RELATÓRIO INSTITUCIONAL CONSOLIDADO PET 2023

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE – UFAC PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO – PROGRAD DIRETORIA DE APOIO À FORMAÇÃO ACADÊMICA – DIAFAC

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE – UFAC PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO – PROGRAD DIRETORIA DE APOIO À FORMAÇÃO ACADÊMICA – DIAFAC COMITÊ LOCAL DE ACOMPANHAMENTO E AVALIAÇÃO - CLAA

RELATÓRIO INSTITUCIONAL CONSOLIDADO PET UFAC 2023

Relatório Institucional Consolidado das Ações dos Grupos do Programa de Educação Tutorial – PET da Universidade Federal do Acre durante o ano de 2023.

Rio Branco 2024

Reitora

Margarida de Aquino Cunha

Vice-Reitor

Josimar Batista Ferreira

Pró-Reitora de Graduação

Ednacelí Abreu Damasceno

Diretora de Apoio à Formação Acadêmica

Floripes Silva Rebouças

COMITÊ LOCAL DE ACOMPANHAMENTO E AVALIAÇÃO – CLAA

Interlocutora

Floripes Silva Rebouças **Suplente**

Inayara Rodrigues de Carvalho

Representantes da Pró-Reitoria de Graduação

Ednacelí Abreu Damasceno Valéria da Cunha Sampaio Cristiano Hechenberger Mariana Ferreira dos Santos

Representantes da Pró-Reitoria de Extensão

Carlos Paula de Moraes Francisco Gilvan Martins do Nascimento

Representantes da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

Lisandro Juno Soares Vieira Siglia Lima Mendes

Representantes dos Tutores PET Cursos Específicos

Rubicleis Gomes da Silva Miguel Junior Sordi Bortolini José Alves Hugo Mota Ferreira Leite

Representantes dos Tutores PET Conexões

Valéria Rodrigues da Silva José Ronaldo Melo

Representantes dos Discentes/Bolsistas PET Cursos Específicos

Beatriz Santos de Oliveira Rayane Alexandre Leodegario da Silva

Representantes dos Discentes/Bolsistas PET Conexões

Geires Viana da Silva Thalia Coutinho Fernandes

Elaboração/Diagramação

Edmara Alves de Andrade Floripes Silva Rebouças

Revisão

Eliana Cavalcante de Almeida Floripes Silva Rebouças

SUMÁRIO

1.	INTR	INTRODUÇAO			
2.		/E HISTÓRICO DO PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL	10		
		FAC	11		
3.	ATIVIDADE DESENVOLVIDAS EM 2023				
	3.1.	GRUPO PET AGRONOMIA – RIO BRANCO	11		
	3.2.	GRUPO PET AGRONOMIA - CRUZEIRO DO SUL	13		
	3.3.	GRUPO PET CONEXÕES DE SABERES - COMUNIDADES	14		
		INDÍGENAS			
	3.4.	GRUPO PET CONEXÕES DE SABERES - COMUNIDADES	17		
		QUILOMBOLAS E COMUNIDADES DO CAMPO			
	3.5.	GRUPO PET CONEXÕES DE SABERES MATEMÁTICA	18		
	3.6.	GRUPO PET ECONOMIA	20		
	3.7.	GRUPO PET EDUCAÇÃO FÍSICA	21		
	3.8.	GRUPO PET GEOGRAFIA	23		
	3.9.	GRUPO PET LETRAS	24		
	3.10.	X NORTE PET E VI INTERPET	26		
4.	PUBLICAÇÕES DOS GRUPOS PET UFAC 2023				
	4.1.	GRUPO PET CONEXÕES E SABEREM INDÍGENAS	27		
	4.2.	GRUPO PET EDUCAÇÃO FÍSICA	28		
	4.3.	GRUPO PET GEOGRAFIA	28		
	4.4.	GRUPO PET AGRONOMIA – RIO BRANCO	30		
	4.5.	GRUPO PET LETRAS	32		
5.	CONS	SIDERAÇÕES FINAIS	33		
6.	REFERÊNCIAS 35				
7	ANEV	(O EDITAIS DET 2022	26		

1 INTRODUÇÃO

O Programa de Educação Tutorial (PET) foi oficialmente instituído pela Lei 11.180/2005 e regulamentado pelas Portarias nº 3.385/2005, nº 1.632/2006 e nº 1.046/2007. O Programa é desenvolvido por grupos de estudantes, com tutoria de um docente, organizados a partir de formações em nível de graduação nas Instituições de Ensino Superior (IES) do País orientados pelo princípio da indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão e da educação tutorial.

A regulamentação do PET define como o programa deve funcionar, qual a constituição administrativa e acadêmica, além de estabelecer as normas e a periodicidade do processo de avaliação nacional dos grupos.

A Portaria MEC nº 976/2010 trouxe inovações para a estrutura do PET como, por exemplo, a flexibilização e dinamização da estrutura dos grupos, a união do PET com o Conexões de Saberes, a definição de tempo máximo de exercício da tutoria, a aproximação com a estrutura acadêmica da universidade e a definição de estruturas internas de gestão do PET.

Conforme o Artigo 2º da Portaria MEC nº 976/2010, alterada pela Portaria MEC nº 343/2013:

- Art. 2º O PET constitui-se em programa de educação tutorial desenvolvido em grupos organizados a partir de cursos de graduação das instituições de ensino superior do País, orientados pelo princípio da indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão, que tem por objetivos:
- I desenvolver atividades acadêmicas em padrões de qualidade de excelência, mediante grupos de aprendizagem tutorial de natureza coletiva e interdisciplinar;
- II contribuir para a elevação da qualidade da formação acadêmica dos alunos de graduação;
- III estimular a formação de profissionais e docentes de elevada qualificação técnica, científica, tecnológica e acadêmica;
- IV formular novas estratégias de desenvolvimento e modernização do ensino superior no país;
- V estimular o espírito crítico, bem como a atuação profissional pautada pela cidadania e pela função social da educação superior;
- VI introduzir novas práticas pedagógicas na graduação; (Incluído pela Portaria MEC nº 343, de 24 de abril de 2013);
- VII contribuir para a consolidação e difusão da educação tutorial como prática de formação na graduação; e (Incluído pela Portaria MEC nº 343, de 24 de abril de 2013);
- VIII contribuir com a política de diversidade na instituição de Ensino Superior (IES), por meio de ações afirmativas em defesa da equidade socioeconômica,

étnico-racial e de gênero. (Incluído pela Portaria MEC nº 343, de 24 de abril de 2013)

São normativas referentes ao programa:

- Lei nº 11.180, de 23 de setembro de 2005 Institui o Programa de Educação Tutorial – PET
- Portaria nº 343, de 24 de abril de 2013 Altera dispositivos da Portaria MEC nº 976, de 27 de julho de 2010, que dispõe sobre o Programa de Educação Tutorial PET
- Portaria nº 976, de 27 de julho de 2010 Atualizada pela Portaria nº 343/2013
 dispõe sobre o Programa de Educação Tutorial PET
- Resolução nº 36, de 24 de setembro de 2013 Estabelece os procedimentos para creditar os valores destinados ao custeio das atividades dos grupos PET aos respectivos tutores
- Resolução/CD/FNDE nº 42, de 4 de novembro de 2013 Estabelece orientações e diretrizes para o pagamento de bolsas a estudantes de graduação e a professores tutores no âmbito do Programa de Educação Tutorial (PET)

A Universidade Federal do Acre (Ufac), durante o ano de 2023, contou com a participação de um total geral de 134 (cento e trinta e quatro) bolsistas, considerando a rotatividade de discentes que iniciaram no Programa de Educação Tutorial em 2023, bem como os estudantes que iniciaram em anos anteriores e colaram grau no ano letivo de 2023. Os Grupos do Programa pertencentes a esta universidade são: 1) PET Agronomia; 2) PET Agronomia-CZS; 3) PET Conexões de Saberes – Comunidades Indígenas; 4) PET Conexões de Saberes Comunidade Quilombola e Comunidade do Campo; 5) PET Conexões de Saberes Matemática; 6) PET Economia; 7) PET Educação Física; 8) PET Letras e 9) PET Geografia.

O programa apresenta uma quantidade total de 108 (cento e oito) vagas de bolsistas, porém, durante o ano de 2023, 64 (sessenta e quatro) bolsistas foram desligados em razão de conclusão de curso ou motivos pessoais. Para as vagas abertas, foram lançados editais para seleção e cadastro de reserva para bolsistas, conforme **ANEXO – EDITAIS PET 2023.**

Os grupos do Programa de Educação Tutorial são acompanhados pela Pró-Reitoria de Graduação desta Instituição de Ensino Superior (IES), bem como pelo Comitê Local de Acompanhamento e Avaliação (CLAA), o qual teve seu regimento aprovado por meio da Resolução CONSU nº 28, de 03 de julho de 2019.

As atividades realizadas pelos Grupos do Programa de Educação Tutorial da Ufac, referentes ao ano de 2023, foram homologadas em reunião realizada pelo CLAA em 28 de fevereiro de 2024. Durante o ano de 2023, também foram publicados 12 (doze) editais de seleção de bolsistas PET e cadastro de reserva.

Todas as reuniões do Comitê Local de Acompanhamento e Avaliação foram realizadas por videoconferência, permitindo, assim, o acompanhamento de todas as atividades realizadas pelos Grupos PET, bem como a participação dos representantes da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação e Pró-Reitoria de Extensão e Cultura.

Após o recebimento dos calendários de atividades e homologações encaminhados pelo MEC, a interlocução dos Grupos PET organizou o cronograma de atividades, levando em consideração as demais demandas realizadas pela Pró-Reitoria de Graduação, bem como fez o levantamento das necessidades de elaboração de editais para as vagas de novos tutores ao término do prazo estabelecido pela Portaria MEC nº 976/2010, atualizada pela Portaria MEC nº 343/2013. Além disso, foi realizado o levantamento das informações das quantidades de bolsas e editais lançados durante o ano anterior para elaboração de relatórios institucionais.

Nesse sentido, este relatório descreve as ações realizadas pelos Grupos PETs da Universidade Federal do Acre, com as apresentações dos respectivos relatórios individuais e prestações de contas referentes ao ano de 2023, ou seja, tratase de uma síntese dos relatórios de atividades apresentados pelos tutores dos nove grupos PET, cujo objetivo é apresentar uma avaliação individualizada e as atividades desenvolvidas durante o ano de 2023.

Este Relatório Institucional Consolidado foi devidamente homologado em reunião do CLAA, realizada em 05 de abril de 2024 e submetido ao Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão desta IES.

2 BREVE HISTÓRICO DO PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL NA UFAC

O Programa de Educação Tutorial (PET) é um programa criado pela CAPES (Coordenadoria de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior), em 1979, com o objetivo de incentivar nas instituições de ensino superior o surgimento de grupos de estudos que se dedicassem ao trabalho intelectual em tempo integral, sob a orientação de um professor tutor, num ambiente que favorecesse o envolvimento, a participação e a troca de ideias e experiências entre alunos e professores.

O Ministério da Educação, por intermédio da SESu, convocou as Instituições de Ensino Superior (IES) a apresentarem propostas de criação de novos grupos, no âmbito do Programa de Educação Tutorial (PET), de acordo com o estabelecido na Lei nº 11.180, de 23 de setembro de 2005, nas Portarias/MEC nº 3.385, de 29 de setembro de 2005, nº 1.632, de 25 de setembro de 2006, e nº 1.046, de 07 de novembro de 2007. Durante o ano de 2010, por meio do Edital MEC nº 09/2010, foram criados os seguintes Grupos PET da Ufac:

- Grupo PET Agronomia CZS Tutor Prof. Dr. André Luiz Melhorança Filho
- Grupo PET Economia Tutor Prof. Dr. Rubicleis Gomes da Silva
- Grupo PET Conexões de Saberes Matemática Tutor Prof. Dr. José Ronaldo
 Melo
- Grupo PET Conexões de Saberes Comunidade Quilombola e Comunidade do Campo – Tutor Prof. Dr. Romeu Paulo Martins Silva
- Grupo PET Conexões de Saberes Comunidades Indígenas Tutora Profa. Dra.
 Célia Letícia Gouveia Collet

Em 2012, o MEC publicou o Edital nº 11/2012 para criação de novos grupos PET. Nesse ano foram criados os seguintes grupos:

- Grupo PET Letras Tutor Prof. Dr. Vicente Cruz Cerqueira;
- Grupo PET Geografia Tutora Profa. Dra. Maria de Jesus Morais.
- Grupo PET Agronomia Rio Branco Tutor Prof. Dr. José Ribamar Torres da Silva

Em 2014 foi criado o último grupo PET Ufac:

Grupo PET Educação Física – Tutora Profa. Dra. Denise Jove César

3 ATIVIDADES DESENVOLVIDAS EM 2023

3.1 GRUPO PET AGRONOMIA - RIO BRANCO

Tutor: Eduardo Pacca Luna Mattar

Em fevereiro de 2023 o Prof. Dr. Eduardo Pacca Luna Mattar assumiu a tutoria do Grupo PET Agronomia, período no qual já havia acontecido a apresentação e homologação do Planejamento Anual das Atividades do ano de 2023. Ao ingressar na tutoria, o atual tutor informou a inviabilidade de cumprir algumas ações planejadas pela ex-tutora por meio do processo administrativo SEI nº 23107.005951/2023-87.

O grupo PET Agronomia apresentou relatório com somatório de 1802 (mil oitocentos e duas) horas de atividades planejadas durante o ano de 2023, das quais foram plenamente desenvolvidas: Elaboração de propostas técnicas para inclusão de estágio profissionalizante; Contribuição no evento jornada de profissões da UFAC, campus Rio Branco; Aquisição de materiais e insumos básicos para atividades de campo; - Desenvolvimento de projeto para confecção de desidratador solar; Execução de visitas técnicas; Encontro semanais do grupo; Elaboração de materiais de apoio para Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes (Enade); Conservação e multiplicação de variedades comerciais de cana-de-açúcar da Ridesa; Apoio em programa de compostagem da Ufac; Recepção dos alunos ingressantes: ano letivo 2023; X NortePet e VI Interpet - Encontro Regional dos Grupos PET da região Norte, realizado na Ufac nos dias 17 e 18 de outubro de 2023; Criação de canal no Youtube para divulgação de materiais audiovisuais; Elaboração de material didático audiovisual.

Entre as ações planejadas pela ex-tutora, as atividades a seguir não foram realizadas: Ciclo de seminários do Grupo PET Agronomia Rio Branco; Curso de estatísticas experimental: Programa Genes; Jornal PET Agronomia Rio Branco; Caracterização de híbridos de milho no Baixo Acre; Seminário Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes – Enade; Oficina de leitura; Eficiência de uso, utilização e aquisição de fósforo em diferentes genótipos de sorgo.

Durante o ano de 2023, o Grupo PET Agronomia verificou a necessidade de elaboração de propostas técnicas para realização de estágio profissionalizante. Nesse sentido, o grupo elaborou dois relatórios com base nas normativas e pareceres do MEC que instituem as diretrizes do curso de Agronomia.

Outro destaque relevante foi a contribuição no evento Jornada das Profissões: a Ufac de portas abertas, que aconteceu em 14 de novembro de 2023, no qual o grupo fez parte da comissão do curso de Agronomia. Além disso, o projeto para confecção de desidratador solar foi realizado plenamente. O desenvolvimento desta atividade iniciou com os bolsistas pesquisando diversos modelos de desidratadores solares, bem como materiais/itens sem uso no setor de patrimônio da Ufac que poderiam ser aproveitados. O Grupo PET Agronomia, após a definição do modelo, iniciou a fabricação para avaliar processos de desidratação de alimentos a fim de fomentar agregação de valor a produção e durabilidade dos produtos.

Além disso, o Grupo PET Agronomia iniciou o projeto para conservação e multiplicação de variedades comerciais da Rede Interuniversitária para o Desenvolvimento do Setor Sucroenergético (Ridesa), que foram fornecidas pela unidade da Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT). Algumas dessas variedades não florescem no trópico úmido, tendo potencial para produção de açúcar/álcool e alimentação animal. O grupo trabalha na multiplicação de oito variedades de cana-de-açúcar fornecidas pela Ridesa, que são conservadas na unidade experimental da Ufac (horta) pelo Grupo PET Agronomia.

O Grupo PET Agronomia também faz parte da equipe técnica do programa de extensão "Projeto Compostagem", coordenado pela servidora e engenheira agrônoma Núbia Bravin (Ufac). O objetivo do projeto é produzir substrato para atender demandas de atividades de ensino, pesquisa e extensão. Também se trata de uma proposta que colabora com novo Plano de Logística e Gestão Sustentável (PLS) da Ufac. O programa de compostagem também contribui com a curricularização da extensão e execução de projetos pesquisa.

Quanto à Prestação de Contas do Grupo PET Agronomia, a verba de Custeio 2023 autorizada para o referido grupo foi de R\$ 7.700,00 (sete mil e setecentos reais), a qual foi utilizada a quantia de R\$ 7.674,25 (sete mil e seiscentos e setenta e quatro reais e vinte e cinco centavos) com a apresentação das notas fiscais de acordo com as normativas do programa e extrato com saldo não utilizado no valor de R\$ 18,50 (dezoito reais e cinquenta centavos), bem como uma GRU de devolução no valor de R\$ 7,25 (sete reais e vinte e cinco centavos).

Diante das ações realizadas pelo grupo, o Relatório de Atividades e a Prestação de Contas anual dos recursos de custeio recebidos pelo grupo foram aprovados por unanimidade em reunião realizada pelo Comitê Local de Acompanhamento e Avaliação, em 28 de fevereiro de 2024. Portanto, o CLAA apresenta manifestação conclusiva de aprovação de todas as atividades do grupo durante o ano de 2023.

3.2 GRUPO PET AGRONOMIA - CRUZEIRO DO SUL

Tutor: Hugo Mota Ferreira Leite

O grupo PET Agronomia - CZS apresentou relatório com somatório de 940 (novecentos e guarenta) horas de atividades planejadas, das guais as seguintes foram plenamente desenvolvidas: Participação no Encontro Nacional do Programa de Educação Tutorial (ENAPET); Apoio aos trabalhos de monografia; Visitas técnica a produtores de café da região do Vale do Juruá; Rendimento agronômico de novos clones comerciais de café Robusta; Atividade - Apoio em projetos de pesquisa, ensino e extensão; Realização e Participação no NortePEt e InterPEt.

Entre as atividades planejadas para o ano de 2023, apenas a atividade Leitura e debate de artigos nacionais em revistas indexadas foi parcialmente desenvolvida. A dinâmica seria realizar atividade com todo grupo, porém como a maioria dos bolsistas encontrava-se nos períodos iniciais do curso foi constada dificuldade por alguns integrantes para realização da dinâmica. Por esse motivo, foram realizados 6 (seis) encontros com todos os bolsistas para discussão dos artigos e reuniões individuais com os integrantes para discussão de metodologias e ações de pesquisa para implantação de pesquisas, com objetivo de dar segurança aos bolsistas e para apresentação de informações.

A atividade "Visitas técnica a produtores de café da região do Vale do Juruá" recebeu destaque entre as ações realizadas, tendo em vista diversas práticas culturais de condução do cultivo do café, sendo que a poda de renovação nunca foi realizada na região do Juruá. Em relação a poda de renovação do café o Instagram do Grupo PET Agronomia CZS obteve 3.960 (três mil novecentos e sessenta) visualizações. Foram realizados diversos vídeos demonstrando como realizar a condução do cultivo

do café. Além da realização de visitas técnicas em unidades produtivas de café como produção de mudas, condução de lavouras, análise de sistemas de irrigação e beneficiamento do café.

A Prestação de Contas do Grupo PET Agronomia Cruzeiro do Sul foi apresentada com liberação da verba de Custeio 2023 autorizada no valor de R\$8.400,00 (oito mil e quatrocentos reais), da qual foi utilizada a quantia de R\$8.161,00 (oito mil cento e sessenta e um reais) com a apresentação das notas fiscais de acordo com as normativas do programa e extrato com saldo não utilizado no valor de R\$ 239,00 (duzentos e trinta e nove reais).

Além das ações citadas, a Pró-Reitoria de Graduação junto com a Comissão de Seleção lançou um edital para seleção de bolsistas para o Grupo PET Agronomia Cruzeiro do Sul (Edital Prograd nº 19/2023 - Seleção para Bolsista do Grupo PET Agronomia CZS). O resultado da seleção do referido edital, apresentou onze candidatos aprovados que foram convocados conforme a necessidade do grupo.

Diante das ações realizadas pelo grupo, o Relatório de Atividades e a Prestação de Contas anual dos recursos de custeio recebidos pelo grupo foram aprovados por unanimidade em reunião realizada pelo Comitê Local de Acompanhamento e Avaliação, em 28 de fevereiro de 2024. Portanto, o CLAA apresenta manifestação conclusiva de aprovação de todas as atividades do grupo durante o ano de 2023.

3.3 GRUPO PET CONEXÕES DE SABERES – COMUNIDADES INDÍGENAS

Tutora: Aline Andreia Nicolli

O grupo PET Conexões de Saberes Comunidades Indígenas apresentou relatório com somatório de 1152 (mil cento e cinquenta e duas) horas de atividades planejadas com a realização efetiva das seguintes atividades: Pet Conexão de Saberes: Comunidades Indígena em cena; Pet Conexão de Saberes: Comunidades Indígena em diálogo; Pet Conexão de Saberes: Comunidades Indígena pesquisa; Pet Conexão de Saberes: Comunidades Indígena divulga; Pet Conexão de Saberes: Comunidades Indígena informa; Pet Conexão de Saberes: Comunidades Indígena acolhe; Pet Conexão de Saberes: Comunidades Indígena em encontro - NortePet;

Pet Conexão de Saberes: Comunidades Indígena em encontro – Enapet; Pet conexão de Saberes: Comunidades Indígena e o abril indígena; Pet Conexão de Saberes: Comunidades Indígena avalia; Pet Conexão de Saberes: Comunidades Indígena em encontro - InterPet; Pet Conexão de Saberes: Comunidades Indígena fala; Pet Conexão de Saberes: Comunidades Indígena em formação.

Entre as atividades planejadas para o ano de 2023 que foram plenamente realizadas, destaca-se a participação do grupo no NortePET que foi sediado pela Ufac e realizado nos dias 17 e 18 de outubro de 2023, com o InterPET. O Grupo PET Conexões de Saberes Comunidades Indígenas atuou ativamente na organização do evento desde a programação, convite de palestrante da abertura, organização da seção de apresentação de relatos de experiências, organização do E-book do NortPet 2023 disponível em: http://www2.ufac.br/editora/livros/PETNorte_VRS.1.12_compressed.pdf), bem como na participação com a apresentação de um relato de experiência.

Nos dias 27 e 28 de outubro de 2023 aconteceu o ENAPET, realizado de forma remota. O Grupo PET Comunidades Indígenas participou de todas as atividades, contando com a oferta de três minicursos/oficinas e apresentação de quatro trabalhos.

MINICURSOS/OFICINAS

O grupo PET comunidades Indígenas teve 03 (três) trabalhos aprovados no evento ENAPET 2023:

- 1. O trabalho intitulado "História e Cultura dos Povos Indígenas do Acre: um estudo sobre as especificidades do Grupo PET Conexões de saberes: comunidades indígenas da Ufac".
- 2. O trabalho intitulado "Jogos, Brincadeiras e Festivais: uma abordagem sobre as práticas dos Povos Indígenas do Acre".
 - 3. E o trabalho intitulado "Literatura Indígena Brasileira".

TRABALHOS APRESENTADOS:

- 1. Lutas e movimentos dos povos indígenas no Brasil contemporâneo;
- 2. Lutas e movimentos dos povos indígenas na educação;
- 3. Povos indígenas e a psicologia do bem viver;

4. Cultura em movimento: festivais indígenas e etnoturismo.

O grupo PET Conexões de Saberes Comunidades Indígenas teve apenas uma atividade planejada que foi parcialmente desenvolvida: Pet Conexão de Saberes: Comunidades Indígena Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes – ENADE. Essa atividade tinha como objetivo promover a construção de uma cultura positiva sobre os procedimentos de avaliação externa, com intuito de sensibilizar os estudantes para que percebam o ENADE como componente curricular indispensável à manutenção, avaliação e regulação do Curso que frequenta. No entanto, a ação foi considerada parcialmente desenvolvida, posto que, embora tenha atendido um número maior de estudantes, ainda não alcançou plenamente seu objetivo já que se limitou aos estudantes/cursos representados no grupo PET.

O Grupo PET Conexões de Saberes Comunidades Indígenas teve o recurso de custeio no valor de R\$8.400,00 (oito mil e quatrocentos reais). A Prestação de Contas do grupo foi apresentada pela tutora por meio das notas fiscais e recibos anexados ao sistema Sigpet, comprovando o uso no valor de R\$ 8.339,56 (oito mil e trezentos e trinta e nove reais e cinquenta e seis centavos). Todas as notas fiscais e extratos do banco com saldo de R\$ 60,44 (sessenta reais e quarenta e quatro centavos) foram apresentados em reunião do CLAA.

Além das ações citadas, a Pró-Reitoria de Graduação junto com a Comissão de Seleção lançou dois editais para seleção de bolsista para o Grupo PET Conexões de Saberes Comunidades Indígenas para preencher vagas de bolsistas e formação de cadastro de reserva (Edital Prograd n°08/2023 - Processo Seletivo para a Composição do Quadro de Cadastro de Reserva para o Grupo PET Conexões de Saberes – Comunidades Indígenas e Edital Prograd nº 22/2023 - Cadastro de Reserva para Bolsista do Grupo PET Conexões de Saberes: Comunidades Indígenas).

Diante das ações realizadas pelo grupo apresentadas no Relatório de Atividades e na Prestação de Contas Anual dos recursos de custeio, o Comitê Local de Acompanhamento e Avaliação - CLAA, em reunião realizada em 28 de fevereiro de 2024, aprovou por unanimidade as atividades desenvolvidas. Portanto, o CLAA apresenta manifestação conclusiva de aprovação de todas as atividades do grupo durante o ano de 2023.

3.4 GRUPO PET CONEXÕES DE SABERES COMUNIDADE QUILOMBOLA E **COMUNIDADE DO CAMPO**

Tutora: Valéria Rodrigues da Silva

O grupo PET Conexões de Saberes Comunidade Quilombola e Comunidade do Campo, durante o ano de 2023, apresentou relatório com somatório de 970 (novecentos e setenta) horas de atividades planejadas com a realização efetiva das seguintes atividades: Análise das ações de acompanhamento pelo Comitê de Equidade Racial sobre a implementação da Política Nacional de Saúde Integral da População Negra no estado do Acre; Publicações no Instagram; Mobimortalidade por agravos preveníveis na população negra em acompanhamento na atenção primária no município de Rio Branco, Acre; Curso Saúde da População Negra: a influência do racismo estrutural nas condições de saúde da população negra; Ensino orientação, Relatório de atividades e correção textual; Extensão - InterPET; Metodologia da Pesquisa Qualitativa em Saúde; Saúde do Homem Negro.

A atividade "Capacitação dos profissionais da saúde" foi parcialmente desenvolvida, pois não atingiu o número proposto inicialmente em decorrência da indisponibilidade de tempo dos profissionais da área da saúde vinculados a Secretaria Municipal de Saúde.

Entre todas as ações planejadas, a atividade "V Seminário Integrado Ensino, pesquisa e Extensão" não foi realizada, tendo em vista que o evento é organizado pela Ufac e no referido ano o Seminário não foi executado.

Diante da importante temática das atividades desenvolvidas pelo Grupo PET Conexões de Saberes Comunidades Quilombola e Comunidade do Campo, destacase a atividade "Curso Saúde da População Negra: a influência do racismo estrutural nas condições de saúde da população negra" que foi realizado com a divulgação nas mídias sociais para possibilitar amplo acesso e participação da comunidade. O curso foi ministrado no formato presencial, com duas horas de debate e duas horas de estudo do material pertinente ao tema, possibilitando a participação de alunos e profissionais da saúde. Cada participante foi convidado para apresentar um ou dois artigos/textos e suscitar a discussão em grupo, com a mediação da tutora do grupo.

O Grupo PET Conexões de Saberes Comunidade Quilombola e Comunidade do Campo teve o recurso de custeio no valor de R\$8.400,00 (oito mil e quatrocentos reais). A Prestação de Contas do grupo foi apresentada pela tutora por meio das notas fiscais e recibos anexados ao sistema SigPET, comprovando o uso no valor de R\$ 740,00 (setecentos e quarenta reais). Todas as notas fiscais e extratos do banco com saldo de R\$ 7.660,00 (sete mil seiscentos e sessenta reais) foram apresentados em reunião do CLAA.

Além das ações realizadas pelo grupo, a Pró-Reitoria de Graduação junto com a Comissão de Seleção lançou um edital para seleção de bolsista para o Grupo PET Conexões de Saberes Comunidade Quilombola e Comunidade do Campo para preencher vagas de bolsistas e formação de cadastro de reserva (Edital Prograd nº06/2023 - Seleção de Bolsistas para o Grupo PET Conexões de Saberes -Comunidades Quilombola e Comunidade do Campo).

Diante das ações realizadas pelo grupo, o Relatório de Atividades e a Prestação de Contas Anual dos recursos de custeio recebidos pelo grupo foram aprovados por unanimidade em reunião realizada pelo Comitê Local de Acompanhamento e Avaliação, em 28 de fevereiro de 2024. Portanto, o CLAA apresenta manifestação conclusiva de aprovação de todas as atividades do grupo durante o ano de 2023.

3.5 GRUPO PET CONEXÕES DE SABERES MATEMÁTICA

Tutor: José Ronaldo Melo

O grupo PET Conexões de Saberes Matemática apresentou relatório com somatório de 1000 (hum mil) horas de atividades planejadas e plenamente desenvolvidas com as seguintes ações: Formação de grupos de estudos, planejamento e oferecimento de cursos de extensão e organização de eventos científicos; Recursos e Tecnologias no Ensino de Ciências e Matemática; Ensino e Aprendizagem da Matemática a partir de tendências metodológicas previstas na Base Nacional Comum Curricular (BNCC) e Tecnologias Digitais.

O grupo contribuiu com as práticas de sala de aula, visando a potencialização do ensino de Matemática e a produção de materiais curriculares que possam se constituir como recursos e tecnologias facilitadores da compreensão de conceitos matemáticos e do processo de formação docente. A atividade principal com esse foco foi "Recursos e Tecnologias no Ensino de Ciências e Matemática desenvolvido no Laboratório de Didática Matemática", a partir da qual houve aplicação dos recursos em salas de aulas das escolas públicas do município de Rio Branco-Acre, sobretudo durante as intervenções dos alunos que desenvolvem atividades nas disciplinas Prática de Ensino de Matemática e Estágio Supervisionado.

A proposta de pesquisa em foco foi vinculada ao Grupo de Estudo e Pesquisa sobre Formação de Professores que Ensinam Matemática (FORPROMAT), ação que tem sido tradicional dentro do referido grupo, tendo em vista que é uma atividade contínua e que tem como proposta desenvolver recursos e tecnologias para o ensino de ciências e matemática através de abordagens pedagógicas inovadoras, com efeito na aprendizagem dos alunos e na formação inicial e continuada do professor de matemática. Metodologicamente foi utilizada a *Lesson study*, ou estudo de aula, que é uma modalidade de ensino e aprendizagem centrada na prática profissional, que leva professores a refletir a partir de um trabalho colaborativo, de modo a provocar mudanças em suas práticas. Dessa maneira, foi possível analisar o processo formativo dos professores de Matemática por meio da articulação entre a formação inicial e a continuada a partir do *Lesson study*, levando-os a se desenvolverem profissionalmente e, consequentemente, propiciando a melhoria do ensino e aprendizagem dos alunos.

O Grupo PET Conexões de Saberes Matemática teve o recurso de custeio no valor de R\$8.400,00 (oito mil e quatrocentos reais). A Prestação de Contas do grupo foi apresentada pelo tutor por meio das notas fiscais e recibos anexados ao sistema SigPET, comprovando o uso no valor de R\$ 8.390,05 (oito mil trezentos e noventa reais e cinco centavos). Todas as notas fiscais e extratos do banco com saldo de R\$ 9,95 (nove reais e noventa e cinco centavos) foram apresentados em reunião do CLAA.

Além das ações citadas, a Pró-Reitoria de Graduação com a Comissão de Seleção lançou dois editais para seleção de bolsista para o Grupo PET Conexões de Saberes Matemática para preencher vagas de bolsistas e formação de cadastro de reserva (Edital Prograd nº 29/2023 - Seleção para Bolsista do Grupo PET Conexões

de Saberes - Matemática e Edital Prograd nº 57/2023 - Seleção para Bolsista do Grupo PET Conexão de Saberes em Matemática).

Assim, diante das ações realizadas pelo grupo, o Relatório de Atividades e a Prestação de Contas Anual dos recursos de custeio recebidos pelo grupo no ano de 2023 foram aprovados por unanimidade em reunião realizada pelo Comitê Local de Acompanhamento e Avaliação, em 28 de fevereiro de 2024. Portanto, o CLAA apresenta manifestação conclusiva de aprovação de todas as atividades do grupo durante o ano de 2023.

3.6 GRUPO PET ECONOMIA

Tutor: Rubicleis Gomes da Silva

O grupo PET Economia apresentou relatório com somatório de 1120 (mil cento e vinte) horas de atividades planejadas das quais as seguintes foram realizadas plenamente: PET -TV; Microeconomia em 1 minuto; PET – Monitoria; InterPET; PET Mídias Sociais; EcoNotícias e Cursos de extensão.

Entre as atividades propostas no planejamento de 2023, a única atividade não realizada foi a "Semana Acadêmica de Economia" em razão de o calendário acadêmico não ter flexibilidade para ajuste do referido evento. Além disso, a atividade Consultoria Solidária foi parcialmente desenvolvida em função também do calendário acadêmico não está ajustado com o ano civil. Atualmente o grupo conta com seis consultorias em andamento com a supervisão dos bolsistas do PET e com a participação dos discentes do 4º período do curso de Economia.

Em 2023, o Grupo PET Economia produziu 72 (setenta e dois) vídeos com a atividade PET TV que se encontram no Canal no YouTube:

https://www.youtube.com/playlist?list=PLsHALfJoXPmyohAAt04lxZwOgit_d aFZr>. Essa atividade se trata de Programa de entrevista e um jornal de notícias econômicas com ênfase local para divulgação de informações econômicas nacional e local. Além disso, divulga notícias do curso de Economia da Ufac e as atividades do PET.

Com a atividade "EcoSeminários" foram apresentados 25 (vinte e cinco) seminários de Economia. Cada bolsistas apresentou 3 (três) seminários ao longo do ano sobre os mais diversos temas. Os seminários foram realizados com a participação de bolsistas e discentes do curso de Economia.

Outra atividade de grande destaque do Grupo PET Economia é: "Microeconomia em 1 minuto", na qual são elaborados vídeos de 1 min sobre microeconomia. A partir dessa ação, foi criado um projeto de extensão desenvolvido pelo PET que leva aos discentes vídeos de microeconomia de 1 min distribuídos pelo Instagram e WhatsApp. Com a atividade TV PET o grupo alcança aproximadamente 400 (quatrocentos) mil telespectadores, através do canal no YouTube. Ao longo de 2023, houve uma ótima performance em mídias sociais, o Facebook do grupo conta com 5 (cinco) mil seguidores, o Instagram com quase 3 (três) mil, YouTube com quase 500 (quinhentos) seguidores, além do uso WhatsApp para divulgação das atividades.

Em 2023, a verba de custeio liberada para o grupo foi de R\$7.000,00 (sete mil reais), o valor utilizado foi de R\$6.542,13 (seis mil quinhentos e quarenta e dois reais e treze centavos), ficando um saldo de R\$457,87 (quatrocentos e cinquenta e sete reais e oitenta e sete centavos), conforme extrato e notas fiscais apresentadas de acordo com as normativas do programa e apresentadas ao CLAA.

As ações realizadas pelo grupo apresentadas no Relatório de Atividades e a Prestação de Contas Anual dos recursos de custeio recebidos pelo grupo no ano de 2023 foram aprovados por unanimidade em reunião realizada pelo Comitê Local de Acompanhamento e Avaliação, em 28 de fevereiro de 2024. Portanto, o CLAA apresenta manifestação conclusiva de aprovação de todas as atividades do grupo durante o ano de 2023.

3.7 GRUPO PET EDUCAÇÃO FÍSICA

Tutor: Miguel Junior Sordi Bortolini

O relatório de atividades referentes ao ano de 2023 do Grupo PET Educação Física contou com o total de 1160 (mil cento e sessenta) horas de atividades planejadas. As seguintes atividades previstas foram plenamente desenvolvidas: Rodas de Discussões; InterPET/Seminários Integrados; Atividade Física em Meio Digital; Recepção aos Calouros; PET Ajuda; Mostra PET.

A atividade "Esporte de orientação" foi planejada para execução em 2023, porém foi parcialmente desenvolvida, pois a atividade PET AJUDA precisou de maior dedicação e tempo do que previsto. Como consequência, o grupo não conseguiu desenvolver a parte prática daquela atividade. No entanto, foi produzido uma História em Quadrinhos explicando o Esporte de Orientação. Essa será publicada na Coletânea *The Actives*, Volume 4 (DOI: 978-65-80261-29-1), a qual foi aceita pela editora e deve ser integralmente publicada *on-line* em 2024, bem como *The Actives*, Volume 5 (DOI: 978-65-80261-30-7) e *The Immunes*, Volume 5 (DOI: 978-65-80261-28-4).

Além das rodas de discussões, também foram realizadas pelo grupo minicursos e inúmeras publicações no Instagram, Facebook e YouTube sobre os benefícios da atividade física com o objetivo de difundir a orientação como esporte aos participantes, promovendo ao mesmo tempo a melhora da capacidade física e intelectual. A atividade Mostra PET apresentou as atividades/ações que o PET Educação Física está envolvido, principalmente na comunidade local e estadual com alcance via Instagram e Youtube. Através dessas redes sociais, várias atividades/ações foram divulgadas, tais como Minicursos, Palestras e apresentações assíncronas do SERES 1, 2 e 3.

As atividades planejadas realizadas pelo tutor foram aprovadas, bem como o relatório de Prestação de Contas Anual dos recursos de custeio. O grupo recebeu a verba de custeio no valor de R\$8.400,00 (oito mil e quatrocentos reais), do qual foi utilizado, conforme as notas fiscais e extratos apresentados de acordo com as normativas do programa, o valor integral de R\$8.400,00 (oito mil e quatrocentos reais).

Além das ações citadas, a Pró-Reitoria de Graduação junto com a Comissão de Seleção lançou dois editais para seleção de bolsista para o Grupo PET Educação Física para preencher vagas de bolsistas e formação de cadastro de reserva, Edital Prograd nº 09/2023 - Seleção para Bolsista do Grupo PET Educação Física e Edital Prograd nº 32/2023 - Seleção para Bolsista do Grupo PET Educação Física.

Com as atividades descritas no planejamento anual e apresentadas no Relatório de Atividades do grupo PET Educação Física 2023 e a Prestação de Contas anual dos recursos de custeio recebidos pelo grupo foram aprovados por unanimidade em reunião realizada pelo Comitê Local de Acompanhamento e Avaliação, em 28 de

fevereiro de 2024. Portanto, o CLAA apresenta manifestação conclusiva de aprovação de todas as atividades do grupo durante o ano de 2023.

3.8 GRUPO PET GEOGRAFIA

Tutor: José Alves

O grupo PET Geografia apresentou relatório com somatório de 1080 (mil e oitenta) horas de atividades planejadas, sendo as atividades plenamente desenvolvidas: XXII Jornada do Trabalho 2023: AS PRÁXIS NO/DO MUNDO DO TRABALHO: espoliação da natureza, trabalho escravo contemporâneo e eco(etno)genocídios no Brasil; Filosofia, Legislação e Normas do Programa de Educação Tutorial; Estudo de língua estrangeira (inglês e/ou espanhol); Minicurso sobre metodologia do trabalho científico em geografia; Pesquisas individuais das acadêmicas e acadêmicos do Grupo PET Geografia; VI InterPET Ufac 2023; Atividades coletivas no grupo e participação em eventos acadêmicos e do PET; Pesquisa coletiva: Mobilidade do trabalho e migração na tríplice fronteira da Amazônia Sul-Ocidental.

Entre as ações planejadas para o ano de 2023, apenas a atividade "ARIGÓ - Revista do Grupo PET e Acadêmicos de Geografia da Ufac" não foi realizada em decorrência da adição de duas novas atividades assumidas pelo grupo PET Geografia em ações de extensão. As atividades assumidas foram a participação na coordenação do NortePET e do InterPET 2023, bem como a XXII Jornada do Trabalho, evento da rede de pesquisadores do Grupo de Pesquisa Centro de Estudos em Geografia do Trabalho, que acontece de forma itinerante e anual, que tem como objetivo construir espaços para socializar experiências relacionadas com as pesquisas sobre as práxis no/do mundo do trabalho, bem como fortalecer a Rede de Pesquisa formada por trinta núcleos de pesquisa em 16 Estados e Distrito Federal (25 Universidades, 05 Institutos Federais de Educação, Ciência e Tecnologia). Esse evento contou com a participação de 135 inscritos, além da apresentação e publicação de trabalhos do Grupo PET Geografia nos anais do evento.

Além das ações citadas, a Pró-Reitoria de Graduação com a comissão de seleção lançou um edital para seleção de bolsistas, Edital Prograd nº 15/2023 -Seleção para Bolsista do Grupo PET Geografia.

Quanto ao recurso de custeio 2023, o valor liberado foi de R\$8.400,00 (oito mil e quatrocentos reais) do qual o grupo usou R\$ 8.399,93 (oito mil trezentos e noventa e nove reais e noventa e três centavos), de acordo com as notas fiscais apresentadas. O tutor anexou à prestação de contas e o extrato bancário no qual consta o saldo de R\$0,07 (sete centavos).

As atividades descritas no planejamento anual e apresentadas no Relatório de Atividades do grupo PET Geografia, bem como a Prestação de Contas anual dos recursos de custeio recebidos pelo grupo foram aprovados por unanimidade em reunião realizada pelo Comitê Local de Acompanhamento e Avaliação, em 28 de fevereiro de 2024. Portanto, o CLAA apresenta manifestação conclusiva de aprovação de todas as atividades do grupo durante o ano de 2023.

3.9 GRUPO PET LETRAS

Tutor: Selmo Azevedo Apontes

O grupo PET Letras apresentou relatório com somatório de 1280 (mil duzentos e oitenta) horas de ações planejadas, sendo as seguintes atividades plenamente desenvolvidas: Histórico dos cursos de Letras da Ufac de Rio Branco: Pesquisas para o Dossiê 10 anos do PET LETRAS DA UFAC; Atividades Institucionais e Integradoras; Seleção de Petianos.

Entre as atividades planejadas, apenas um foi desenvolvida parcialmente: "A hora do Livro e a hora da Tese: produção acadêmico-literária dos docentes de Letras". A atividade foi modificada pelo tutor, pois verificou-se a necessidade elaborar primeiramente o projeto de histórico dos Cursos de Letras da Ufac e, posteriormente, dos professores que atuaram nos cursos, para então seguir com a atuação dos docentes que se encontram na Ufac atualmente.

Durante o ano de 2023, destaca-se a atividade "Pesquisas para o Dossiê 10 anos do PET LETRAS DA UFAC", na qual os bolsistas e voluntários desenvolveram pesquisas sobre os primeiros integrantes do PET, organizaram gráficos da pertença aos cursos; especificaram e fizeram os gráficos das características de formação em gênero do grupo. Depois esse material passou por um tratamento estatístico; verificaram os projetos de ensino-pesquisa-extensão desenvolvidos; coletaram algumas identificações de onde estão os ex-petianos, e confirmaram a contribuição para a ampliação da gama formativa dos discentes através do PET Letras. Assim, o material final foi realizado em apresentação de resumo sintético e em livro disponibilizado em e-book e fisicamente, com o título: Histórico e perfis do PET Letras e Cursos de Letras da Ufac, organizando pelo tutor. O livro está distribuído em três seções: a primeira com o histórico do PET Letras de 2012-2022, com capítulo contendo de 2 em 2 anos. A segunda seção possui o início do projeto de Histórico dos cursos de Letras da Ufac, dos anos 1974 até 2010, com especificação do perfil possível dos Formandos. E a terceira parte contém dois textos: um texto de uma expetiana: Jeyssiane Furtado; e outro texto do tutor e o Joaquim Maná de Lima Kaxinawá.

Além das ações citadas, a Pró-Reitoria de Graduação em conjunto com a comissão de seleção publicou dois editais: Edital Prograd nº 16/2023 - Seleção para Bolsista do Grupo PET Letras e Edital Prograd nº 41/2023 – Seleção para Bolsista do Grupo PET Letras Rio Branco.

Quanto à Prestação de Contas 2023, o Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação (FNDE) liberou o valor de R\$ 6.300,00 (seis mil e trezentos reais), do qual o grupo usou todo o recurso, de acordo com as notas fiscais apresentadas e extrato de conta de acordo com as normativas relacionadas ao custeio.

Diante do exposto, as atividades descritas no planejamento anual e apresentadas no Relatório de Atividades do grupo PET Letras, bem como, a Prestação de Contas anual dos recursos de custeio recebidos pelo grupo foram aprovados por unanimidade em reunião realizada pelo Comitê Local de Acompanhamento e Avaliação, em 28 de fevereiro de 2024. Portanto, o CLAA apresenta manifestação conclusiva de aprovação de todas as atividades do grupo durante o ano de 2023.

3.10 X NORTE PET E VI INTERPET

Em 2023 a Universidade Federal do Acre foi palco do X NortePet e VI InterPet, realizado nos dias 17 e 18 de outubro de 2023 com o tema: O PET e as novas tecnologias de aprendizagem, difusão da extensão e pesquisa.

O evento no formato híbrido contou com a participação de 230 (duzentos e trinta) inscritos, entre eles, tutores e petianos dos estados de Amazonas, Pará, Rondônia, Roraima, Tocantins e Acre.

O evento contou com a participação do presidente da Associação Nacional dos Grupos do Programa de Educação Tutorial (CENAPET), o professor Dr. Renato Hajenius Aché de Freitas, que proferiu a palestra de abertura abordando sobre a história e a importância dos grupos PET. A referida palestra ocorreu de forma remota, em decorrência do cancelamento do voo do palestrante.

A vasta programação do evento contou com grupos de discussão e trabalho de petianos e tutores, com objetivo de reunir e debater ideias de aprimoramento do programa; Sessões de apresentação de relatos de experiência, totalizando 14 (quatorze) relatos apresentados; Assembleia de encerramento e coquetel com apresentação cultural.

A Pró-reitoria de Graduação da Ufac, atuou efetivamente na organização e financiamento do evento, disponibilizando passagens aeres, diárias para o palestrante e presidente da Cenapet, disponibilização de espaços, transmissão pelo canal YouTube, o que possibilitou a participação de petianos e tutores de instituições federais da região Norte, além da participação do presidente da Cenapet. Disponibilização de material, tais como (pasta, bloco para anotações, crachás e canetas). Além disso, a pró-reitoria de graduação financiou a ornamentação dos espaços, impressão de banners e coquetel de encerramento.

O Encontro realizado na Ufac promoveu debates e reflexões sobre o Programa de Educação Tutorial, além de aproximar, tutores e petianos de diferentes estados da região Norte e promover o diálogo com a associação nacional dos grupos PET, mostrando a Ufac como protagonista desse processo.

4. PUBLICAÇÕES DOS GRUPOS PET UFAC 2023

Os Grupos do Programa de Educação Tutorial da Universidade Federal do Acre tiveram a oportunidade de apresentar comunicações orais, resumos e demais produções e publicações realizadas pelos grupos durante o ano de 2023.

Nesse sentido destacamos as publicações de livros e trabalhos em revistas científicas impressas e on-line dos grupos a seguir.

4.1 GRUPO PET CONEXÕES DE SABERES COMUNIDADES INDÍGENAS

O grupo, representado pela tutora, Profa. Dra. Aline Andrea Nicolli, organizou o livro "O Programa de Educação Tutorial (PET) na região Norte em diálogo: múltiplas experiências", além de realizar as seguintes publicações:

ORGANIZAÇÃO DE LIVRO:

1. <u>NICOLLI, A. A.</u>; SILVA, R. G. (Org.). O Programa de Educação Tutorial (PET) na região Norte em diálogo: múltiplas experiências. 1. ed. Rio Branco: Edufac, 2023. v. 1. 188p.

CAPÍTULO DE LIVRO:

1. SOUZA, K. L.; APURINA, A.; KUIN, C. F. N. H.; APURINA, P. H. M. C.; MANCHINERI, F.; MANCHINERI, W. C. S.; MANCHINERI, R. C. S.; KAXINAWA, E. B. S.; **NICOLLI, A. A.** Abril Indígena: impressões de uma atividade de Ensino, Pesquisa e Extensão. In: Aline Andréia Nicolli; Rubicleis Gomes da Silva. (Org.). O Programa de Educação Tutorial (PET) na região Norte em diálogo: múltiplas experiências. 1ed.Rio Branco: Edufac, 2023, v. 1, p. 36-49.

ARTIGOS EM PERÍODICOS:

- 1. MANCHINERI, F; MANCHINERI, E.S.F.S; **NICOLLI, A. A.** LUTAS E MOVIMENTOS DOS POVOS INDÍGENAS NO BRASIL CONTEMPORÂNEO. In: Revista PET Brasil, Uberaba: UFTM, 2023.
- 2. SOUZA, K. L.; XOKO, J.R.N; NICOLLI, A. A. POVOS INDÍGENAS E A PSICOLOGIA DO BEM VIVER. In: Revista PET Brasil, Uberaba: UFTM, 2023.

RESUMO EXPANDIDO EM ANAIS DE EVENTO:

- 1. MANCHINERI, F; MANCHINERI, E.S.F.S; NICOLLI, A. A. LUTAS E MOVIMENTOS DOS POVOS INDÍGENAS NA EDUCAÇÃO. Anais do ENAPET, UFTM, 2023.
- 2. MANCHINERI, W. C. S.; MANCHINERY, A. N. S.; KAXINAWA, W. R. D. NICOLLI, A. A. CULTURA EM MOVIMENTO: Festivais indígenas e Etnoturismo. Anais do ENAPET, UFTM, 2023.

4.2 GRUPO PET EDUCAÇÃO FÍSICA

O grupo PET Educação Física produziu três livros de História em Quadrinhos explicando o Esporte de Orientação. Essas obras foram aceitas pela revista e terão suas versões finais publicadas em abril de 2024 de forma on-line:

- 1. Coletânea The Actives, Volume 4 (DOI: 978-65-80261-29-1;
- 2. Coletânea The Actives, Volume 5 (DOI: 978-65-80261-30-7);
- 3. Coletânea *The Immunes*, Volume 5 (DOI: 978-65-80261-28-4).

4.3 GRUPO PET GEOGRAFIA

O grupo PET Geografia, representado pelo tutor, Prof. Dr. José Alves, realizou a publicação de 01 artigo, 01 capítulo de livro e 08 resumos de eventos, conforme referências bibliográficas abaixo relacionadas.

ARTIGO:

1. ALVES, José. A AMAZÔNIA BRASILEIRA COMO A NOVA FRONTEIRA HI-DROENERGÉTICA NO SÉCULO XXI: Degradação do trabalho represada na produção de energia elétrica. GEO UERJ (2007), Rio de Janeiro, v. 42, p. 01-19, 2023.

CAPÍTULO DE LIVRO:

1. ALVES, José; SILVA, A. C. O.; GASPAR, A. L. O.; MATOS, A. R. N.; COSTA, C. J.; LIMA, E. S.; LIMA, E. A.; LIMA, E. F.; SILVA, H. C. O.; SOUZA, I. A.; MENDONCA, L. R.; VINO, P. C. C.; CRUZ NETO, R. M.; VITOR, T. G. C.; SALDANHA, T. M. S. . Reflexões sobre o ensino, a pesquisa e a extensão no Grupo PET Geografia da Ufac. In: Aline Andréia Nicole; Rubicleis Gomes da Silva. (Org.). O Programa de Educação Tutorial (PET) na região Norte em diálogo: múltiplas experiências (recurso eletrônico). 1ed.Rio Branco: Editora da Universidade Federal do Acre (Edufac), 2023, v. 1, p. 70-81.

RESUMOS DE EVENTO:

 SILVA, Ana Carolina de Oliveira. A utilização de novas tecnologias no ensino de geografia como ferramentas pedagógicas no processo de ensino-aprendizagem nas escolas de rio branco/ac.. In: ANAIS DO ENCONTRO NACIONAL DOS GRUPOS PET. Anais...Uberaba(MG) UFTM - Universidade Federal do Triângulo Mineiro, 2023. Disponível em: https://www.even3.com.br/anais/enapet2023/681210-

ISSN - ANA CAROLINA: 2526-5113

SILVA, Hádassa Cristiny Oliveira; ALVES, José. Os impactos das cheias do rio acre no bairro cadeia velha, na cidade de rio branco (ac) nos anos de 2012, 2015 e 2021.. In: ANAIS DO ENCONTRO NACIONAL DOS GRUPOS PET. Anais...Uberaba(MG) UFTM - Universidade Federal do Triângulo Mineiro, 2023. Disponível em: https://www.even3.com.br/anais/enapet2023/683455-os-impactos-das-cheias-do-rio-acre-no-bairro-cadeia-velha--na-cidade-de-rio-branco-(ac)-nos-anos-de-2012-2015-e. Acesso em: 15/03/2024

ISSN - HADASSA: 2526-5113

SALDANHA, Thayane Maria Santos; ALVES, José. Questões ambientais: gestão e políticas públicas em rio branco- acre.. In: ANAIS DO ENCONTRO NACIONAL DOS GRUPOS PET. Anais...Uberaba(MG) UFTM - Universidade Federal do Triângulo Mineiro, 2023. Disponível em: https://www.even3.com.br/anais/enapet2023/682641-questoes-ambientais-gestao-e-politicas-publicas-em-rio-branco--acre. Acesso em: 15/03/2024

ISSN - THAYANE: 2526-5113

4. GASPAR, Ana Lúcia Oliveira; VINO, Paula Cristina Cavalcante do; SOUZA, Ítalo Araújo de. Estudo de caso sobre as análise geográfica da fronteira brasil/bolivia: caso das cidades gêmeas de guajará-mirim - rondônia (br) e guayaramerín – BENI (BOL).. In: ANAIS DO ENCONTRO NACIONAL DOS GRUPOS PET. Anais...Uberaba(MG) UFTM - Universidade Federal do Triângulo Mineiro, 2023. Disponível em: https://www.even3.com.br/anais/enapet2023/681499-estudo-de-caso-sobre-as-analise-geografica-da-fronteira-brasilbolivia--caso-das-cidades-gemeas-de-guajara-mirim-. Acesso em: 15/03/2024

ISSN - ANA LUCIA: 2526-5113

LIMA, Emili Aquino de. A expansão da soja nas florestas acreanas.In: ANAIS DO ENCONTRO NACIONAL DOS GRUPOS PET. Anais...Uberaba(MG) UFTM - Universidade Federal do Triângulo Mineiro, 2023. Disponível em: https://www.even3.com.br/anais/enapet2023/681684-a-expansao-da-soja-nas-florestas-acreanas. Acesso em: 15/03/2024

ISSN - EMILI: 2526-5113

6. GASPAR, Ana Lúcia Oliveira; VINO, Paula Cristina Cavalcante do; SOUZA, Ítalo Araújo de. Estudo de caso sobre as análise geográfica da fronteira bra-

sil/bolivia: caso das cidades gêmeas de guajará-mirim - rondônia (br) e gua-yaramerín – beni (bol).. In: ANAIS DO ENCONTRO NACIONAL DOS GRUPOS PET. Anais...Uberaba(MG) UFTM - Universidade Federal do Triângulo Mineiro, 2023. Disponível em: https://www.even3.com.br/anais/enapet2023/681499-estudo-de-caso-sobre-as-analise-geografica-da-fronteira-brasilbolivia--caso-das-cidades-gemeas-de-guajara-mirim-. Acesso em: 15/03/2024

ISSN - PAULA: 2526-5113

7. LIMA, Emily Freitas De, ALVES, Jose. Queimadas e impactos na saúde da população acreana residente em áreas urbanas de rio branco nos meses de agosto e setembro do ano de 2022. In: ANAIS DO ENCONTRO NACIONAL DOS GRUPOS PET. Anais. Uberaba(MG) UFTM- Universidade Federal do Triângulo Mineiro, 2023. Disponivel em: https://www.even3.com.br/anais/enapet2023/680650-queimadaseimpactos-na-saude-da-populacao-acreana-residente-em-areas-urbanas-de-rio-branco-nos-meses-de-agosto-e. Acesso em: 09/02/2024

ISSN - EMILY: 2526-1513

ISSN - CAROLINE: 2526-5113 COSTA, Caroline Jesus Da. Desafios para a implementação do novo ensino médio na cidade de rio branco/ac.. In: ANAIS DO ENCONTRO NACIONAL DOS GRUPOS PET. Anais...Uberaba(MG) UFTM - Universidade Federal do Triângulo Mineiro, 2023. Disponível em: https://www.even3.com.br/anais/enapet2023/681241-desafios-para--a-implementacao-do-novo-ensino-medio-na-cidade-de-rio-brancoac. Acesso em:15/03/2024" https://www.even3.com.br/anais/enapet2023/681241-desafios-para--a-implementacao-do-novo-ensino-medio-na-cidade-de-rio-brancoac/#:~:text=COSTA%2C%20Caroline%20Jesus,15/03/2024

4.4 GRUPO PET AGRONOMIA - RIO BRANCO

O grupo PET Geografia, representado pelo tutor, Prof. Dr. Eduardo Lunna Pacca Mattar realizou as publicações abaixo relacionadas.

CAPÍTULO DE LIVRO:

Anailton Campos Maciel Junior, Carlos da Costa Bezerra Filho, David Nascimento da Silva, Julia Rodrigues Fontana, Linike Renan Ribeiro da Silva, Luan Victor Araújo de Morais, Matheus Ronaldo Leite de Souza, Manoel Francisco Fernandes Neto, Ryan da Cunha Feitosa, Tomaz Nascimento Silva, Thiago Chalub Martins, Eduardo Pacca Luna Mattar. Grupo PET Agronomia: Ensino, a Pesquisa e a Extensão conectados. 2023. In: O Programa de Educação Tutorial (PET) na região Norte em diálogo: múltiplas experiências. ISBN: 978-65-88975-72-5. Rio Branco, Acre: EDUFAC. 2023. p. 135 – 142.

LIVRO:

 Julia Rodrigues Fontana, Anna Clara Silva dos Santos, Francisca Jaqueline Ferreira de Lima, Luan Victor Araújo de Morais, Gabrielly de Paula Alves, Matheus Ronaldo Leite de Souza, Manoel Francisco Fernandes Narcya Trindade de Souza, Tomaz Nascimento Silva, Wendrio Sales de Melo, Eduardo Pacca Luna Mattar. Enade – Exame Nacional do Desempenho dos Estudantes – entenda como funciona. ISBN: 978-65-00-65058-7. Rio Branco, Acre: Universidade Federal do Acre – organização e autores Grupo PET Agronomia. 2023. 14p.

RELATÓRIOS:

- 1. Tomaz Nascimento Silva, Narcya Trindade de Souza, Francisca Jaqueline Ferreira de Lima, Luan Victor Araújo de Morais, Julia Rodrigues Fontana, Anna Clara Silva dos Santos, Matheus Ronaldo Leite de Souza, Manoel Francisco Fernandes, Wendrio Sales de Melo, Eduardo Pacca Luna Mattar. Enade Exame Nacional do Desempenho dos Estudantes entenda como funciona. RELATÓRIO TÉCNICO No 05 / 2023: PROPOSTA DE PROJETO PEDAGÓ-GICO DO CURSO DE ENGENHARIA AGRONÔMICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE, CAMPUS SEDE, COM A INCLUSÃO DE ESTÁGIO PROFISSIONALIZANTE. Rio Branco, Acre: Universidade Federal do Acre organização e autores Grupo PET Agronomia. 2023. 5p.
- 2. Tomaz Nascimento Silva, Narcya Trindade de Souza, Francisca Jaqueline Ferreira de Lima, Luan Victor Araújo de Morais, Julia Rodrigues Fontana, Anna Clara Silva dos Santos, Matheus Ronaldo Leite de Souza, Manoel Francisco Fernandes, Wendrio Sales de Melo, Eduardo Pacca Luna Mattar. Enade Exame Nacional do Desempenho dos Estudantes entenda como funciona. RELATÓRIO TÉCNICO No 02 / 2023: INCLUSÃO DA DISCIPLINA ESTÁGIO PROFISSIONALIZANTE NO PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO DE ENGENHARIA FLORESTAL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE, CAMPUS SEDE. Rio Branco, Acre: Universidade Federal do Acre organização e autores Grupo PET Agronomia. 2023. 3p.

MATERIAL DIDÁTICO DIGITAL:

1. Eduardo Pacca Luna Mattar, Anna Clara Silva dos Santos, Manoel Francisco Fernandes Neto, Francisca Jaqueline Ferreira de Lima, Luan Victor Araújo de Morais, Julia Rodrigues Fontana, Tomaz Nascimento Silva Bolsista, Matheus Ronaldo Leite Souza, Thiago Chalub Martins, Narcya Trindade de Souza,

Wendrio Sales de Melo, Gabrielly de Paula Alves, Anailton Campos Maciel Júnior, Carlos da Costa Bezerra Filho, Linike Renan Ribeiro da Silva, Ryan da Cunha Feitosa, David Nascimento da Silva. ENADE - MATERIAL DE ESTUDO PARA ENADE - AGRONOMIA: QUESTÕES DE PROVA. Rio Branco, Acre: Universidade Federal do Acre – organização e autores Grupo PET Agronomia. 2023. 60p.

MATERIAL DIDÁTICO AUDIOVISUAL:

Tomaz Nascimento Silva, Narcya Trindade de Souza, Francisca Jaqueline Ferreira de Lima, Luan Victor Araújo de Morais, Julia Rodrigues Fontana, Anna Clara Silva dos Santos, Matheus Ronaldo Leite de Souza, Manoel Francisco Fernandes, Wendrio Sales de Melo, Eduardo Pacca Luna Mattar, Elizio Ferreira Frade Junior e Gilberto Bernardo de Freitas. Pequena propriedade: Zona da Mata – MG. Disponível em:

< https://www.youtube.com/watch?v=B7Xc8m4in1E&t=548s >

4.5 GRUPO PET LETRAS

- APONTES, Selmo Azevedo et all. Pet Letras na Ufac: 10 anos 920122-2022.
 In: NICOLLI, Aline Andréia; SILVA, Rubicleis Gomes da. O Programa de Educação Tutorial (PET) na região Norte em diálogo: múltiplas experiências. Rio Branco: Edufac, 2023. pp. 143-153
- 3. ARAÚJO, Andréia Souza de; APONTES, Selmo Azevedo. Segmentações nãoconvencionais (SN-Cs): relações entre a aquisição da escrita e a consciência fonológica infantil. Enapet, 2023. Apresentado na seção de Ciências Humanas e Educação. 2 de novembro de 2023.
- LIMA, José Leonardo Gomes de; SILVA, Marleide Carvalho; SANTOS, Yvanna Vitória Alves dos. Oficina: Ensino de Gramática nos limiares da nova era: a necessidade do olhar provocativo dos multiletramentos. In: I Congresso Internacional do ELLAE-2023 https://sites.google.com/view/icongressointernacionaldoellae/programa%C3%A7%C3%A3o/oficinas)
- 5. ARAÚJO, Andréia Souza de; APONTES, Selmo Azevedo. Processos fonológicos no Oro Waram: um estudo da sílaba e a confluência entre fonologia e sintaxe. Comunicação aprovada para o: XVI Congresso Linguagens e Identidades Amazônicas. A ser realizado de 08 a 12 de janeiro de 2024. (https://www.congressolia.com/comunicacoesorais)

5. CONSIDERAÇÕES FINAIS

Todos os grupos do Programa de Educação Tutorial da Universidade Federal do Acre, durante o ano de 2023, obtiveram grande êxito na realização de suas ações planejadas, bem como na prestação de contas dos recursos utilizados.

Todas as ações realizadas seguiram as normas estabelecidas pelo Ministério da Educação para o Programa de Educação Tutorial tais como a Portaria nº 976, de 27 de julho de 2010 - Atualizada pela Portaria nº 343/2013 que dispõe sobre o Programa de Educação Tutorial - PET; a Resolução nº 36, de 24 de setembro de 2013 que estabelece os procedimentos para creditar os valores destinados ao custeio das atividades dos grupos PET aos respectivos tutores; e a Resolução/CD/FNDE nº 42, de 4 de novembro de 2013 - Estabelece orientações e diretrizes para o pagamento de bolsas a estudantes de graduação e a professores tutores no âmbito do Programa de Educação Tutorial (PET).

Destacamos que o presente Relatório Institucional Consolidado dos Grupos PET da Universidade Federal do Acre expõe a grande relevância que o Programa representa para a instituição, tendo em vista a importância que as atividades desenvolvidas impactam não somente na vida dos bolsistas diretamente envolvidos, mas também em toda a comunidade acadêmica acreana, de modo geral, durante o ano de 2023.

Durante o referido ano, a Pró-Reitoria de Graduação — Prograd, em parceria com a Diretoria de Apoio à Formação Acadêmica — Diafac, o Comitê Local de Acompanhamento e Avaliação — CLAA, e os tutores dos Grupos PET desta IES organizaram o X NortePet — ENCONTRO DOS GRUPOS PET DA REGIÃO NORTE e VI InterPet da Universidade Federal do Acre. Nessa edição, o evento teve como temática "O PET e as novas tecnologias de aprendizagem, difusão de extensão e pesquisa" e foi realizado de forma híbrida, nos dias 17 e 18 de outubro de 2023. O evento contou com a participação de todos os integrantes do Programa de Educação Tutorial da Universidade Federal do Acre - Ufac, bem como a participação presencial dos tutores e bolsistas dos dois Grupos PET da Universidade Federal de Rondônia — Unir.

A avaliação positiva dos grupos gera sentimento de satisfação e valorização desta IES por ter contribuído como base na integração da tríade ensino - pesquisa -

extensão, tendo como foco a melhoria dos cursos de graduação com atividades acadêmicas e extracurriculares. Além disso, é importante destacar que o histórico dos referidos grupos PETs da Ufac apresenta ex-bolsistas petianos que se desenvolveram academicamente em suas respectivas áreas com ingresso diretamente em cursos de Mestrado e Doutorado, além da aprovação em concursos para docentes substitutos efetivos desta instituição. O reflexo desses resultados corrobora a contribuição significativa para a manifestação conclusiva de aprovação de todas as atividades do grupo durante o ano de 2023.

REFERÊNCIAS

MANCHINERI, F; MANCHINERI, E.S.F.S; NICOLLI, A. A. LUTAS E MOVIMENTOS DOS POVOS INDÍGENAS NO BRASIL CONTEMPORÂNEO. In: **Revista PET Brasil**, Uberaba: UFTM, 2023.

MANCHINERI, F; MANCHINERI, E.S.F.S; NICOLLI, A. A. LUTAS E MOVIMENTOS DOS POVOS INDÍGENAS NA EDUCAÇÃO. **Anais do ENAPET**, UFTM, 2023.

MANCHINERI, W. C. S.; MANCHINERY, A. N. S.; KAXINAWA, W. R. D. NICOLLI, A. A. CULTURA EM MOVIMENTO: **Festivais indígenas e Etnoturismo**. Anais do ENAPET, UFTM, 2023.

NICOLLI, A. A.; SILVA, R. G. (Org.). **O Programa de Educação Tutorial (PET) na região Norte em diálogo**: múltiplas experiências. 1. ed. Rio Branco: Edufac, 2023. v. 1. 188p.

SOUZA, K. L.; XOKO, J.R.N; NICOLLI, A. A. POVOS INDÍGENAS E A PSICOLOGIA DO BEM VIVER. In: **Revista PET Brasil**, Uberaba: UFTM, 2023.

SOUZA, K. L.; APURINA, A.; KUIN, C. F. N. H.; APURINA, P. H. M. C.; MANCHINERI, F.; MANCHINERI, W. C. S.; MANCHINERI, R. C. S.; KAXINAWA, E. B. S.; NICOLLI, A. A. . Abril Indígena: impressões de uma atividade de Ensino, Pesquisa e Extensão. In: Aline Andréia Nicolli; Rubicleis Gomes da Silva. (Org.). **O Programa de Educação Tutorial (PET) na região Norte em diálogo**: múltiplas experiências. 1ed.Rio Branco: Edufac, 2023, v. 1, p. 36-49.

ANEXO - EDITAIS PET 2023

Campus Rio Branco

Descrição da Bolsa	Número do Edital (Edital/Ano)	Vigência do Edital (Início Mês/Ano - Fim Mês/Ano)	Total de Bolsas Ofertadas no Edital
Edital Prograd n°06/2023 - Seleção de Bolsistas para o Grupo PET Conexões de Saberes – Comunidades Quilombola e Comunidade do Campo	06/2023	Março 2023 a março 2024	9 + 6 cadastro reserva
Edital Prograd n°08/2023 - Processo Seletivo para a Composição do Quadro de Cadastro de Reserva para o Grupo PET Conexões de Saberes – Comunidades Indígenas	08/2023	Março 2023 a março 2024	2
Edital Prograd nº 09/2023 - Seleção para Bolsista do Grupo PET Educação Física	09/2023	Março 2023 a março 2024	7
Edital Prograd nº 15/2023 - Seleção para Bolsista do Grupo PET Geografia	15/2023	Maio 2023 a maio 2024	2+ 1 cadastro reserva
Edital Prograd nº 16.2023 - Seleção para Bolsista do Grupo PET Letras	16/2023	Maio 2023 a maio 2024	4
Edital Prograd nº 22/2023 - Cadastro de Reserva para Bolsista do Grupo PET Conexões de Saberes: Comunidades Indígenas	22/2023	Maio 2023 a maio 2024	2
Edital Prograd nº 29/2023 - Seleção para Bolsista do Grupo PET Conexões de Saberes - Matemática	29/2023	Junho 2023 a junho 2024	4 + 2 cadastro reserva
Edital Prograd nº 32/2023 - Seleção para Bolsista do Grupo PET Educação Física	32/2023	Julho 2023 a julho 2024	8
Edital Prograd n° 35/2023 – Seleção para Bolsista do Grupo PET Agronomia Rio Branco	35/2023	Julho 2023 a julho 2024	7
Edital Prograd nº 41/2023 – Seleção para Bolsista do Grupo PET Letras Rio Branco	41/2023	Agosto 2023 a agosto 2024	3 + 2 cadastro reserva
Edital Prograd nº 57/2023 — Seleção para Bolsista do Grupo PET Conexão de Saberes em Matemática	57/2023	Dezembro 2023 a dezembro 2024	3 + 3 cadastro reserva

Campus Cruzeiro do Sul

Descrição da Bolsa	Número do Edital (Edital/Ano)	Vigência do Edital (Início Mês/Ano - Fim Mês/Ano)	Total de Bolsas Ofertadas no Edital
Edital Prograd nº 19/2023 - Seleção para Bolsista do Grupo PET Agronomia CZS	19/2023	Maio 2023 a maio 2024	11