

**RESULTADO FINAL COM DISTRIBUIÇÃO PRELIMINAR DE BOLSAS
PIBIC 01 EDITAL 01/2022**

ORIENTAÇÕES IMPORTANTES:

1. Após a divulgação do resultado final, o(a) orientador(a) deverá implementar o plano de trabalho no SigPesq (<http://sigpesq.ifes.edu.br>). Para isso, após a seleção do estudante que irá desenvolver a IC, o(a) orientador(a) deverá seguir os seguintes procedimentos:

a) Cadastrar orientação e termo de compromisso - o estudante deverá realizar o cadastro no SigPesq, preenchendo corretamente os dados. **Atentar para os dados bancários, no caso de bolsista.**

Pesquisador: <entrar no Sigpesq> ir em <INÍCIO> e <MEUS PROJETOS> entrar na página do <PROJETO DE PESQUISA> Ir em <EQUIPE> e Cadastrar o seu nome e do estudante na equipe do projeto. Caso tenha outro pesquisador na equipe que será orientador em outro PT, este também deve ser colocado na equipe.

Ir em <ORIENTAÇÃO> e <ADICIONAR (+)> Na caixa de diálogo que será aberta, preencher com os dados: data de início (01/09/2022) e fim (31/08/2023), selecionar o plano de trabalho, orientador(a), orientado(a), unidade de execução, carga horária (apenas voluntários podem optar por 10 horas semanais) e clicar em <ADICIONAR>

2. Aguardar cerca de 1 a 2 dias e entrar novamente no SigPesq e ir em <MINHAS ORIENTAÇÕES> e selecionar a orientação desejada para ter acesso ao termo de compromisso gerado pelo sistema;

3. Verificar as informações contidas no termo de compromisso e assinalar que está de acordo;

4. Estudante: entrar no SigPesq, ir em <ORIENTAÇÕES> , selecionar a sua orientação e ler o termo de compromisso. Preencher com informações solicitadas e assinalar que está de acordo com o termo.

5. No caso de redistribuição de bolsas (aumento de cotas ou disponibilidade) as mesmas serão distribuídas apenas para os próximos pesquisadores da lista de aprovados que indicaram estudantes voluntários até 31/08/2022.

6. Os planos de trabalho sem estudante indicado até o dia 31/08/2022 serão considerados "cancelados".

7. A contratação das bolsas seguirá as regras e especificidades de cada agência de fomento e as orientações estarão disponíveis na página de cada edital (SigPesq ou <https://prppg.ifes.edu.br/editais>)

Inscrição	PT	Título do PT	Área do Conhecimento	Candidato	Campus	Lattes (pts)	Lattes	Nota Projeto+Plano	Nota final	Bolsa
990	11412	Efeito acaricida e toxicidade do óleo essencial de gengibre ao ácaro-rajado na cultura do morangueiro	Ciências Agrárias	Victor Dias Pirovani	Alegre	187,3	40,0	57,0	97,0	Ifes
992	11413	Efeito acaricida e toxicidade dos composto majoritários do óleo essencial de gengibre ao ácaro-rajado na cultura do morangueiro	Ciências Agrárias	Victor Dias Pirovani	Alegre	187,3	40,0	57,0	97,0	Voluntário
1274	11661	Impacto na produção e qualidade de mudas de cacau com o uso de substratos alternativos	Ciências Agrárias	Leonardo Martineli	Itapina	173,0	36,9	52,6	89,6	Ifes
1259	11696	Substratos Alternativos	Ciências Agrárias	Leonardo Martineli	Itapina	173,0	36,9	52,4	89,3	Voluntário
698	11184	Avaliação da qualidade de mudas para os diferentes genótipos de café conilon avaliados na região sul capixaba	Ciências Agrárias	Danielle Inácio Alves	Ñ Informado	137,0	29,3	59,3	88,5	Ifes
221	10817	Tipos de pós-colheita influenciando os atributos físico-químicos de grãos beneficiados de clones de Coffea canephora	Ciências Agrárias	Gustavo Soares De Souza	Itapina	143,8	30,7	57,0	87,7	Ifes
222	10818	Tipos de pós-colheita influenciando os parâmetros físicos dos grãos beneficiados de clones de Coffea canephora	Ciências Agrárias	Gustavo Soares De Souza	Itapina	143,8	30,7	57,0	87,7	Voluntário
704	11185	Avaliação dos descritores fisiológicos para caracterização de diferentes genótipos de café conilon na região sul capixaba	Ciências Agrárias	Danielle Inácio Alves	Ñ Informado	137,0	29,3	57,5	86,8	Voluntário
268	10871	Plantas espontâneas na entrelinha do Coffea canephora reduzindo as perdas de solo, água e nutrientes por erosão hídrica	Ciências Agrárias	Gustavo Soares De Souza	Itapina	143,8	30,7	56,0	86,6	Voluntário
1285	11664	Análise do potencial de uso de painéis fotovoltaicos como elementos de sombreamento de janelas.	Ciências Agrárias	Leonardo Ribeiro Da Costa	Colatina	123,0	26,3	57,5	83,8	Ifes
904	11279	Avaliação da diversidade genética dos genótipos de gengibre via marcadores moleculares do tipo ISSR.	Ciências Agrárias	Larissa de Carvalho Nascimento	Alegre	126,5	27,0	52,5	79,5	Ifes
683	11175	Avaliação de diferentes concentrações de hipoclorito de sódio, na sanitização, e de temperaturas sobre as características físico-químicas do gengibre.	Ciências Agrárias	Thais Vianna Silva	Alegre	110,0	23,5	55,5	79,0	Ifes
679	11174	Influência da temperatura e da embalagem sobre as características físicas e químicas do gengibre.	Ciências Agrárias	Thais Vianna Silva	Alegre	110,0	23,5	55,0	78,5	Voluntário
648	11120	Atividade alelopática de plantas medicinais cultivadas no Ifes campus Itapina.	Ciências Agrárias	Carlos Eduardo Batista Groner	Alegre	102,5	21,9	53,8	75,6	Ifes
1290	11322	Análise e evolução temporal do uso e ocupação da terra na zona de amortecimento do Parque Estadual Forno Grande	Ciências Agrárias	Daiani Bernardo Pirovani	Alegre	101,5	21,7	53,5	75,2	Voluntário
871	11321	Análise e evolução temporal do uso e ocupação da terra na zona de amortecimento da Floresta Nacional – FLONA de Pacotuba	Ciências Agrárias	Daiani Bernardo Pirovani	Alegre	101,5	21,7	51,0	72,7	Voluntário
1375	11756	Amostragem da água da bacia hidrográfica do rio Pardo para subsidiar avaliação do processo autodepurativo deste rio.	Ciências Agrárias	Lorena Ferrari Secchin	Ibatiba	115,0	24,6	47,5	72,1	Voluntário
1387	11436	Caracterização físico-química e biológica da água da bacia hidrográfica do rio Pardo e avaliação do processo autodepurativo deste rio.	Ciências Agrárias	Lorena Ferrari Secchin	Ibatiba	115,0	24,6	47,5	72,1	Voluntário
1341	11726	Acesso, uso e apropriação das TICs no segmento agropecuário de Barra de São Francisco – ES, em função da pandemia do COVID-19	Ciências Agrárias	Alexandre Fraga De Araújo	Barra de São Francisco	130,0	27,8	44,3	72,0	Voluntário
1281	11663	Levantamento do estado da arte: Painéis solares incorporados à arquitetura	Ciências Agrárias	Alexandre Cypreste Amorim	Colatina	89,0	19,0	53,0	72,0	Voluntário
1350	11734	Acesso, uso e apropriação das TICs no segmento comercial de Barra de São Francisco – ES, em função cenário pandêmico e pós pandêmico da COVID-19	Ciências Agrárias	Alexandre Fraga De Araújo	Barra de São Francisco	130,0	27,8	43,3	71,0	Voluntário
1198	11603	Modelagem e otimização 3D para construção do protótipo de alimentador automático microcontrolado	Ciências Agrárias	Silvio Jose Trindade Alvim	Piúma	117,5	25,1	45,7	70,8	Voluntário
1200	11604	Desenvolvimento e programação do circuito microcontrolado para o alimentador automático de peixes	Ciências Agrárias	Silvio Jose Trindade Alvim	Piúma	117,5	25,1	45,2	70,3	Voluntário
1307	11690	AÇÃO DE DIFERENTES ÓLEOS ESSENCIAIS NO CONTROLE IN VITRO e IN VIVO DE FUSARIUM SOLANI COMUM NO SOLO e COLONO EM MATERIAIS VEGETAIS.	Ciências Agrárias	Daiani Bernardo Pirovani	Alegre	101,5	21,7	47,1	68,8	Voluntário
1392	11759	EFEITO DO JEJUM CURTO NO DESENVOLVIMENTO DE LARVAS DE Carassius auratus E SUA INFLUÊNCIA NA FASE DE JUVENIL	Ciências Agrárias	André Batista De Souza	Piúma	140,0	29,9	37,0	66,9	Voluntário
896	11333	Avaliação do teor de carotenoides em diferentes amostras do processamento de azeite de abacate	Ciências Agrárias	Flávia De Abreu Pinheiro	Venda Nova do Imigrante	84,5	18,0	48,5	66,5	Voluntário
254	10860	Uso do óleo essencial de orégano (Origanum vulgare) na alimentação de leitões pós-desmame em comparação com os antibióticos promotores de crescimento.	Ciências Agrárias	Henrique Ferreira De Assis	Itapina	107,0	22,9	43,5	66,4	Voluntário
991	11414	Criação, Manutenção e Multiplicação do ácaro-rajado. Bioensaios em condição de laboratório e semi-campo com óleo essencial	Ciências Agrárias	Luiz Flávio Vianna Silveira	Alegre	28,0	6,0	54,0	60,0	Voluntário
993	11415	Criação, Manutenção e Multiplicação do ácaro-rajado. Bioensaios em condição de laboratório e semi-campo com compostos majoritários do óleo essencial de aroeira.	Ciências Agrárias	Luiz Flávio Vianna Silveira	Alegre	28,0	6,0	53,5	59,5	Voluntário
473	10991	TRATAMENTOS PRÉ-GERMINATIVO NA GERMINAÇÃO E DORMÊNCIA DE SEMENTES DA QUARESMEIRA	Ciências Agrárias	Antonio Resende Fernandes	Santa Teresa	90,0	19,2	39,8	59,1	Voluntário
472	10992	TRATAMENTOS PRÉ-GERMINATIVO NA GERMINAÇÃO E DORMÊNCIA DE SEMENTES DE MULUNGU	Ciências Agrárias	Antonio Resende Fernandes	Santa Teresa	90,0	19,2	39,3	58,6	Voluntário
974	11395	Avaliação do efeito da embalagem a vácuo sobre a qualidade microbiológica, física (pH e atividade de água) e química (oxidação lipídica) e composição centesimal de diferentes tipos de cortes de peróá (Balistes capricus).	Ciências Agrárias	Dayse Aline Silva Bartolomeu De Oliveira	Piúma	115,0	24,6	32,0	56,6	Voluntário
594	11070	Avaliação da composição química de resíduos do processamento de frutas nativas do Brasil para uso na alimentação animal	Ciências Agrárias	Bruno Andreatta Scottá	Itapina	56,0	12,0	36,5	48,5	Voluntário
258	10861	Uso do óleo essencial de tomilho (Thymus vulgaris) na alimentação de leitões pós-desmame em comparação com os antibióticos promotores de crescimento	Ciências Agrárias	Henrique Ferreira De Assis	Itapina	107,0	22,9	24,0	46,9	Voluntário
596	11073	Avaliação da composição química de resíduos do processamento de frutas exóticas do Brasil para uso na alimentação animal	Ciências Agrárias	Bruno Andreatta Scottá	Itapina	56,0	12,0	26,3	38,2	Voluntário
462	10978	Avaliação da diversidade genética dos genótipos de feijão caupi via marcadores moleculares do tipo ISSR	Ciências Biológicas	José Dias De Souza Neto	Alegre	168,0	40,0	56,5	96,5	Ifes
425	10957	Presença de oligopeptídeos de atividade antimicrobiana em flores de Anthurium andraeanum e Zantedeschia aethiopica	Ciências Biológicas	José Dias De Souza Neto	Alegre	168,0	40,0	48,0	88,0	Voluntário
556	10929	Aplicação da técnica de imagem virtual em 3D na análise morfológica e métrica dos olhos de peróá (Balistes capricus) e correlação comportamental da espécie.	Ciências Biológicas	Silvio Jose Trindade Alvim	Piúma	117,5	28,0	54,4	82,4	Ifes
331	10928	Análise morfológica e métrica do cérebro de peróá (Balistes capricus) e correlação comportamental da espécie a partir da aplicação de tecnologia de imagem 3D.	Ciências Biológicas	Clayton Perônico De Almeida	Piúma	70,8	16,8	58,5	75,3	Voluntário
1380	11744	Caracterização do filme microbiano da espécie do peixe nativo Lutjanus jocu	Ciências Biológicas	Flávia Duarte Ferraz Sampaio	Vila Velha	158,0	37,6	36,0	73,6	Voluntário
1384	11745	Caracterização do filme microbiano da espécie do peixe nativo Paralichthys brasiliensis	Ciências Biológicas	Flávia Duarte Ferraz Sampaio	Vila Velha	158,0	37,6	36,0	73,6	Voluntário
559	11071	Plano de trabalho do estudante 3 Captura, transporte e supervisão de animais e a European Directive 2010/63/EU.	Ciências Biológicas	Eliane Pesente Soares (1657604)	Piúma	60	14,3	3	17,3	Desclassificado
805	11206	Avaliação de dados de óbito por COVID-19 e Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAAG) no período de 2018 a 2022 no Espírito Santo.	Ciências da Saúde	Sheila Nogueira Ribeiro Knupp	Vila Velha	194,5	40,0	51,0	91,0	Ifes
804	11205	Avaliação de dados de óbito por COVID-19 e pneumonia no período de 2018 a 2022 no Espírito Santo.	Ciências da Saúde	Sheila Nogueira Ribeiro Knupp	Vila Velha	194,5	40,0	48,0	88,0	Voluntário
803	11204	Avaliação de dados de óbito por COVID-19 e sepsis no período de 2018 a 2022 no Espírito Santo.	Ciências da Saúde	Sheila Nogueira Ribeiro Knupp	Vila Velha	194,5	40,0	42,0	82,0	Voluntário
716	11740	ESTILO DE VIDA, ATIVIDADE FÍSICA E DESEMPENHO ACADÊMICO DE UNIVERSITÁRIOS DO IFES CAMPUS ITAPINA	Ciências da Saúde	Bianca Couto Martini Duarte	Itapina	105,3	21,6	55,0	76,6	Voluntário
1393	11757	Desenvolvimento e edição de material audiovisual para a popularização do aplicativo REDGIM	Ciências Exatas e da Terra	Thalles Ramon Rosa	Aracruz	170,0	35,1	57,5	92,6	Ifes
946	11372	Estudo da influência da concentração e tipo de asfaltenos na obtenção e caracterização de material que estabiliza a interface água/petróleo.	Ciências Exatas e da Terra	Eliane Valeria De Barros	Vitória	193,5	40,0	48,5	88,5	Ifes
943	11324	Estudo da influência do tipo de ácidos naftênicos na obtenção e caracterização de material que estabiliza a interface água/petróleo	Ciências Exatas e da Terra	Eliane Valeria De Barros	Vitória	193,5	40,0	48,5	88,5	Voluntário
881	11323	Estudo da influência da variação dos valores de pH, salinidade e tipo de surfactante na obtenção e caracterização de material que estabiliza a interface água/petróleo	Ciências Exatas e da Terra	Eliane Valeria De Barros	Vitória	193,5	40,0	48,0	88,0	Voluntário
1182	11590	Ensino de combinatória na infância na perspectiva histórico-cultural	Ciências Exatas e da Terra	Thiarla Xavier Dal-Cin Zanon	Cachoeiro de Itapemirim	143,8	29,7	57,3	87,0	Ifes
630	11135	Elaboração de uma sequência de ensino sobre reaproveitamento de resíduos de pescados.	Ciências Exatas e da Terra	Laís Jubini Callegario	Piúma	158,0	32,7	54,0	86,7	Ifes
547	11133	Extração da quitina e síntese da quitosana	Ciências Exatas e da Terra	Laís Jubini Callegario	Piúma	158,0	32,7	54,0	86,7	Voluntário
339	10932	Implementação de medidas de justiça em sistemas de recomendação – Plano 1	Ciências Exatas e da Terra	Rafael Vargas Mesquita Dos Santos	Cachoeiro de Itapemirim	163,8	33,9	47,5	81,4	Ifes
1093	11516	Criação de Painel para Monitoramento de Dados Socioeducacionais sobre Rendimento Escolar	Ciências Exatas e da Terra	Walber Antonio Ramos Beltrame	Guarapari	116,3	24,0	56,5	80,5	Voluntário
1095	11518	Disponibilização de Serviços Abertos para Dados Socioeducacionais sobre Rendimento Escolar	Ciências Exatas e da Terra	Walber Antonio Ramos Beltrame	Guarapari	116,3	24,0	56,5	80,5	Voluntário
263	10931	ESTUDO DA DEGRADAÇÃO AMBIENTAL NA ÁREA DO ATERRO DA CIDADE DE NOVA VENÉCIA-ES	Ciências Exatas e da Terra	Edu Carlos Lopes Lemos	Nova Venécia	127,0	26,3	54,1	80,4	Voluntário

772	11229	Compilação, tratamento e geoprocessamento dos dados recolhidos das atividades de mapeamento da área-alvo.	Ciências Exatas e da Terra	Daniel Vale	Cachoeiro de Itapemirim	108,0	22,3	57,3	79,6	Voluntário
1186	11588	Investigação e reconhecimento dos elementos estruturais da área-alvo.	Ciências Exatas e da Terra	Daniel Vale	Cachoeiro de Itapemirim	108,0	22,3	57,3	79,6	Voluntário
1177	11587	Investigação e reconhecimento dos elementos petrográficos da área-alvo.	Ciências Exatas e da Terra	Daniel Vale	Cachoeiro de Itapemirim	108,0	22,3	57,3	79,6	Voluntário
790	11025	Síntese e avaliação da atividade nematocida da N-(4-metilfenil)-N-(3-metoxi-4-hidroxibenzil)imina e da N-(4-metilfenil)-N-(3-metoxi-4-hidroxibenzil)amina.	Ciências Exatas e da Terra	Almir Andreao	Aracruz	122,3	25,3	52,9	78,2	Voluntário
787	10943	Síntese e avaliação da atividade nematocida da N-(4-metilfenil)-N-(4-dimetilaminobenzil)imina e da N-(4-metilfenil)-N-(4-dimetilaminobenzil)amina.	Ciências Exatas e da Terra	Almir Andreao	Aracruz	122,3	25,3	52,9	78,2	Voluntário
788	11024	Síntese e avaliação da atividade nematocida da N-(4-metilfenil)-N-(4-nitrobenzil) imina e da N-(4-metilfenil)-N-(4-nitrobenzil) amina	Ciências Exatas e da Terra	Almir Andreao	Aracruz	122,3	25,3	52,9	78,2	Voluntário
1011	11438	Determinação da composição química das flores (cones) de lúpulo (Humulus lupulus L.) cultivado no Espírito Santo	Ciências Exatas e da Terra	Juliana Gomes Rosa	Vila Velha	147,0	30,4	47,1	77,5	Voluntário
1013	11439	Determinação da composição química das folhas de lúpulo (Humulus lupulus L cultivado no Espírito Santo.	Ciências Exatas e da Terra	Juliana Gomes Rosa	Vila Velha	147,0	30,4	47,1	77,5	Voluntário
1193	11471	Purificação e Análise Química da Salmoura Artificial	Ciências Exatas e da Terra	Frederico Da Silva Fortunato	Aracruz	119,0	24,6	44,7	69,2	Voluntário
459	11029	Uso de jogo de tabuleiro como metodologia de avaliação e ensino de Astronomia	Ciências Exatas e da Terra	Augusto César Tiradentes Monteiro	Guarapari	105,0	21,7	47,5	69,2	Voluntário
765	11219	Caracterização do teor de proteínas de puínas produzidas no Espírito Santo utilizando espectroscopia na região do UV-VIS e métodos quimiométricos	Ciências Exatas e da Terra	Soraia Cristina Gonzaga Neves Braga	Viana	61,3	12,7	49,5	62,2	Voluntário
1327	11701	Estudo e implementação do Método de Diferenças Finitas aplicado a transferência de calor e massa, resistência dos materiais e vibrações mecânicas.	Ciências Exatas e da Terra	Maria Clara Schuwartz Ferreira Caliman	Vitória	71,0	14,7	45,5	60,2	Voluntário
905	10946	ENSINO DE ASTRONOMIA ATÉ O 8o. E 9o. ANOS DO ENSINO FUNDAMENTAL, ANÁLISE DE MATERIAL E PRODUTOS PEDAGÓGICOS	Ciências Exatas e da Terra	Adriano Mesquita Oliveira	Guarapari	54,0	11,2	46,5	57,7	Voluntário
1232	11612	Projeto e desenvolvimento de um software para gestão de atividades e tarefas de grupos de trabalho	Ciências Exatas e da Terra	Carlos Alexandre Siqueira Da Silva	Alegre	34,0	7,0	40,5	47,5	Voluntário
1155	11566	Análise da evasão e desistência no curso de Licenciatura em Ciências Agrícolas do Ifes – Campus Itapina.	Ciências Humanas	Filício Mulinari E Silva	Itapina	137,0	23,4	53,0	76,4	Ifes
1123	11564	Perfil socioeconômico dos alunos do ensino médio integrado do Ifes – Campus Itapina.	Ciências Humanas	Filício Mulinari E Silva	Itapina	137,0	23,4	53,0	76,4	Voluntário
1257	11640	Perfil da equipe gestora e dos profissionais da educação que atuam nas classes hospitalares no ES	Ciências Humanas	Maria Geralda Oliver Rosa	Vila Velha	120,3	20,6	56,0	76,6	Voluntário
1316	11700	Estado da arte sobre a perspectiva de qualidade nas Escolas Cívico-Militar do ES	Ciências Humanas	Maria Geralda Oliver Rosa	Vila Velha	120,3	20,6	55,5	76,1	Voluntário
284	10896	Título do Plano de Trabalho do estudante 1 - Projeto Comunidades Socioacadêmicas Espontâneas em Sala de Aula	Ciências Humanas	Angelo Roberto Fiorio Custodio	Barra de São Francisco	107,0	18,3	52,5	70,8	Voluntário
286	10897	Título do Plano de Trabalho do estudante 2 - Noção de Sentimentos e Afetividade em Sala de Aula	Ciências Humanas	Angelo Roberto Fiorio Custodio	Barra de São Francisco	107,0	18,3	52,5	70,8	Voluntário
285	10898	Título do Plano de Trabalho do estudante 3 - Autoeficácia acadêmica: mobilizações e desmobilizações	Ciências Humanas	Angelo Roberto Fiorio Custodio	Barra de São Francisco	107,0	18,3	52,5	70,8	Voluntário
244	10835	Relações de crédito e débito na produção e comercialização de barcos no sul do Espírito Santo: o caso de Itapemirim.	Ciências Humanas	Márcio De Paula Filgueiras	Piúma	75,0	12,8	45,0	57,8	Voluntário
1195	11585	Elaboração de um protocolo de análise de sequências didáticas com a concepção Ciência, Tecnologia e Sociedade	Ciências Humanas	Emanuel Jose Reis De Oliveira	Vitória	128,0	21,9	17,0	38,9	Voluntário
304	10863	A Evasão no curso técnico em administração integrado do campus Guarapari: Um estudo a partir da análise de gerações completas	Ciências Sociais Aplicadas	Oldair Luiz Gonçalves	Guarapari	136,0	40,0	55,5	95,5	Ifes
1266	11677	APLs voltados para a produção em massa	Ciências Sociais Aplicadas	Mariana Petri Da Silva	Centro-Serrano	132,0	38,8	56,0	94,8	Ifes
1299	11673	APLs voltados para produtos de Turismo	Ciências Sociais Aplicadas	Mariana Petri Da Silva	Centro-Serrano	132,0	38,8	56,0	94,8	Voluntário
1302	11675	APLs voltados para produtos orgânicos	Ciências Sociais Aplicadas	Mariana Petri Da Silva	Centro-Serrano	132,0	38,8	56,0	94,8	Voluntário
757	11218	Elaboração de método de aplicação da Lei de assistência técnica em habitações de interesse social, a partir de estudo no bairro Santa Margarida em Colatina-ES, por meio de programas de extensão universitária.	Ciências Sociais Aplicadas	Minieli Fim	Colatina	132,0	38,8	53,5	92,3	Ifes
764	11216	Levantamento da atuação de programas de extensão universitária de arquitetura e urbanismo, na prestação de serviços de assistência técnica pública gratuita em habitação de interesse social.	Ciências Sociais Aplicadas	Minieli Fim	Colatina	132,0	38,8	53,5	92,3	Voluntário
766	11217	Levantamento, análise e seleção de habitações de interesse social no bairro Santa Margarida, em Colatina-ES.	Ciências Sociais Aplicadas	Minieli Fim	Colatina	132,0	38,8	53,5	92,3	Voluntário
1043	11470	Coleta dos dados sobre os recursos disponíveis e resultados alcançados pelos campi e análise descritiva dos dados levantados.	Ciências Sociais Aplicadas	Thiago Chieppe Saquetto	Colatina	133,0	39,1	50,8	89,9	Ifes
1040	11469	Levantamento e análise da Literatura sobre a avaliação da eficiência de instituições de ensino no Brasil.	Ciências Sociais Aplicadas	Thiago Chieppe Saquetto	Colatina	133,0	39,1	50,8	89,9	Voluntário
177	11476	E agora, o que fazer com a embalagem? O papel da comunicação de marketing na destinação ambientalmente adequada dos resíduos do consumo e do pós consumo.	Ciências Sociais Aplicadas	Joselita Pancine Vigna	Barra de São Francisco	130,3	38,3	50,5	88,8	Ifes
1046	11556	Avaliação de Programas Públicos de Inovação: O caso da Primeira Edição do Programa Centelha no Espírito Santo, executado pela FAPES.	Ciências Sociais Aplicadas	Guilherme Guilhermino Neto	Linhares	131,0	38,5	50,0	88,5	Ifes
954	11379	Descrição e inventário das fotografias que compõem a coleção do Núcleo de Memória do IFES campus Santa Teresa.	Ciências Sociais Aplicadas	Marcelo Monteiro Dos Santos	Santa Teresa	121,3	35,7	52,0	87,7	Ifes
1372	11747	Intenção de consumo de produtos orgânicos pelos consumidores do município de Aracruz - ES	Ciências Sociais Aplicadas	Fausto Karlaire De Barros	Linhares	118,0	34,7	51,0	85,7	Voluntário
1376	11749	Intenção de consumo de produtos orgânicos pelos consumidores do município de Jacaré - ES	Ciências Sociais Aplicadas	Fausto Karlaire De Barros	Linhares	118,0	34,7	51,0	85,7	Voluntário
1368	11746	Intenção de consumo de produtos orgânicos pelos consumidores do município de Linhares - ES	Ciências Sociais Aplicadas	Fausto Karlaire De Barros	Linhares	118,0	34,7	51,0	85,7	Voluntário
1300	11558	Análise dos cenários urbanos pelo programa Apolux e o impacto no entorno	Ciências Sociais Aplicadas	Agostinho De Vasconcelos L. Da Cunha	Colatina	125,0	36,8	48,5	85,3	Voluntário
1012	10651	ESTUDO E PROPOSTA DE MELHORIA PARA EMPRESAS DO SETOR DE SERVIÇOS ATRAVÉS DO LEAN.	Ciências Sociais Aplicadas	Daniel Franz Reich Magalhaes	Linhares	132,5	39,0	46,3	85,2	Voluntário
1158	11506	Avaliação de práticas de gestão de obras: processos construtivos, perfil e qualificação das equipes das obras	Ciências Sociais Aplicadas	Leonardo Ribeiro Da Costa	Colatina	123,0	36,2	49,0	85,2	Voluntário
1021	11452	PROPOSTA DE CAPACITAÇÃO EM SOFT SKILLS PARA COLABORADORES INDUSTRIÁRIOS NO MUNICÍPIO DE LINHARES.	Ciências Sociais Aplicadas	Daniel Franz Reich Magalhaes	Linhares	132,5	39,0	46,0	85,0	Voluntário
1269	11657	A dinâmica produtiva e regional dos padrões dos esforços tecnológicos e inovativos da indústria brasileira entre 2000 e 2004	Ciências Sociais Aplicadas	JORDANA COELHO	Centro-Serrano	105,0	30,9	54,0	84,9	Voluntário
1275	11658	A dinâmica produtiva e regional dos padrões dos esforços tecnológicos e inovativos da indústria brasileira entre 2005 a 2009	Ciências Sociais Aplicadas	JORDANA COELHO	Centro-Serrano	105,0	30,9	54,0	84,9	Voluntário
1277	11659	A dinâmica produtiva e regional dos padrões dos esforços tecnológicos e inovativos da indústria brasileira entre 2010 a 2014	Ciências Sociais Aplicadas	JORDANA COELHO	Centro-Serrano	105,0	30,9	54,0	84,9	Voluntário
1280	11660	A dinâmica produtiva e regional dos padrões dos esforços tecnológicos e inovativos da indústria brasileira entre 2015 a 2019	Ciências Sociais Aplicadas	JORDANA COELHO	Centro-Serrano	105,0	30,9	54,0	84,9	Voluntário
1017	11450	Identificação e caracterização dos aspectos do comportamento de busca e uso das fontes de informações por parte dos docentes do Ifes campus Cariacica.	Ciências Sociais Aplicadas	Maristela Almeida Mercandeli Rodrigues	Cariacica	120,0	35,3	49,0	84,3	Voluntário
1145	11554	Avaliação de Práticas de Sustentabilidade em Instalações Prediais de Energia e Água em Edificações no município de Colatina	Ciências Sociais Aplicadas	Leonardo Ribeiro Da Costa	Colatina	123,0	36,2	47,5	83,7	Voluntário
1216	11630	A presença da formação em Planejamento e Administração Rural nos cursos de Bacharelado em Administração do estado do Espírito Santo - Um estudo exploratório	Ciências Sociais Aplicadas	Alexandre Fraga De Araújo	Barra de São Francisco	130,0	38,2	41,3	79,5	Voluntário
1335	11628	Os impactos dos princípios teóricos da administração no contexto da gestão da agricultura familiar	Ciências Sociais Aplicadas	Alexandre Fraga De Araújo	Barra de São Francisco	130,0	38,2	41,3	79,5	Voluntário
1101	11522	Avaliação do ambiente térmico nas cidades Colatina/ES, Linhares/ES e Vitória/ES.	Ciências Sociais Aplicadas	Alexandre Cypreste Amorim	Colatina	89,0	26,2	51,5	77,7	Voluntário
1150	11559	Análise dos cenários urbanos pelos programas SketchUp e o impacto no entorno	Ciências Sociais Aplicadas	Alexandre Cypreste Amorim	Colatina	89,0	26,2	44,0	70,2	Voluntário
749	11213	Tratamento estatístico dos dados e análise dos resultados	Ciências Sociais Aplicadas	Osmar José Bertholini Pianca	Linhares	128,0	37,6	27,0	64,6	Voluntário
754	11211	Levantamento dos dados da pesquisa	Ciências Sociais Aplicadas	Osmar José Bertholini Pianca	Linhares	128,0	37,6	26,8	64,4	Voluntário
756	11210	Pesquisa bibliográfica e elaboração de relatório final	Ciências Sociais Aplicadas	Osmar José Bertholini Pianca	Linhares	128,0	37,6	26,8	64,4	Voluntário
745	11215	Projeto de pesquisa	Ciências Sociais Aplicadas	Osmar José Bertholini Pianca	Linhares	128,0	37,6	26,8	64,4	Voluntário
1167	11557	Análise dos cenários urbanos pelo programa Troplux e o impacto no entorno	Ciências Sociais Aplicadas	Sirana Palassi Fassina	Colatina	53,0	15,6	43,5	59,1	Voluntário
825	11262	Desenvolver uma simulação da microrrede com integração à blockchain para verificação do gerenciamento e controle das transações de energia utilizando os smart contracts.	Engenharias	Alysson Augusto Pereira Machado	Linhares	178,0	40,0	59,0	99,0	Ifes
823	11261	Desenvolvimento de smart contracts para a implementação da comercialização P2P de energia baseada na tecnologia blockchain.	Engenharias	Alysson Augusto Pereira Machado	Linhares	178,0	40,0	59,0	99,0	Voluntário
674	11159	Modelagem pelo método de resistências térmicas do sistema PV/T	Engenharias	Arthur Eduardo Alves Amorim	São Mateus	152,3	34,2	58,8	93,0	Ifes
1133	11259	Desenvolvimento de um aplicativo web como ferramenta de integração para análise das informações obtidas por um medidor de temperatura	Engenharias	Alysson Augusto Pereira Machado	Linhares	178,0	40,0	48,5	88,5	Voluntário
1124	11258	Especificar os componentes eletrônicos a serem utilizados no processo de medição da temperatura da amêndoa e realizar o projeto do sistema embarcado.	Engenharias	Alysson Augusto Pereira Machado	Linhares	178,0	40,0	48,5	88,5	Voluntário
192	10796	Instrumentação e Instalação de um Sistema de Aquisição de Dados em um Motor Automotivo para Teste em Bancada.	Engenharias	Leonardo Rodrigues De Araujo	Vitória	136,0	30,6	54,0	84,6	Ifes
191	10795	Reforma e Manutenção de um Motor Automotivo para Teste em Bancada.	Engenharias	Leonardo Rodrigues De Araujo	Vitória	136,0	30,6	54,0	84,6	Voluntário
955	11359	Desenvolvimento de indicadores de produtividade para avaliação de desempenho dos membros de empresas juniores.	Engenharias	Cintia Tavares Do Carmo	Cariacica	123,0	27,6	56,0	83,6	Ifes
671	11162	Instrumentação do sistema PV e PV/T experimental	Engenharias	Rodrigo Fiorotti	São Mateus	130,0	29,2	51,6	80,8	Ifes
1088	11503	Modelagem teórica e computacional de chamas difusivas em canaletas	Engenharias	Leandro Marochio Fernandes	Cachoeiro de Itapemirim	142,0	31,9	47,9	79,9	Ifes
857	10652	Panorama da matriz elétrica nacional, políticas públicas e modelo do setor elétrico brasileiro.	Engenharias	Daniel Franz Reich Magalhaes	Linhares	132,5	29,8	49,8	79,5	Ifes
847	11304	Políticas públicas e cenário energético no estado do Espírito Santo.	Engenharias	Daniel Franz Reich Magalhaes	Linhares	132,5	29,8	49,8	79,5	Voluntário
1100	11508	Comportamento experimental vs aprimoramento numérico das chamas difusivas em canaletas	Engenharias	Leandro Marochio Fernandes	Cachoeiro de Itapemirim	142,0	31,9	47,0	79,0	Voluntário
1311	11691	Previsão de carga elétrica para otimização de contratos no Ifes – campus Linhares: previsão com redes neurais e otimização com meta-heurísticas bio-inspiradas.	Engenharias	Guilherme Guilhermino Neto	Linhares	131,0	29,4	48,5	77,9	Voluntário
1321	11688	Previsão de carga elétrica para otimização de contratos no Ifes – campus Linhares: previsão com séries temporais e otimização com algoritmo genético.	Engenharias	Guilherme Guilhermino Neto	Linhares	131,0	29,4	48,5	77,9	Voluntário
728	11199	Desenvolvimento de Estratégias de Fusões para Sistemas de Percepções para Veículos Autônomos/Inteligentes	Engenharias	Gledson Melotti	São Mateus	112,0	25,2	51,0	76,2	Ifes
731	11200	Redução de Predições com Excesso de Confiança para Sistemas de Percepções Aplicados em Veículos Autônomos/Inteligentes	Engenharias	Gledson Melotti	São Mateus	112,0	25,2	50,5	75,7	Voluntário
720	11161	Modelagem pelo método dos volumes finitos do sistema PV/T.	Engenharias	Artur Guimarães Maioli	São Mateus	107,0	24,0	51,6	75,6	Ifes
796	11004	Análise das microestruturas do aço AISI 4140 após tratamentos térmicos convencionais de têmpera e revenimento em óleo	Engenharias	Marcos Antonio Barcelos	Vitória	121,0	27,2	47,8	74,9	Ifes
800	11005	Análise das microestruturas do aço AISI 4140 após tratamentos térmicos de dupla têmpera e revenimento em óleo	Engenharias	Marcos Antonio Barcelos	Vitória	121,0	27,2	47,8	74,9	Voluntário
801	11006	Análise das microestruturas do aço AISI 4140 após tratamentos térmicos de recozimento e normalização	Engenharias	Marcos Antonio Barcelos	Vitória	121,0	27,2	47,8	74,9	Voluntário
802	11007	Análise das microestruturas do aço AISI 4140 após tratamentos térmicos de têmpera e revenimento em água	Engenharias	Marcos Antonio Barcelos	Vitória	121,0	27,2	47,8	74,9	Voluntário
623	11131	Análise e discussão de resultados de ensaios realizados em concretos com substituição parcial e total de areia natural por pó de pedra	Engenharias	Rodolpho Medeiros Frossard	Nova Venécia	121,3	27,2	47,5	74,7	Voluntário

612	11129	Caracterização de agregados naturais e pó de pedras e suas influências no estudo da confecção de concreto Portland com substituição parcial de areia natural por pó de pedra	Engenharias	Rodolpho Medeiros Frossard	Nova Venécia	121,3	27,2	47,5	74,7	Voluntário
621	11130	Estudo de diferentes traços de concreto utilizando pó de pedra em substituição à areia natural e realização de ensaios em concreto fresco e endurecido	Engenharias	Rodolpho Medeiros Frossard	Nova Venécia	121,3	27,2	47,5	74,7	Voluntário
870	11246	Estudo da Influência do fluxo de ar nos parâmetros (pressão, temperatura e vazão) no cabeçote de um motor de combustão interna.	Engenharias	Luís Roberto Castro	Vitória	124,0	27,9	45,0	72,9	Voluntário
1149	11544	Sistema de telemetria e comandos remotos com emprego do padrão de comunicação LoRaWAN	Engenharias	Valdeir Alfonso Bonfa	Linhares	105,0	23,6	49,0	72,6	Voluntário
277	10819	Desenvolvimento de um Sistema de Cargas Variáveis para Microrrede CC (PIBIC)	Engenharias	André Silva	São Mateus	109,0	24,5	46,5	71,0	Voluntário
855	11245	Estudo do comportamento do fluxo de ar com a variação dos ângulos de assentamento das válvulas em um motor de combustão interna.	Engenharias	Luís Roberto Castro	Vitória	124,0	27,9	43,0	70,9	Voluntário
944	11371	Estudar e implementar aplicações com protocolos de comunicação de IoT.	Engenharias	Luiz Soneghet Nascimento	Linhares	106,0	23,8	47,0	70,8	Voluntário
687	11160	Desenvolvimento de Sistema Supervisório para sistema PV/T experimental	Engenharias	Carlos Eduardo Silva Abreu	São Mateus	81,0	18,2	51,6	69,8	Voluntário
929	11357	Modelagem do sistema elétrico.	Engenharias	Rafael Michalsky Campinhos	Cachoeiro de Itapemirim	117,0	26,3	43,0	69,3	Voluntário
931	11358	Modelagem do sistema mecânico.	Engenharias	Rafael Michalsky Campinhos	Cachoeiro de Itapemirim	117,0	26,3	43,0	69,3	Voluntário
794	11251	Especificação, modelagem e simulação de um sistema híbrido bateria-ultracapacitor-painel solar fotovoltaico.	Engenharias	Danilo De Paula E Silva	Serra	78,0	17,5	51,5	69,0	Voluntário
1315	11444	Sistema de aquisição de dados	Engenharias	Erick Bernabé Zanelato	Cachoeiro de Itapemirim	120,0	27,0	41,5	68,5	Voluntário
890	11280	Projeto de um simulador de freio hidráulico automotivo	Engenharias	Rogério Bolzan Mathias	Vitória	110,0	24,7	43,5	68,3	Voluntário
891	11281	Operação e análise analítica dos testes no simulador	Engenharias	Rogério Bolzan Mathias	Vitória	110,0	24,7	43,5	68,3	Voluntário
854	11226	Cálculos e análises das tensões longitudinais atuantes em compressores	Engenharias	Rogério Bolzan Mathias	Vitória	110,0	24,7	43,3	68,0	Voluntário
1303	11443	Fabricação mecânica	Engenharias	Erick Bernabé Zanelato	Cachoeiro de Itapemirim	120,0	27,0	41,0	68,0	Voluntário
1102	11523	Análise numérica do comportamento transiente da chama	Engenharias	Leandro Marochio Fernandes	Cachoeiro de Itapemirim	142,0	31,9	35,7	67,6	Voluntário
1104	11526	Análise do escoamento magnetohidrodinâmico com uso do OpenFoam	Engenharias	Leandro Marochio Fernandes	Cachoeiro de Itapemirim	142,0	31,9	35,5	67,4	Voluntário
889	11227	Determinação e atualização das tensões circunferenciais atuantes em compressores	Engenharias	Rogério Bolzan Mathias	Vitória	110,0	24,7	42,4	67,1	Voluntário
140	10752	Avaliação dos Impactos causados por Geradores Baseados em Inversores (GBIs) operando em Condições Anormais de Rede em Redes de Distribuição de Energia Elétrica	Engenharias	Murillo Cobe Vargas	Aracruz	90,0	20,2	45,0	65,2	Voluntário
1060	11388	Desenvolvimento do sistema de automação.	Engenharias	Rafael Michalsky Campinhos	Cachoeiro de Itapemirim	117,0	26,3	32,5	58,8	Voluntário
938	11362	Investigação da influência de diferentes espaçamentos e localizações de fontes para o problema do escoamento e da dispersão de poluentes ao redor de um conjunto de obstáculos	Engenharias	Fernanda Capucho Cezana	São Mateus	45,3	10,2	48,5	58,7	Voluntário
940	11364	Investigação do escoamento e da influência de diferentes localizações de fontes pontuais em uma área urbana real	Engenharias	Fernanda Capucho Cezana	São Mateus	45,3	10,2	48,5	58,7	Voluntário
941	11366	DETECÇÃO E RECONHECIMENTO DE EXPRESSÕES FACIAIS ATRAVÉS SISTEMAS BASEADOS EM CÂMERAS DE PROFUNDIDADE: UM ESTUDO SOBRE MÉTODOS DE APRENDIZADO DE MÁQUINA PARA OBTENÇÃO DE PARÂMETROS ANTROPOMÉTRICOS FACIAIS	Engenharias	Douglas Ruy Soprani Da Silveira Araújo	Vitória	25,0	5,6	48,0	53,6	Voluntário
942	11367	DETECÇÃO E RECONHECIMENTO DE EXPRESSÕES FACIAIS ATRAVÉS SISTEMAS BASEADOS EM CÂMERAS DE PROFUNDIDADE: UM ESTUDO SOBRE SENSORES DO TIPO CÂMERAS DE PROFUNDIDADE E BIBLIOTECAS COMPUTACIONAIS PARA ESTIMATIVA DE IDADE	Engenharias	Douglas Ruy Soprani Da Silveira Araújo	Vitória	25,0	5,6	47,0	52,6	Voluntário
928	11351	Desenvolvimento do sistema de automação.	Engenharias	Rafael Michalsky Campinhos	Cachoeiro de Itapemirim	117,0	26,3	13,5	39,8	Voluntário
1178	11551	Análise da instância de circulação dos discursos do álbum AmarElo, de Emicida	Linguística, Letras e Artes	Tatiana Aparecida Moreira	Vitória	211,0	40,0	50,5	90,5	Ifes
1152	11550	Análise da produção das canções do álbum AmarElo, de Emicida	Linguística, Letras e Artes	Tatiana Aparecida Moreira	Vitória	211,0	40,0	50,5	90,5	Voluntário
1185	11553	Uma análise crítica da recepção dos discursos de AmarElo, de Emicida	Linguística, Letras e Artes	Tatiana Aparecida Moreira	Vitória	211,0	40,0	50,5	90,5	Voluntário
779	11241	A flânerie e a crônica literária da Belle Époque: João do Rio, Olavo Bilac e outros.	Linguística, Letras e Artes	Raoni Schmitt Huapaya	Venda Nova do Imigrante	121,0	22,9	58,0	80,9	Ifes
778	11240	Usos do flâneur na crônica de Lima Barreto	Linguística, Letras e Artes	Raoni Schmitt Huapaya	Venda Nova do Imigrante	121,0	22,9	56,5	79,4	Voluntário
777	11239	Estudo bibliométrico da presença da alegoria do flâneur em estudos literários dos últimos 20 anos.	Linguística, Letras e Artes	Raoni Schmitt Huapaya	Venda Nova do Imigrante	121,0	22,9	55,5	78,4	Voluntário
776	11237	Presença do flâneur na imprensa brasileira (1890-1920)	Linguística, Letras e Artes	Raoni Schmitt Huapaya	Venda Nova do Imigrante	121,0	22,9	55,0	77,9	Voluntário
1062	11480	Análise de discursos sobre relações de gênero e sexualidades na escola: caminhos para promover equidade de gênero e sexualidades na escola.	Linguística, Letras e Artes	Raquelli Natale	Itapina	136,0	25,8	47,0	72,8	Ifes
1056	11479	Levantamento de dados sobre relações de gênero e sexualidades no cotidiano escolar.	Linguística, Letras e Artes	Raquelli Natale	Itapina	136,0	25,8	47,0	72,8	Voluntário
1187	11574	A recepção dos clássicos em Esaú e Jacó, de Machado de Assis	Linguística, Letras e Artes	Marihá Barbosa E Castro	Centro-Serrano	26,0	4,9	57,5	62,4	Voluntário
1191	11575	A recepção dos clássicos em O Santo e a Porca, de Ariano Suassuna	Linguística, Letras e Artes	Marihá Barbosa E Castro	Centro-Serrano	26,0	4,9	57,5	62,4	Voluntário
1189	10611	Análise da recepção de elementos clássicos no romance O nome da rosa, de Umberto Eco	Linguística, Letras e Artes	Marihá Barbosa E Castro	Centro-Serrano	26,0	4,9	57,5	62,4	Voluntário
590	11110	Avaliação da Aplicação do Método Instrução por Pares (Peer-Instruction) no Ensino de Eletroquímica na disciplina de Físico-Química II dos cursos de Química do Ifes – campus Vila Velha.	Multidisciplinar	Denise Rocco De Sena	Vila Velha	234,0	40,0	57,5	97,5	Ifes
90	11109	Avaliação da Aplicação do Método Instrução por Pares (Peer-Instruction) no Ensino de Termodinâmica na disciplina de Físico-Química I dos cursos de Química do Ifes – campus Vila Velha.	Multidisciplinar	Denise Rocco De Sena	Vila Velha	234,0	40,0	57,5	97,5	Voluntário
122	10736	PLANO DE TRABALHO DO ESTUDANTE 1 -DESENVOLVIMENTO DO CONTROLE DE NÍVEL NA PLANTA INDUSTRIAL UTILIZANDO A REALIDADE VIRTUAL COM UNITY E C#	Multidisciplinar	Luciano Leonardo Sampaio Fortes	Linhares	107,0	24,0	48,0	72,0	Voluntário
125	10739	PLANO DE TRABALHO DO ALUNO 4 - DESENVOLVIMENTO DO CONTROLE DE TEMPERATURA NA PLANTA INDUSTRIAL UTILIZANDO A REALIDADE VIRTUAL COM UNITY E C#	Multidisciplinar	Luciano Leonardo Sampaio Fortes	Linhares	107,0	24,0	48,0	72,0	Voluntário
123	10737	PLANO DE TRABALHO DO ESTUDANTE 2 - DESENVOLVIMENTO DO CONTROLE DE PRESSÃO NA PLANTA INDUSTRIAL UTILIZANDO A REALIDADE VIRTUAL COM UNITY E C#	Multidisciplinar	Luciano Leonardo Sampaio Fortes	Linhares	107,0	24,0	48,0	72,0	Voluntário
124	10738	PLANO DE TRABALHO DO ESTUDANTE 3 -DESENVOLVIMENTO DO CONTROLE DE VAZÃO NA PLANTA INDUSTRIAL UTILIZANDO A REALIDADE VIRTUAL COM UNITY E C#	Multidisciplinar	Luciano Leonardo Sampaio Fortes	Linhares	107,0	24,0	48,0	72,0	Voluntário

Vitória, 10 de agosto de 2022.

André Romero da Silva
Pró-reitor de Pesquisa e Pós-Graduação

Wanderson Romão
Diretor de Pesquisa

Márcia Cristina de Oliveira
Coordenadora do Programa de Iniciação Científica,
Desenvolvimento Tecnológico e Inovação