnologia da Informação e ter sido aprovado* na disciplina Arquitetura de Computadores.	Não houve inscritos	Prof. Amaury Carvalho
01	Banco de Dados	20h	Voluntário	Ensino Superior	O(A) candidato(a) deve estar regularmente matriculado(a) no Bacharelado em Sistemas de Informação ou Gestão de Tecnologia da Informação e ter sido aprovado* na disciplina Banco de Dados.	Não houve inscritos	Profª. Dra. Cristiane de Fátima dos Santos Cardoso
01	Linguagens e Técnicas de Programação I	20h	Voluntário	Ensino Superior	O(A) candidato(a) deve estar regularmente matriculado(a) no Bacharelado em Sistemas de Informação ou Gestão de Tecnologia da Informação e ter sido aprovado* na disciplina Linguagens e Técnicas de Programação I	Não houve inscritos	Profª Dra. Vívian Cirino

****Cada supervisor deverá divulgar, obrigatoriamente e amplamente as datas, locais e horários que o processo seletivo ocorrerá. GTI: Gestão da Tecnologia da Informação; SI: Sistemas de Informação.**

VAGAS RELACIONADAS AO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA

Nº de vagas	Disciplinas/áreas	Carga horária semanal	Valor mensal da bolsa	Nível de ensino em que o(a) monitor(a) atenderá	Alunos aptos à concorrer à(s) vaga(s)	Nota final média (0 a 10)	Nota e situação	Supervisor
01	Geometria Eucladiana Plana; Geometria Analítica	20h	R\$400,00	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MAT** que tenha cursado as disciplinas Geometria Eucladiana Plana; Geometria Analítica	Hiago Gonçalves de Souza	7,2 (aprovado)	Prof. Claudio Humberto de Melo
01	Matemática elementar I e II; Cálculo diferencial e Integral I	20h	R\$400,00	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MAT** que tenha cursado as disciplinas Matemática elementar I e II; Cálculo diferencial e Integral I e II	Westher Manricky Bernandes Fortunato	8,9 (aprovado)	Prof. Dassael Fabrício dos Reis Santos
01	Álgebra Moderna	8 a 12h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MAT** que tenha cursado as disciplinas Álgebra Moderna	Vinícuis Vieira da Silva Dutra	8,4	Prof. Aderval Alves dos Santos
01	Cálculo diferencial e Integral II	8 a 12h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MAT** que tenha cursado as disciplinas Cálculo diferencial e Integral II	Ariston Rodrigo Silva Lima	7,6	Prof. Dassael Fabrício dos Reis Santos
01	Equações Diferencial Ordinária (EDO)	8 a 12h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MAT** que tenha cursado as disciplinas Equações Diferencial Ordinária	Vinícuis Vieira da Silva Dutra	8,0	Profª Geniffer Pereira de Souza Luz
01	Álgebra Linear	8 a 12h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MAT** que tenha cursado as disciplinas Álgebra Linear	Não houve inscritos		Profª Geniffer Pereira de Souza Luz

****Cada supervisor deverá divulgar, obrigatoriamente e amplamente as datas, locais e horários que o processo seletivo ocorrerá. MAT: Matemática.**

VAGAS RELACIONADAS AO ENSINO MÉDIO

Nº de vagas	Disciplinas/áreas	Carga horária semanal	Valor mensal da bolsa	Nível de ensino em que o(a) monitor(a) atenderá	Alunos aptos à concorrer à(s) vaga(s)	Nota final média (0 a 10)	Nota e situação	Supervisor
01	Português	10h	R\$200,00	Ensino médio	Matriculados no 3º ano do ensino médio	Não houve inscritos		Profª. Dra. Leonice de Andrade Carvalho
01	Física/ Matemática	20h	R\$ 400,00	Ensino médio	Matriculados em um curso superior do Campus Urutaí e ter sido aprovado em disciplinas de Física e Matemática	Luiz Felipe Silveira Santos	7,8 (aprovado)	Prof. Cassio Cirilo de Almeida
						Adrielly Loiose Moura Porto	Desclassificada	
						Isabela Silveira B. Cunha	Desclassificada	

****Cada supervisor deverá divulgar, obrigatoriamente e amplamente as datas, locais e horários que o processo seletivo ocorrerá.**

VAGAS RELACIONADAS AO CURSO TÉCNICO EM BIOTECNOLOGIA

Nº de vagas	Disciplinas/áreas	Carga horária semanal	Valor mensal da bolsa	Nível de ensino em que o(a) monitor(a) atenderá	Alunos aptos à concorrer à(s) vaga(s)	Nota final média (0 a 10)	Nota e situação	Supervisor
01	Bioquímica	10h	R\$200,00	Ensino médio	Matriculados no curso Técnico em Biotecnologia	Graziela da Silva Machado	9,7 (aprovada)	Prof. Luiz Fernando Camargos
01	Fisiologia e Biotecnologia Vegetal	10h	R\$200,00	Ensino médio	Matriculados no curso Técnico em Biotecnologia	Daniilo Rodrigues da Silva	7,5 (aprovado)	Prof. Dr Marco Antônio Moreira de Freitas
						Stênio Gonçalves da Silva Matus	7,3	
						Zélia Antônia Silva Lacerda	6,5	
01	Bioquímica	10h	Voluntário	Ensino médio e superior	Aprovados nas disciplinas de Bioquímica em qualquer curso de graduação do IF Goiano – Campus Urutaí	Não houve candidatos		Prof. Luiz Fernando Camargos
01	Fisiologia e Biotecnologia Vegetal	10h	Voluntário	Ensino médio e superior	Aprovados nas disciplinas de Fisiologia e Biotecnologia Vegetal em qualquer curso de graduação do IF Goiano – Campus Urutaí	Não houve candidatos		Prof. Dr Marco Antônio Moreira de Freitas
01	Introdução à Biotecnologia	10h	Voluntário	Ensino médio e superior	Aprovados nas disciplinas de Biotecnologia/ Bioquímica em qualquer curso de graduação do IF Goiano – Campus Urutaí	Não houve candidatos		Prof. Luiz Fernando Camargos

****Cada supervisor deverá divulgar, obrigatoriamente e amplamente as datas, locais e horários que o processo seletivo ocorrerá.**

VAGAS RELACIONADAS AO CURSO TÉCNICO EM AGROPECUÁRIA

Nº de vagas	Disciplinas/áreas	Carga horária semanal	Valor mensal da bolsa	Nível de ensino em que o(a) monitor(a) atenderá	Alunos aptos à concorrer à(s) vaga(s)	Nota final média (0 a 10)	Nota e situação	Supervisor
01	Irrigação e Drenagem	10h	R\$200,00	Ensino médio e técnico	Aprovados na disciplina de Irrigação e Drenagem	Willian Ferreira de Jesus	7,6 (aprovado)	Prof. Dr Manoel Teixeira de Faria
01	Desenho técnico e Construções rurais e Topografia	10h	R\$200,00	Ensino médio e técnico	Aprovados na disciplina Desenho técnico e Construções rurais e Topografia	Emanuel Charles Cardoso da Silva	7,3 (aprovado)	Prof. Dr Walter da Costa Mendes e Prof. Ronaldo Caixeta
						Samantha Alves Felipe	6,85	
01	Mecanização Agrícola	10h	R\$200,00	Ensino médio e técnico	Aprovados na disciplina Mecanização Agrícola	João Victor Assunção de Faria	9,3 (aprovado)	Profª RônegaBoa Sorte Vargas
						Wanderson Fernandes Barros	8,7	
						Heric da Silva Souza	8,0	
						Matheus Marques Ribeiro	7,1	
01	Avicultura	10h	Voluntário	Ensino médio e técnico	Aprovados na disciplina de Avicultura	Não houve candidatos		Profª Maria Angélica Gonçalves de Araújo
01	Piscicultura	10h	Voluntário	Ensino médio e técnico	Aprovados na disciplina de Piscicultura	Não houve candidatos		Profª Luciane Sperandio Floriano
01	Agricultura Geral	10h	Voluntário	Ensino médio e técnico	Aprovados na disciplina de Agricultura Geral	Não houve candidatos		Prof. Dr. Milton Sergio Dornelles

01	Forragicultura	10h	Voluntário	Ensino médio e técnico	Aprovados na disciplina de Forragicultura	Não houve candidatos	Prof. Tiago Vieira Souza
01	Bovinocultura	10h	Voluntário	Ensino médio e técnico	Aprovados na disciplina de Produção Animal III / Bovinocultura	Não houve candidatos	Prof. Dr. Márcio Eduardo Pereira Martins
01	Princípios de Agroindústrias	10h	Voluntário	Ensino médio e técnico	Aprovados na disciplina de Microbiologia de Alimentos, Métodos de conservação de alimentos, Tecnologia de Laticínios, Tecnologia de alimentos de origem vegetal e Tecnologia de carnes e derivados	Não houve candidatos	Profª Dra. Joice Vinhal Costa

*****Cada supervisor deverá divulgar, obrigatoriamente e amplamente as datas, locais e horários que o processo seletivo ocorrerá.***

VAGAS RELACIONADAS A EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

Nº de vagas	Disciplinas/áreas	Carga horária semanal	Valor mensal da bolsa	Nível de ensino em que o(a) monitor(a) atenderá	Alunos aptos à concorrer à(s) vaga(s)	Nota final média (0 a 10)	Nota e situação	Supervisor
01	Linguagem computacional, AVA/moodle, domínio em informática básica	10h	R\$400,00	Ensino médio e superior	Alunos matriculados em cursos superiores da instituição	Rafael Augusto Carlos dos Santos	10,0 (aprovado)	Profª Agda Lovato Teixeira
01	Conhecimento em EaD, AVA/Moodle, domínio em informática básica	10h	R\$400,00	Ensino médio e superior	Alunos matriculados em cursos superiores da instituição	Marcelo da Costa Castro	8,3 (aprovado)	Profª Agda Lovato Teixeira
						Leila Rodrigues Neves	8,2	
						Rafael Fernandes de Oliveira	Desclassificado	

****Cada supervisor deverá divulgar, obrigatoriamente e amplamente as datas, locais e horários que o processo seletivo ocorrerá.**

VAGAS RELACIONADAS ÀS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO LIGADAS AO PROJETO CÃES-GUIA E EQUOTERAPIA

Nº de vagas	Disciplinas/áreas	Carga horária semanal	Valor mensal da bolsa	Nível de ensino em que o(a) monitor(a) atenderá	Alunos aptos à concorrer à(s) vaga(s)	Nota final média (0 a 10)	Classificação	Supervisor
01	Projeto cães-guia	20h	R\$400,00	Ensino médio e superior	Matriculados no curso superior de MVET**	Luis Gustavo Lopes Silva	10,00 (aprovado)	Prof. Me. Leonardo Goulart Nunes
						Yasmin Dorneles Carrilha	9,5	
01	Projeto Equoterapia	20h	R\$ 200,00	Ensino médio	Matriculados no curso Técnico em Agropecuária**	Amanda das Dores Dias	8,0 (aprovada)	Prof. Dr. Eduardo de Faria Viana
15	Projeto cães-guia	20h	Voluntária	Ensino médio e superior	Matriculados no curso superior de MVET**	Beatriz Dimas dos Reis	9,4	Prof. Me. Leonardo Goulart Nunes
						Lucas Guri Chaves Brito	9,3	
						Ana Paula Ribeiro Paz De Lira	9,2	
						Laura Bruna Aparecida Silva	9,1	
						Layla Avelar de Paula	9,0	
						Karina Amanda Balbino Fruh	8,9	
						Marise Caldas Costa	8,8	
Amanda Ferreira Silva	8,7							

****Cada supervisor deverá divulgar, obrigatoriamente e amplamente as datas, locais e horários que o processo seletivo ocorrerá. MVET: Medicina Veterinária.**

Urutaí, 16 de abril de 2019.

Prof. Dr. Gilson Dourado da Silva

Diretor Geral do IF Goiano – Campus Urutaí