



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

RESOLUÇÃO Nº. 166, DE 17 DE DEZEMBRO DE 2020.

A PRESIDENTE DO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E CULTURA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS, no uso de suas atribuições legais e considerando o parecer n.º 26, de 20 de novembro de 2020, Câmara de Extensão e Cultura, **RESOLVE ad referendum:**

I- Aprovar as ações de extensão da UFGD, cadastradas no Edital PROEX nº 52/2020, com ônus para a UFGD a serem desenvolvidas nas Bases de Estudos, Incubadoras e Reserva Indígena de Dourados, CONTEMPLADAS COM RECURSOS, conforme segue:

Título	Coordenador	Unidade Proponente	Data de início e término	Edital
TRABALHO DE TRANSIÇÃO NA PRODUÇÃO DE LEITE ORGÂNICO NA ITAMARATI (ODS 2)	Euclides Reuter de Oliveira - Docente	FCA	01/01/2021 a 30/12/2021	Edital PROEX Nº. 52/2020 R\$ 7.798,09 (com bolsa)
Resumo				
Objetiva-se com este projeto “TRABALHO DE TRANSIÇÃO NA PRODUÇÃO DE LEITE ORGÂNICO NA ITAMARATI ” utilizar tecnologias sociais, para a realização de estudos, pesquisas e experimentos geradores de tecnologias alternativas inovadoras no processo produtivo do leite, envolvendo avaliações corretas da pastagem mantida de forma orgânica, o que, desta forma passa a corresponder às demandas de melhoria de qualidade de vida de grupos em situações sócio e economicamente vulneráveis, com perspectiva de inclusão social; geração de trabalho e renda; valorizar os sentimentos de pertença, os saberes e cultura com sustentabilidade e responsabilidade ecológica; e constituir profícua área de estudos, pesquisa e extensão universitária com a participação da comunidade do assentamento Itamarati (Ponta Porã). Serão ministradas palestras e cursos e implantada área demonstrativa, unidade experimental para pesquisa e de socialização de tecnologias apropriadas à produção orgânica de base agroecológica. Após o encerramento de cada enfoque, os produtores envolvidos na proposta, serão reunidos e as atividades serão avaliadas mediante painel para que os dados, quantitativos e qualitativos, sejam colhidos de forma participativa. Todas essas ações estarão pautadas em estudos e dinâmicas que favoreçam o fortalecimento de princípios coletivos e de conscientização social e ambiental. Espera-se que os agricultores familiares orgânicos possam alimentar-se com qualidade além de poderem oferecer um produto diferenciado ao mercado alicerçado ao trabalho em grupo.				
Título	Coordenador	Unidade Proponente	Data de início e término	Edital
			01/01/2021 a 30/12/2021	Edital PROEX Nº. 52/2020



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

Capacitação Técnica, Levantamento do Uso de Agrotóxicos e de Utilização de Equipamentos de Proteção Individual de Produtores Rurais no Assentamento Rural Itamarati - Ano 2 (ODS: 03;11 e 12).	Paulo Vinicius da Silva - Docente	FCA		R\$ 7.797,53 (com bolsa)
--	-----------------------------------	-----	--	--------------------------

Resumo

A aplicação de agrotóxicos em ambientes agrícolas pode funcionar como uma importante ferramenta de manejo em áreas agrícolas, entretanto o seu uso inadequado resulta em danos à saúde humana, impactos ambientais e perda de produtividade agrônômica. Diante do exposto, o objetivo desse trabalho, será realizar um diagnóstico da utilização de agrotóxicos e de equipamentos de proteção individual - EPI de produtores rurais sediados no assentamento rural Itamarati e o uso posterior dessas informações para capacitações técnicas dos produtores em relação aos temas de toxicologia humana, ambiental e uso adequado de agrotóxicos. Para tal será realizada uma primeira abordagem para o estabelecimento do público alvo e na sequência será elaborado um questionário estruturado (como roteiro de coleta de dados) a segunda etapa será a aplicação desse questionário de forma não estruturada (dialogada) aos produtores pré-selecionados a terceira e última etapa será constituída da capacitação técnica dos produtores através de oficinas. Na execução desse projeto se espera obter ganhos acadêmicos, sociais e de educação, tanto para os produtores do assentamento Itamarati quanto para a comunidade da Universidade Federal da Grande Dourados – UFGD. Também se espera estabelecer um diagnóstico da situação de utilização de agrotóxicos e de equipamentos de proteção individual, gerando dessa forma subsídios para o estabelecimento de um curto programa de capacitação técnica dos produtores rurais do assentamento do Itamarati.

Título	Coordenador	Unidade Proponente	Data de início e término	Editais
ASSESSORAMENTO AOS APICULTORES NO ASSENTAMENTO ITAMARATI, PONTA PORÃ, MS (ODS-12)	Euclides Reuter de Oliveira - Docente	FCA	01/01/2021 a 30/12/2021	Editais PROEX Nº. 52/2020 R\$ 7.793,99 (com bolsa)

Resumo

O projeto será desenvolvido no Assentamento Itamarati, município de Ponta Porã, no Estado de Mato Grosso do Sul. O intuito do trabalho é promover o desenvolvimento da apicultura praticada por pequenos produtores através da ampliação e manutenção do sistema de produção apícola existente no assentamento. O trabalho será desenvolvido através da formação de um



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

grupo que trabalham com apicultura, buscando a geração de renda através da produção de mel e outros produtos apícolas, buscando sempre a produção sustentável favorecendo o desenvolvimento local. O grupo de trabalho foi formado por alunos do curso de pós-graduação em residência agrária de agroecologia, produção e extensão rural, sendo este um projeto do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico-CNPq em parceria com a Universidade Federal da Grande Dourados e a prefeitura. A partir da implantação do projeto, os apicultores desenvolveram uma unidade apícola para o desenvolvimento das atividades, nessa unidade, os produtores podem construir materiais para o manejo dos apiários, tais como construção de melgueiras, quadros, caixas ninhos dentre outros. Dessa forma, por meio de orientações técnicas poderão desenvolver durante todo o ano, as ações de criação e manutenção das abelhas no campo.

Título	Coordenador	Unidade Proponente	Data de início e término	Edital
Diversificação agrícola para agricultura familiar: consorciação de feijão-caupi e forragem em segunda safra (ODS 2, 11)	Mariana Zampar Toledo - Docente	FCA	01/01/2021 a 30/12/2021	Edital PROEX Nº. 52/2020 R\$ 7.575,82 (com bolsa)

Resumo

A gestão da cadeia agro produtiva hortifrúti, como vegetais, frutas e hortaliças, gera ao produtor familiar melhoria na sua renda e na propriedade. Aliado ao uso de estratégias da economia circular, reduz custos e os resíduos podem ser aproveitados, gerando uma vantagem competitiva, maior agregação de valor interno dos materiais, autonomia e independência. O Assentamento Itamarati é o maior da América Latina, agregando 3000 famílias em 45 mil hectares. Possui 13 cooperativas e/ou associações ativas, tornando-se um potencial referencial para os demais assentamentos da região e da América latina. O projeto tem por objetivo capacitar, de forma sustentável os agentes da cadeia agro produtiva de Hortifrúti, produtores familiares no Assentamento Itamarati, assim como fomentar alternativas sustentáveis de produção, processamento e comercialização, considerando a inserção de boas práticas em todos os elos da cadeia, economia circular, preservando os saberes tradicionais e culturais da comunidade. Espera-se com este projeto contribuir com os produtores familiares e a cooperativa no gerenciamento da sua produção agrícola e processamento de alimentos de forma a ampliar sua cadeia produtiva e torná-la sustentável.

Título	Coordenador	Unidade Proponente	Data de início e término	Edital
---------------	--------------------	---------------------------	---------------------------------	---------------



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

O biodigestor e suas utilidades (ODS12)	Euclides Reuter de Oliveira - Docente	FCA	01/01/2021 a 30/12/2021	Edital PROEX Nº. 52/2020 R\$ 7.800,00 (com bolsa)
---	---------------------------------------	-----	----------------------------	--

Resumo

O projeto será desenvolvido na comunidade Itamarati, município de Ponta Porã/MS, onde pequenos produtores rurais assentados serão contemplados com uma unidade modelo de um biodigestor, com intuito de possibilitar um manejo adequado dos dejetos animais e gerar ainda energia “limpa” a partir disto, auxiliando nas questões ambientais e econômicas destas famílias. Este trabalho é um desdobramento do conhecimento de projetos de extensão universitária que já vem sendo realizados juntamente a estas famílias assentadas com intuito de auxiliá-los numa forma de produção mais sustentável economicamente e ambientalmente. O projeto é produto de outro trabalho realizado anteriormente, onde realizou-se um curso para construção de um biodigestor para uso compartilhado de um grupo de assentados de todo o Mato Grosso do Sul, qual trouxe ótimos benefícios aos participantes, principalmente pelo aprendizado de construção tendo como resultado prático a produção de gás para utilidades domésticas e adubo orgânico. Assim, o atual projeto visa beneficiar outros agricultores familiares quais fizeram parte do projeto de construção do biodigestor, levando assim esta tecnologia para sua propriedade e podendo beneficiar mais famílias da comunidade. A implantação deste biodigestor será realizada por meio de mão de obra dos agricultores familiares. Serão realizadas visitas mensais ou de acordo com a necessidade, para auxílio das questões que venham a surgir do manejo do biodigestor e seus produtos.

Título	Coordenador	Unidade Proponente	Data de início e término	Edital
Estudo de Viabilidade Econômica Aplicado a Agricultura Familiar - ODS 8	Sheila Nogueira de Oliveira - Docente	FCA	01/01/2021 a 30/12/2021	Edital PROEX Nº. 52/2020 R\$ 7.800,00 (com bolsa)

Resumo

A Agricultura FAMiliar apresenta grande importância social, produtiva, econômica e ambiental sendo formada por produtores que tem uma grande relação com o meio ambiente, com seus saberes são vistos como 'aqueles que conhecem de modo especial e detalhado a terra, as plantas e os animais que são seus, e que, por esta razão, sentem-se comprometidos com o respeito e a preservação da natureza' (Wanderley, 2003). Segundo dados do Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária (INCRA), em território brasileiro existem 9.437 assentamentos, ocupando uma área de 87.953.588 hectares (INCRA, 2020). As produções dos agricultores familiares são restritas, pelas baixas condições de conhecimento (escolaridade), espaço (quantidade



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

de terras) e tecnologias (máquinas, equipamentos e genética). Com isso, os agricultores familiares, por sua produção de pequena escala, veem com dificuldades o acesso aos mercados competitivos (IBGE, 2017). Mesmo diante de limitações para o fortalecimento e desenvolvimento da agricultura familiar, é notável que ela possui grande potencial produtivo, e o estudo voltado para sua realidade com adaptações técnicas, como o presente trabalho propõe, um estudo de viabilidade econômica que leve em consideração as especificidades produtivas e sociais dos agricultores familiares no contexto do Assentamento Itamarati, avaliando variáveis como por exemplo custo fixo, custo variável, depreciação e receita.

Título	Coordenador	Unidade Proponente	Data de início e término	Edital
Capacitação em empreendedorismo e agricultura sustentável no Assentamento Itamarati, ODS 2 e 12	Mariana Lara Menegazzo - Docente	FAEN	01/01/2021 a 30/12/2021	Edital PROEX Nº. 52/2020 R\$ 7.700,00 (com bolsa)

Resumo

A gestão da cadeia agro produtiva hortifrúti, como vegetais, frutas e hortaliças, gera ao produtor familiar melhoria na sua renda e na propriedade. Aliado ao uso de estratégias da economia circular, reduz custos e os resíduos podem ser aproveitados, gerando uma vantagem competitiva, maior agregação de valor interno dos materiais, autonomia e independência. O Assentamento Itamarati é o maior da América Latina, agregando 3000 famílias em 45 mil hectares. Possui 13 cooperativas e/ou associações ativas, tornando-se um potencial referencial para os demais assentamentos da região e da América latina. O projeto tem por objetivo capacitar, de forma sustentável os agentes da cadeia agro produtiva de Hortifrúti, produtores familiares no Assentamento Itamarati, assim como fomentar alternativas sustentáveis de produção, processamento e comercialização, considerando a inserção de boas práticas em todos os elos da cadeia, economia circular, preservando os saberes tradicionais e culturais da comunidade. Espera-se com este projeto contribuir com os produtores familiares e a cooperativa no gerenciamento da sua produção agrícola e processamento de alimentos de forma a ampliar sua cadeia produtiva e torná-la sustentável.

Título	Coordenador	Unidade Proponente	Data de início e término	Edital
Cromatografia de Pfeiffer: Técnica de avaliação da qualidade do solo para a produção sustentável de alimentos, saúde e o bem-estar da	Alessandra Mayumi Tokura Alovizi - Docente	FCA	01/01/2021 a 30/12/2021	Edital PROEX Nº. 52/2020 R\$ 7.796,34 (com bolsa)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

sociedade (ODS 11) - ano 2021				
Resumo				
<p>A gestão da cadeia agro produtiva hortifrúti, como vegetais, frutas e hortaliças, gera ao produtor familiar melhoria na sua renda e na propriedade. Aliado ao uso de estratégias da economia circular, reduz custos e os resíduos podem ser aproveitados, gerando uma vantagem competitiva, maior agregação de valor interno dos materiais, autonomia e independência. O Assentamento Itamarati é o maior da América Latina, agregando 3000 famílias em 45 mil hectares. Possui 13 cooperativas e/ou associações ativas, tornando-se um potencial referencial para os demais assentamentos da região e da América latina. O projeto tem por objetivo capacitar, de forma sustentável os agentes da cadeia agro produtiva de Hortifrúti, produtores familiares no Assentamento Itamarati, assim como fomentar alternativas sustentáveis de produção, processamento e comercialização, considerando a inserção de boas práticas em todos os elos da cadeia, economia circular, preservando os saberes tradicionais e culturais da comunidade. Espera-se com este projeto contribuir com os produtores familiares e a cooperativa no gerenciamento da sua produção agrícola e processamento de alimentos de forma a ampliar sua cadeia produtiva e torná-la sustentável.</p>				
Título	Coordenador	Unidade Proponente	Data de início e término	Edital
Oficinas Técnicas em Produção Vegetal no Assentamento Itamarati (ODS:02; 08; 10 e 11)	Paulo Vinicius da Silva - Docente	FCA	01/01/2021 a 30/12/2021	Edital PROEX Nº. 52/2020 R\$ 7.797,53 (com bolsa)
Resumo				
<p>A produção de culturas de interesse agrônomo, e popularmente conhecida como produção vegetal. Nesse sentido visando uma produção sustentável e que ao mesmo tempo resulte em retorno financeiro, os produtores devem se atentar a algumas técnicas, as quais muitas vezes não estão facilmente acessíveis e/ou disponíveis ao pequeno produtor rural. Diante do exposto o objetivo desse trabalho, será realizar oficinas práticas relacionadas a área de produção vegetal, buscado uma troca de saberes entre a universidade e a comunidade de produtores do assentamento Itamarati. Além disso, possibilitar aos acadêmicos a obtenção de novos conhecimentos através das pesquisas e da capacitação prévia sobre os temas a serem abordados, e do contato sistemático com as comunidades rurais. Para que ocorra uma ação efetiva esta atividade ocorrerá em três etapas básicas, sendo a primeira, a avaliação das principais dificuldades enfrentadas pelos produtores, a segunda os discentes do curso de agronomia, irão receber treinamentos técnicos para realizarem uma série de oficinas práticas com a comunidade do assentamento e terceira após a capacitação dos membros do grupo, os estudantes ficarão responsáveis por repassar o que foi aprendido diretamente aos produtores. Se espera com a realização dessa ação proporcionar uma troca de saberes entre a comunidade acadêmica e os produtores rurais, além de proporcionar incremento de renda a produção agrícola desses.</p>				



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

Título	Coordenador	Unidade Proponente	Data de início e término	Editais
Produção de coelhos na agricultura familiar, Comunidade Itamarati - Ano 2021 (ODS 12)	Andréa Maria de Araújo Gabriel - Docente	FCA	01/01/2021 a 30/12/2021	Editais PROEX Nº. 52/2020 R\$ 7.791,28 (com bolsa)
Resumo				
<p>A preocupação com atividades produtivas sustentáveis é emergente, onde se busca por atividades que simultaneamente melhorem a condição de vida das populações e conservem o meio ambiente. Assim o coelho pode ser considerado como animal estratégico e a cunicultura como atividade produtiva sustentável. Este projeto propõe continuar acompanhando os locais que já adotaram a criação de coelhos como uma atividade de diversificação na agricultura familiar e propõe também implantar em outras propriedades de grupos já formados na comunidade de assentados no Itamarati, Ponta Porã, MS. Os grupos alvo desenvolvem horticultura com base nas técnicas da produção orgânica, onde existem sobras de hortaliças. Essa associação dos excedentes da horta com criação de animais herbívoros mostra-se como uma atividade promissora, onde aqueles poderão suprir parte da alimentação do coelho e assim ter-se-á uma atividade produtiva que propiciará geração de renda e fonte de proteína, permitindo melhoria na condição das famílias e, especialmente, autonomia do grupo. Assim durante o ano de 2021, além da assistência, será implementada a criação de coelhos na comunidade com doação de animais de raças produtoras de carne e mini coelhos (pets, para comercialização), provenientes de acasalamentos de reprodutores alojados nas dependências da Fazenda Experimental de Ciências Agrárias da UFGD. Além das doações, serão efetuados acompanhamento mensal e orientações teóricas e práticas empregadas na atividade. A execução das mesmas contará com participação de discentes, docentes da UFGD e técnicos da APOMS na assistência da horticultura. Os resultados das ações serão divulgadas por meio de reuniões, palestras e de publicações.</p>				
Título	Coordenador	Unidade Proponente	Data de início e término	Editais
Rastreamento da doença renal crônica (DRC) associado a estratégias de educação e conscientização na população da Reserva Indígena de Dourados e nas Bases de Estudos da UFGD (ODS 3).	Marcio Eduardo de Barros - Docente	FCS	01/01/2021 a 30/12/2021	Editais PROEX Nº. 52/2020 R\$ 7.799,24 (com bolsa)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

Resumo

O projeto propõe a realização de intervenções com natureza preventiva e de promoção de saúde, que serão realizadas através de atividades práticas, como anamnese médica, exames físico e laboratoriais. Além disso, planeja-se a melhoria da relação médico-paciente através da humanização do atendimento e de atividades lúdicas que aproximem a população alvo dos profissionais de saúde. Assim, tal projeto tem como prioridade estabelecer ações de prestações de serviços dos acadêmicos à sociedade, realizando procedimentos simples (verificação de sinais vitais, aferição de glicemia, análise bioquímica urinária, conscientização da população acerca das doenças mais prevalentes e desenvolvimento de atividades educativas), mas com grande validade para detecção de anomalias das funções renais na população negligenciada.

Título	Coordenador	Unidade Proponente	Data de início e término	Edital
Oficinas de Cidadania e Sustentabilidade (ODS 6,11,13,15,16,e 17)	Joelson Gonçalves Pereira - Docente	FCBA	01/01/2021 a 30/12/2021	Edital PROEX Nº. 52/2020 R\$ 7.800,00 (com bolsa)

Resumo

A incorporação da Política Urbana na Constituição Federal de 1988, assim como a instituição do Estatuto da Cidade, em 2001, constituíram importantes marcos que passaram a estabelecer um novo processo de condução das políticas públicas, agora alicerçado nos ideais de inclusão social, de participação popular nas decisões locais e na municipalização do planejamento. No entanto, apesar dos avanços alcançados na última década pela incorporação da Política Urbana, particularmente no que se refere à implementação de processos participativo, inúmeros desafios verificados na ainda comprometem a consolidação de suas diretrizes, tais como a deficiência de condições técnicas e tecnológicas dos municípios e o não fortalecimento dos canais e processos de participação da população nas decisões sobre a cidade e na condução das políticas públicas municipais. Tal cenário também se verifica nos municípios de Mato Grosso do Sul, inclusive naqueles que já dispõem de planos diretores, onde a falta de instrumentos técnicos e a baixa participação popular, dificultam a efetivação da política urbana e a produção de cidades e comunidades sustentáveis. Neste sentido, o presente projeto tem o propósito de fomentar a participação da população na gestão democrática das cidades e fortalecimento dos canais de gestão participativa, através de oficinas com a comunidade, assim como apoiar a elaboração de recursos técnicos que sirvam de apoio ao ordenamento territorial e gestão ambiental do município de Ladário.

Título	Coordenador	Unidade Proponente	Data de início e término	Edital
FLORESTAS MEDICINAIS E ETNOQUINTAIS NA	Laura Jane Gisloti - Docente	FAIND	01/01/2021 a 30/12/2021	Edital PROEX Nº. 52/2020 R\$ 7.761,32



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

TERRA INDÍGENA KAIOWÁ PANAMBIZINHO: FORMAÇÃO DE AGENTES AGROFLORESTAIS INDÍGENAS COMO ESTRATÉGIA DE RECUPERAÇÃO SOCIOAMBIENTAL (ODS11)				(com bolsa)
--	--	--	--	-------------

Resumo

Um levantamento recente realizado por pesquisadoras e pesquisadores da Universidade Federal da Grande Dourados (UFGD) demonstrou a rica diversidade de espécies medicinais utilizadas por indígenas das etnias Kaiowá e Guarani da região do cone sul do Mato Grosso do Sul. A partir desse estudo, idealizamos esta proposta, que tem como objetivo final a implantação de sistemas agroflorestais baseados no conhecimento tradicional indígena. Para além da segurança socioambiental e alimentar dessa comunidade, entendemos que essa proposta também tem o potencial de funcionar como espaços de apoio à saúde da comunidade, a partir da medicina tradicional. Para isso, pretendemos formar Agentes Agroflorestais Indígenas (AAFI), a fim de implementar tecnologias sociais e práticas sustentáveis para a produção agroecológica e agroflorestal de alimentos, a recuperação e a conservação do solo e o reflorestamento das florestas remanescentes, a partir do conhecimento tradicional na Terra Indígena Panambizinho, no município de Dourados, Mato Grosso do Sul. Assim, esperamos que essa proposta produza impacto social, pela ação transformadora sobre os problemas socioambientais da comunidade, contribuindo assim para o desenvolvimento de meios e processos de produção sustentáveis.

Título	Coordenador	Unidade Proponente	Data de início e término	Editais
Arandu Kunha: fortalecendo e aprendendo com o coletivo de mulheres da Reserva Indígena de Dourados (ODS 2,3,5 e 12)	Verônica Gronau Luz - Docente	FCS	01/01/2021 a 30/12/2021	Editais PROEX Nº. 52/2020 R\$ 7.800,00 (com bolsa)

Resumo

Os povos Kaiowá, Guarani e Terena sofrem, historicamente no Brasil e, sobretudo, no Mato Grosso do Sul (MS) constantes violências e violações de direitos humanos, tais como: fome, miséria, direito à terra, à saúde, à água potável, à saneamento básico, dentre outros direitos básicos. Esses três povos compartilham o território precário e multiétnico da Reserva Indígena de Dourados, localizada entre os municípios de Dourados e Itaporã, estado de MS. A Reserva está dividida em duas aldeias: a Jaguapirú, cuja população divide-se, predominantemente, entre Terena e Guarani, e a Bororó, onde a maioria das pessoas são Kaiowá. Os Guarani e Kaiowá são



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

falantes da língua guarani, pertencente à família linguística tupi-guarani. Os Terena são descendentes dos Guaná ou Txané e são falantes da língua Aruak. Na Reserva, a maioria da população Terena não fala a língua nativa, somente o português. Baseado na tríade ensino, pesquisa e extensão, o projeto tem por intuito não ser somente um projeto pontual e assistencialista, mas estreitar os laços entre comunidade acadêmica e comunidade indígena, de modo a compreender minimamente as necessidades em saúde desses povos para troca de vivências e conhecimentos. A partir disso, serão organizadas: atividades de educação em saúde, aliadas aos princípios da educação popular, segurança e soberania alimentar, violência contra mulher; parceria com o grupo de mulheres indígenas Arandu Kunha; rodas de conversas incentivando a troca de experiências; estímulo ao cultivo de alimentos e plantas medicinais e trocas de sementes.

Título	Coordenador	Unidade Proponente	Data de início e término	Edital
Leishmaniose - uma doença que mata ODS3	Herintha Coeto Neitzke Abreu - Docente	FCS	01/01/2021 a 30/12/2021	Edital PROEX Nº. 52/2020 R\$ 7.799,96 (com bolsa)

Resumo

As leishmanioses são consideradas uma das cinco doenças infecto-parasitárias endêmicas de maior relevância e um problema de saúde pública. São antroponoses em expansão geográfica. A doença apresenta duas formas clínicas: a leishmaniose tegumentar (LT) e a leishmaniose visceral (LV) e os agentes compreendem protozoários de 21 espécies do gênero *Leishmania*. No Brasil foram identificadas apenas sete espécies, sendo seis do subgênero *Viannia* e uma do subgênero *Leishmania*. Os vetores são os flebotomíneos fêmeas e, no Brasil, a principal espécie é *Lutzomyia longipalpis*. O cão doméstico é o reservatório mais importante e o homem, o hospedeiro acidental. A LV é uma doença sistêmica que causa febre recorrente e hepatoesplenomegalia. A LT é uma doença dermatológica com alta potencialidade em causar deformidades, comprometendo assim a vida psicossocial do indivíduo. O objetivo do presente projeto visa desenvolver uma ação educativa nas aldeias Jaguapirú e Bororó para controle das leishmanioses, através de palestras com a liderança das aldeias e a distribuição de folders para a liderança e a população em geral, bem como conscientização dos indígenas para essas doenças, a fim de fornecer subsídios para a tomada de decisão sobre o monitoramento e controle das leishmanioses.

Título	Coordenador	Unidade Proponente	Data de início e término	Edital
Residência Intercultural: Povos indígenas em intercâmbio com a	Fabiane Medina da Cruz - Docente	RTR	01/01/2021 a 30/12/2021	Edital PROEX Nº. 52/2020 R\$ 7.799,56 (com bolsa)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

Universidade. Rumo ao desenvolvimento sustentável e Trabalho decente crescimento econômico (ODS 8).				
---	--	--	--	--

Resumo

O presente projeto pretende desenvolver ações de extensão junto a população indígena da Aldeia Jaguapirú e Bororó – Dourados/MS, por meio da montagem de uma sala de atividades múltiplas no polo do NaIN (Núcleo de Assuntos Indígenas) na aldeia Jaguapirú que está sendo instalado no centro comunitário (NAM), doravante “Núcleo de Atividades Múltiplas” que pertence a comunidade da Reserva Indígena Francisco da Horta, o qual contempla duas Aldeias: Jaguapirú e Bororó e cerca de 16 mil habitantes. O espaço do 'NAM', atualmente batizado pelos alunos como “NaIN Jaguapirú”, trata-se de amplo espaço que conta com 10 salas destinadas a atividades educacionais. A sala escolhida para aplicação do projeto fica no espaço central unidade, e fora criada na ocasião da implementação do Centro Comunitário (NAM) destinada a abrigar uma biblioteca comunitária. Mas que, devido as condições de abandono do poder público para com a comunidade indígena, não recebe incentivo há vários anos. Configurando num espaço múltiplo, de capacidades estruturais potenciais para abrigar as atividades em segurança. Que depois de alguns pequenos reparos locais poderá acolher atividades de reunião e roda de conversas, podendo ser utilizado ainda para transmissão de conteúdos digitais, tal qual vídeo aulas e telecursos. O que beneficiará jovens, crianças e adultos na perspectiva da Educação, Tecnologia e Trabalho, uma das prerrogativas do Desenvolvimento Sustentável (ODS 8), assim como contempla variados destaques dos objetivos sustentáveis previstos pela ONU.

Título	Coordenador	Unidade Proponente	Data de início e término	Edital
TRANSFORMANDO A REALIDADE A PARTIR DOS SABERES TRADICIONAIS INDÍGENAS (ODS 2; 11 e 12)	Madalena Maria Schlindwein - Docente	FACE	01/01/2021 a 30/12/2021	Edital PROEX Nº. 52/2020 R\$ 7.800,00 (com bolsa)

Resumo

Com este projeto pretende-se apoiar e dar maior visibilidade à Feira Agroecológica Indígena das Aldeias Jaguapirú e Bororó, em Dourados-MS. Essa feira iniciou no dia 17 de abril de 2019, onde foram chamadas famílias que produzem alimentos e artesanato para comercializar seus produtos. Nesta data também foi realizada uma reunião para apresentar o projeto da feira, à comunidade indígena e foram cadastradas 20 famílias interessadas na produção e comercialização nessa feira. A primeira edição da feira foi no dia 21 de maio de 2019, na qual participaram 6 famílias, e ocorreu em frente à escola municipal indígena Tengatui Marangatui. Nesta feira a participação das mulheres é expressiva. As mulheres indígenas trazem produtos para comercializar e ao final recolhem a mobília e os produtos que não foram vendidos. Na feira en-



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

contra-se os seguintes produtos: caldo de cana, batata doce, banana, abóbora, peixe, legumes, queijo, ovos caipira, pimenta, quiabo, limão, palmito, pão, bolo e artesanato. Este projeto tem grandes perspectivas entre os indígenas, pois estimula a produção agrícola, a renda familiar, fluxo e intercâmbio de conhecimento e alimento no âmbito da comunidade indígena e do município de Dourados. No entanto, as famílias indígenas estão encontrando bastante dificuldades para manter a regularidade e a diversificação na produção. Além disso, eles anseiam por maior visibilidade da feira e possibilidades de ampliação da produção, comercialização e geração de renda. Neste sentido, esse projeto visa auxiliar a comunidade indígena para atingir seus objetivos e anseios.

Título	Coordenador	Unidade Proponente	Data de início e término	Edital
Tekoha Marane'ỹ: educação antidrogas. (ODS 03)	Neimar Machado de Sousa - Docente	FAIND	01/01/2021 a 30/12/2021	Edital PROEX Nº. 52/2020 R\$ 7.800,00 (com bolsa)

Resumo

O projeto consiste na análise, mediante a ação de profissionais de saúde e de ciências humanas, do abuso de álcool e drogas por indígenas na região de Dourados, Mato Grosso do Sul, Brasil, onde vivem índios das etnias Terena, Guarani e Kaiowá. O objetivo do estudo será analisar a história, as causas e a persistência de tal comportamento entre indígenas, bem como, a compreensão dos mestres tradicionais sobre o tema e os recursos terapêuticos tradicionais empregados para tratamento. A metodologia de abordagem será multidisciplinar, em virtude da complexidade do problema, é caracterizada por uma abordagem bio-fisiológica, psicológica, sócio-cultural, histórica e étnica. Será aprofundada a história da introdução de substâncias alteradoras da consciência, as instituições culturais, as características étnicas que expliquem a motivação desses comportamentos e suas percepções por parte dos índios e representações sociais entre os não-índios. O estudo será interdisciplinar e intercultural, pois recorrer-se-á à observação etnográfica e clínica; entrevistas não estruturadas e semi-estruturadas; e a análise de textos de cronistas e etnógrafos, especialmente suas observações não-sistemáticas sobre traços culturais dos Guarani, Kaiowá e Terena e sobre eventos que já incluíam uso de álcool e drogas. Uma das hipóteses do estudo é que essas substâncias foram utilizadas pelos colonizadores com a intenção de subjugar os povos indígenas no processo de 'pacificação' e 'integração' e, no presente, são associadas aos povos indígenas em virtude do preconceito.

* Os textos dos resumos foram extraídos na íntegra das propostas originais.

II- Determinar que as ações sejam desenvolvidas de maneira remota durante o período de teletrabalho da UFGD.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

Profa. Dra. Mirlene Ferreira Macedo Damázio