

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 – RETIFICAÇÃO II

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/áre as	Carga horária semana l	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
					Matriculados no curso superior de AGRO** que tenham cursado uma	Lucas Matos Coelho	8,0 (aprovado)	Prof. Dr. Marcus Vinicius Vieitas
01	Solos	20h	R\$400,00	Ensino superior	das disciplinas: Gênese e Morfologia dos Solos, Nutrição Mineral dos	Vitor Ugo de Paula Belle	7,5	Ramos, Prof ^a . Dra Dalcimar Regina Wanger, Prof. Dr.
					solos, Manejo de Conservação dos Solos e Adubos e Adubações	Suzana Borgmann Santos Rodrigues	7,4	Milton Sergio Dornelles
					Matriculados no curso superior de	Ana Paula Neres Kraemer	7,2 (aprovada)	
					AGRO**que tenham cursado uma das	Giovani Moreira Rezende	7,0	Prof. Dr. Milton
01	Microbiologia	20h	R\$400,00	Ensino superior	disciplinas: Microbiologia Geral,	Gustavo Mendes Moreira Rezende	desclassificado	Luiz da Paz Lima, Prof ^a . Dra Gleina
					Microbiologia Agrícola, Fitopatologia I, Fitopatologia II e Proteção de Plantas.	Gabriele Alves Tavares	desclassificada	Costa Silva Alves
01	Anatomia e Fisiologia Vegetal	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de AGRO**	Não houve ins	scritos	Prof. Dr. Hugo Jayme Coelho Peron
01	Forragicultura	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 ins	scritos	Prof ^a . Dra. Gleina

					superior de AGRO**			Costa Silva Alves
01	Propagação de	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso	Não houve ins	scritos	Profa. Dra. Gleina
01	Plantas	2011	Voluntario		superior de AGRO**			Costa Silva Alves
01	Microbiologia	20h	Voluntário		Matriculados no curso			Prof ^a . Dra. Gleina
01	Agrícola	2011	voluntario	Ensino superior	superior de AGRO**	Não houve ins	scritos	Costa Silva Alves
01	Silvicultura	20h	Voluntário		Matriculados no curso			Prof. Dr. Lívio da
01	Silvicultura	2011	Voluntario	Ensino superior	superior de AGRO**	Não houve ins	scritos	Silva Amaral
0.1	Microbiologia	201	37.1 (2.1	Ensino superior	Matriculados no curso	Marciel José Peixoto	8,7	Prof. Dr. Milton
01	Geral (Biologia)	20h	Voluntário	Ensino superior	superior de AGRO**	Paula Rodrigues Neves	desclassificada	Luiz da Paz Lima
01	Sementes	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de AGRO**	Letícia Betânia Xavier Dias	9,1	Prof ^a 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 ins	scritos	Prof. Dr. Lucas Caixeta Gontijo
01	Agroecologia	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de AGRO**	Não houve ins	scritos	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 ins	scritos	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 Bi	Biologia Geral	20h	R\$400,00	Ensino Médio	Matriculados no curso superior de CB** e que	Isabela Silveira Bernardes da Cunha	8,23 (aprovada)	Prof. Dr. Daniel de
	J		. ,		tenham curso a disciplina de Biologia geral.	Juliana Coleto de Vasconcelos	7,6 (voluntária)	Paiva Silva
					Matriculados no curso superior de	Geisiana Barbosa Gonçalves	9,26 (aprovada)	D (D)
01	Bioquímica	20h	R\$400,00	Ensino superior	CB** e que tenham curso a	Suelen Lopes da Silva	7,90 (voluntária)	Prof. Dr. Luiz Fernando de Camargos
					disciplina de Bioquímica	Paulo Geovane de Cantuário Ferreira	7,08 (voluntário)	6
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 diciplina	Matheus Henrique Lima Nascimento	6,78 (aprovado)	Prof. Dr. Walter da Costa Mendes
				Ensino medio	Topografia Planimetria	Maria Helena Teixeira Silva	6,05	Costa Mendes
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)	Prof ^a . 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	Virgínia Rafaela Rodrigues dos Santos Thatiany da Silva Tavares	8,1 (aprovada) 8,0	Prof. Dr. Daniel Barbosa da
					Anatomia dos animais domésticos I e II	Nathália Aires Amorin	7,3	Silva
					Matriculados no curso superior de MVET**	Amanda de Sá Mendonça	6,95 (aprovada)	Profª. Dra. Adriana da
()	Patologia Geral e Patologia Especial	20h	R\$400,00	Ensino superior	que tenha cursado a disciplina Patologia	Ana Júlia Morais Silva	6,88	Silva Santos
					Geral e Patologia Especial	Geovanna Luiza Arantes Lima	6,88	
01	Anastasialagia	20h	Voluntário	Ensino	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha	Matheus de Faria Alves	8,7	Prof ^a . Dra Maria Alice
	Anestesiologia	2011	Voluntario	superior	cursado a disciplina Anestesiologia	Gabriel Moreira Alves	Desclassificado	Pires Moreira
02	Biologia	20h	Voluntário	Ensino	Matriculados no curso superior de	Amanda de Ávila Pires	7,05	Profª. Dra. Adriana da
02	Celular/Histologia	200	voluntario	superior	MVET**que tenha cursado a disciplina Biologia Celular	Bianca Evangelista Araújo	6,42	Silva Santos
01	Histologia	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Histologia	Não houve ins	critos	

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 Paulo Geovane de Cantuário Ferreira	7,2 7,2	Prof ^a Dra — Carla Cristina Braz Louly
	Daniel de la cir				Matriculados no curso superior de	Barbara Canêdo Estrela	7,85	D 63 D
04	Parasitologia veterinária/ Doenças parasitárias	20h	Voluntário	Ensino superior	MVET**que tenha cursado a disciplina Parasitologia	Mariana Vilela de Oliveira	7,8	Prof ^a Dra Carla Cristina Braz Louly
	parastarias				veterinária/ Doenças parasitárias	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	Prof ^a Dra Carla Faria Orlandini de Andrade
					Matriculados no curso superior de	Roseane Silva Araújo	9,0	Prof. Dr.
03	Anatomia de animais domésticos I e II	20h	Voluntário	Ensino superior	MVET**que tenha cursado a disciplina	Eduardo Alcebiades Ribeiro	9,0	Daniel Barbosa da
					Anatomia de animais domésticos I e II	Thatiany da Silva Tavares	9,0	Silva
01	Técnica operatória	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Técnica operatória	Camila Pires de Morais 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	superior de MVET**que tenha cursado a disciplina	Henrique Araújo Pedrozo Naiara de Miranda	8,6	Prof. Dr. José Roberto Ferreira Alves
				-	Microbiologia	Rodrigues 8,3		Junior
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 ins	critos	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 ins	critos	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 ins	critos	Prof ^a 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 ins	critos	Prof. Dr. Wesley José

					MVET**que tenha cursado a disciplina Melhoramento			de Souza
					Genético animal			
03	Reprodução Animal I	20h	Voluntário	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MVET**que tenha cursado a disciplina Produção animal I	Não houve inso	critos	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 inso	critos	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)	Prof ^a . 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;	Laiane de Almeida Teodoro da Silva Cintya Gonçalves Franchini	7,5 (aprovada) Desclassificada	Prof. Victor José Moreno
					Tecnologia de Leite e Tecnologia de Carnes	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	10h	R\$ 200,00	Ensino	O(A) candidato(a) deve estar regularmente matriculado(a) no Curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio e ter sido	Maria Heloisa de Paula Souza	9,59 (aprovada)	Profa. Dra.
	Técnicas de Programação	TOIL	Κψ 200,00	médio	aprovado* nas disciplinas Lógica de Programação e Linguagens e Técnicas de Programação.	Vinicius Castro Paiva	8,53	Nattane Luiza
01	Manutenção de Computadores /	10h	R\$ 200,00	Ensino	O(A) candidato(a) deve estar regularmente matriculado(a) no Curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio e ter sido	Alessandro Victor Pacheco Andrade	8,9	Prof. Jorcivan
01	Tópicos Especiais	1011	K\$ 200,00	médio	aprovado* nas disciplinas Manutenção de Computadores e Linguagens e Técnicas de Programação	Marcelo Canedo de Sousa	8,5	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	20h	R\$ 400,00	Ensino	O(A) candidato(a) deve estar regularmente matriculado(a) no Bacharelado em Sistemas de Informação ou Gestão de Tecnologia da Informação e	Diogo José da Silva Ribeiro	9,2 (aprovado)	Profa. Dra. Cristiane de
O1	Linguagens e Técnicas de Programação II	2011	K\$ 400,00	superior	ter sido aprovado* nas disciplinas Linguagens e Técnicas de Programação I, e Linguagens e Técnicas de Programação II.	Karolayne Rodrigues Ramos dos Santos	8,8	Fátima dos Santos Cardoso
01	Redes de Computadores e Sistemas	20h	R\$ 400,00	Ensino	O(A) candidato(a) deve estar regularmente matriculado(a) no Bacharelado em Sistemas de Informação ou Gestão de	Érica Alves Martins	8,7 (aprovada)	Prof. Amaury
01	Operacionais	20n	K\$ 400,00	superior	Tecnologia da Informação e ter sido aprovado* nas disciplinas Redes de Computadores e Sistemas Operacionais.	Haroldo Cristiano Pinheiro Monteiro	8,4	Carvalho
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)	Prof ^a Dra. Vívian Cirino

	Técnicas de Programação I			ter sido aprovado* nas	Gabriella Christina de Sousa Silva	8,1		
					disciplinas Lógica de Programação e Linguagens e Técnicas de Programação I.	Vinícius Barbosa de Souza	7,8	
						Raphael P. Policena Rosa	7,3	
01	Desenvolvimento de Projeto e	20h	R\$ 400,00	Ensino	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
01	Sistemas	3 1	ΚΦ 400,00	superior		Jorge Mayk Campos Lima	6,0	Ramos
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 insc	critos	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 insc	eritos	Prof. Gabriel Vieira

	04.1	• 04					1
	Objetos	20h			de Informação ou Gestão de		
					Tecnologia da Informação e		
					ter sido aprovado* na		
					disciplina Programação		
					Orientada a Objetos.		
					O(A) candidato(a) deve estar		
					regularmente matriculado(a)		
				Ensino Superior	no Bacharelado em Sistemas		
01	Arquitetura de		Voluntário		de Informação ou Gestão de	Não houve inscritos	Prof. Amaury
01	Computadores	20h	voluntario		Tecnologia da Informação e	Nao nouve miscritos	Carvalho
					ter sido aprovado* na		
					disciplina Arquitetura de		
					Computadores.		
		20h		Ensino Superior	O(A) candidato(a) deve estar		
					regularmente matriculado(a)		Profa. Dra.
					no Bacharelado em Sistemas		Cristiane de
01	Banco de Dados		Voluntário		de Informação ou Gestão de	Não houve inscritos	Fátima dos
					Tecnologia da Informação e		Santos Cardoso
					ter sido aprovado* na		Samos Cardoso
					disciplina Banco de Dados.		
					O(A) candidato(a) deve estar		
					regularmente matriculado(a)		
	Linguagana				no Bacharelado em Sistemas		
01	Linguagens e Técnicas de	20h	Voluntário	Ensino	de Informação ou Gestão de	Não houve inscritos	Prof ^a Dra.
01			v Olulitai 10	Superior	Tecnologia da Informação e		Vívian Cirino
	Programação I				ter sido aprovado* na		
					disciplina Linguagens e		
					Técnicas de Programação I		
						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

^{**}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 Euclediana Plana; Geometria Analítica	20h	R\$400,00	Ensino superior	Matriculados no curso superior de MAT**que tenha cursado as disciplinas Geometria Euclediana 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 IeII	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 Fabricio 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	Prof ^a 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 insc	ritos	Prof ^a 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	Fábio Nunes de Paula	9,8 (aprovado)	Prof ^a . Dra. Leonice de Andrade Carvalho
01	Picina / Matamática	ica/ Matemática 20h R\$ 4	R\$ 400,00 Fa	Encino mádio	Matriculados em um curso superior do Campus Urutaí e ter	Luiz Felipe Silveira Santos	7,8 (aprovado)	- Amicida
01	Física/ Matemática		Κψ 400,00	Ensino médio	sido aprovado em disciplinas de Física e Matemática	Adrielly Loiuse Moura Porto Isabela Silveira B. Cunha	Desclassificada 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	Danilo Rodrigues da Silva Stênio Gonçalves da Silva Matus Zélia Antônia Silva Lacerda	7,5 (aprovado) 7,3 6,5	Prof. Dr Marco Antônio Moreira de Freitas
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	10h		Ensino médio	Aprovados na disciplina Desenho	Emanuel Charles Cardoso da Silva	7,3 (aprovado)	Prof. Dr Walter da Costa Mendes e Prof.
01	Construções rurais e Topografia	TOIL	R\$200,00	e técnico	técnico e Construções rurais e Topografia	Samantha Alves Felipe	6,85	Ronaldo Caixeta
	Mecanização Agrícola	10h		Ensino médio e técnico		João Victor Assunção de Faria	9,3 (aprovado)	Prof ^a RônegaBoa Sorte Vargas
01			R\$200,00			Wanderson Fernandes Barros	8,7	
	8					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		Prof ^a Maria Angélica Gonçalves de Araújo
01	Piscicultura	10h	Voluntário	Ensino médio e técnico	Aprovados na disciplina de Piscicultura	Não houve candidatos		Prof ^a 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	Prof ^a 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)	Prof ^a Agda Lovato Teixeira
	Conhecimento em EaD, AVA/Moodle, domínio em		- + 100 00	Ensino médio e superior	Alunos matriculados em	Marcelo da Costa Castro	8,3 (aprovado)	Prof ^a Agda
01			R\$400,00		cursos superiores	Leila Rodrigues Neves	8,2	Lovato Teixeira
	informática básica				da instituição	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)	Classifica ção	Supervisor
01	Projeto cães-guia	20h	R\$400,00	Ensino médio e superior	Matriculados no curso superior de MVET**	Luis Gustavo Lopes Silva Yasmin Dorneles Carritilha	10,00 (aprovado) 9,5	Prof. Me. Leonardo Goulart Nunes
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 Lucas Guri Chaves Brito Ana Paula Ribeiro Paz De Lira Laura Bruna Aparecida Silva Layla Avelar de Paula Karina Amanda Balbino Fruh Marise Caldas Costa Amanda Ferreira Silva	9,4 9,3 9,2 9,1 9,0 8,9 8,8 8,7	Prof. Me. Leonardo Goulart Nunes

^{**}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