

**MINISTÉRIO DA
EDUCAÇÃO FUNDAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL
DE RONDÔNIA UNIR**

CAMPUS DE PRESIDENTE MÉDICI

**RELATÓRIO ANUAL
DE ATIVIDADES**

2022

ADMINISTRAÇÃO SUPERIOR

Profª. Drª. Marcele Regina Nogueira Pereira

Reitora

Prof. Dr. José Juliano Cedaro

Vice-Reitor

Profª. Drª. Aurineide Alves Braga

Chefe de Gabinete

Drª. Verônica Ribeiro da Silva Cordovil

Pró-Reitora de Graduação

Prof. Dr. George Queiroga Estrela

Pró-Reitor de Planejamento

Prof. Dr. Marcos César dos Santos

Pró-Reitora de Administração

Profª. Drª. Marília Lima Pimentel Cotinguiba

Pró-Reitora de Cultura, Extensão e Assuntos Estudantis

Prof. Dr. Artur de Souza Moret

Pró-Reitor de Pós-Graduação e Pesquisa

DIRIGENTES DA UNIDADE

Prof. Dr. Clodoaldo de Oliveira Freitas

Diretor do Campus de Pres. Médici

Profª. Drª. Eliane Silva Leite

Vice-Diretora do Campus de Pres. Médici

Técnico Dr. Rodrigo Vieira Alves Amaral

Coordenador Administrativo do Campus de Pres. Médici

ORGANIZAÇÃO E ELABORAÇÃO

Prof. Dr. Clodoaldo de Oliveira Freitas

Profª. Drª. Eliane Silva Leite

Técnico Dr. Rodrigo Vieira Alves Amaral

APRESENTAÇÃO

O presente documento foi elaborado para apresentar as ações realizadas durante o ano de 2022 no Campus de Presidente Médici, englobando ações que subsidiem programas e projetos futuros. Desde sua criação, a sistematização de informações pelo Campus de Presidente Médici, mostra-se fundamental para responder a demandas institucionais, buscando maior planejamento das ações e a melhoria constante da qualidade de vida e do ambiente no campus. Assim, o registro das atividades desenvolvidas é primordial para que novas diretrizes e metas possam ser definidas. A partir desse trabalho, novos diagnósticos, levantamentos e planos poderão ser estruturados, possibilitando a melhoria constante do Campus.

O campus de Presidente Médici começou suas atividades no ano de 2009, com o curso de Engenharia de Pesca e Aquicultura, que inicialmente pertencia ao Departamento de Ciências Contábeis do Campus de Cacoal e no mesmo ano deu início à primeira turma do curso através do vestibular 2009/2. Ainda sem estrutura física própria, devido às reformas, o curso funcionou durante o primeiro período na estrutura da escola estadual CEEJA. No ano de 2010 foi realizado novo processo seletivo com nova turma iniciando em 2010/2.

O Campus detém uma área de 71,5 hectares, doada pelo município de Presidente Médici, onde outrora funcionava o Colégio Agrícola com a Base de Piscicultura. Por meio da Resolução Nº 12, de 19 de agosto de 2011, o Presidente do Conselho Universitário (CONSUN) da Fundação Universidade Federal de Rondônia (UNIR), cria o campus de Presidente Médici e vincula ao mencionado campus os Departamentos Acadêmicos de Engenharia de Pesca e Aquicultura e Zootecnia.

O Campus fica situado na Rua da Paz, 4376, B. Lino Alves Teixeira, Presidente Médici/RO e atualmente conta com os dois cursos de graduação mencionados anteriormente, Engenharia de Pesca e Zootecnia, integrando 22 professores, 07 (sete) técnicos, 02 (dois) estagiários e 21 colaboradores de empresa terceirizada na área de manutenção e vigilância das estruturas.

O curso de Engenharia de Pesca foi implantado na Universidade Federal de Rondônia, Campus de Presidente Médici, de acordo com a resolução nº 198/CONSEA, de 18 de novembro de 2008, tendo o parecer 875/CGR de 29 de outubro de 2008. Já o curso de Zootecnia foi instituído na UNIR, Campus de Presidente Médici de acordo com a Portaria 406 do MEC, de 30 de agosto de 2013, publicada no Diário Oficial da União – Seção 1, Nº 169, de 02 de setembro de 2013.

1 - VISÃO GERAL DA UNIDADE

O Campus de Presidente Médici foi criado por meio da Resolução Nº 12, de 19 de agosto de 2011, do Conselho Universitário (CONSUN) da Fundação Universidade Federal de Rondônia (UNIR). Localizado na mesorregião do Leste Rondoniense, no município de Presidente Médici, microrregião de Ji-Paraná, apresenta uma população estimada em 2022 de 18.780 habitantes. Com clima da cidade equatorial e umidade relativa do ar de 64%. O referido Campus oferece no momento o curso de Engenharia de Pesca e Zootecnia, conta com 22 professores, 146 alunos, 04 (quatro) técnico administrativo, 01 (um) técnico de laboratório e 02 (dois) técnicos em Agropecuária.

2 - ESTRUTURA ORGANIZACIONAL

O Campus tem uma estrutura administrativa composta por: Direção do Campus, Biblioteca Setorial, Coordenadoria Administrativa, Secretaria de Registro e Controle Acadêmico; Departamento de Engenharia de Pesca; e Departamento de Zootecnia.

Setores:

Base de Piscicultura Carlos Eduardo Matiaze e área de campo da Represa; Setor de Bovino de Corte; Setor de Ovinocultura; Setor de Bovino de Leite; Setor de Equinos; Setor de Ranicultura; Setor de Avicultura; Setor Agrostológico.

Laboratórios:

Laboratório de Ciências Ambientais; Laboratório de Informática, Geoprocessamento e Afins; Laboratório de Análises Físico-Químicas e Microbiológicas; Laboratório de Aquicultura; Laboratório de Tecnologia de Produtos de Origem Animal; Laboratório de Produção Animal; Laboratório de Química, Bioquímica, Solos e Afins; Laboratório de Anatomia, Ictiologia, Zoologia e Afins; Laboratório de Fisiologia, Fisiologia da Reprodução, Genética e Melhoramento e Afins; Laboratório de Microbiologia, Parasitologia, Citologia, Histologia, Embriologia e Afins; Laboratório de Física, Resistência de Materiais, Meteorologia e Afins; Laboratório Multidisciplinar Zootécnico; Laboratório de Bovinocultura de Corte; Centro Experimental e Didático de Equideocultura; Centro Experimental de Sanidade Animal (CESA).

Grupo de Pesquisas:

Pesquisas em Aquicultura e Pesca de Organismos Tradicionais – PAPOT; Grupo de Pesquisa em Síntese Orgânica da Região Amazônica – LASORA; Grupo De Pesquisa em Tecnologias Agroambientais – GPTA; Grupo de Pesquisa em Bociências; Grupo de Pesquisa em Desenvolvimento Agropecuário na Amazônia Brasileira – DAAB; Grupo de Pesquisa Pesca, Aquicultura e Ecologia de Peixes em

Águas Interiores GP-PAEPAI; Grupo de Estudos em Agroecologia NEA. Maiores informações no site do Campus: <https://presidentemedici.unir.br/homepage>.

Dirigentes

Diretor: Prof. Dr. Clodoaldo de Oliveira Freitas, SIAPE nº1715157, Portaria nº 411 de 04/09/2020. Mandato: 13/09/2020 a 12/09/2024.

Vice-Diretor: Prof^a. Dr^a. Eliane Silva Leite, SIAPE nº1811027, Portaria nº 411 de 04/09/2020. Mandato: 13/09/2020 a 12/09/2024.

3 - PLANEJAMENTO DA UNIDADE

3.1 Ações realizadas conforme previsto no Plano de Ação 2022

Resultados alcançados do exercício, de acordo com o planejamento realizado e suas contribuições de acordo com as metas do PDI.

EIXO DO PDI	OBJETIVO DO EIXO	AÇÕES PREVISTAS	PRAZO	ÁREA	VALOR	SITUAÇÃO
EIXO 02 - DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL	2.5 Institucionalizar políticas de valorização da vida por meio de ações pedagógicas.	Aumentar o número de ingressos no curso de Engenharia de Pesca e Zootecnia.	Dezembro	GRADUAÇÃO	R\$ 9.900,00	Realizada
EIXO 03 – POLÍTICAS ACADÊMICAS	3.13 Criar e consolidar a Política de Cultura na UNIR.	Projeto de valorização da Cultura local.	Novembro	EXTENSÃO	R\$ 0,00	Realizada
EIXO 03 – POLÍTICAS ACADÊMICAS	3.14 Implantar a curricularização da extensão nos cursos da UNIR.	Curricularização nos PPCs.	Dezembro	GRADUAÇÃO	R\$ 0,00	Realizada
EIXO 04 – POLÍTICAS DE GESTÃO	4.3 Estruturar políticas que garantam a gestão institucional.	Melhorar o processo de gestão na unidade.	Dezembro	GESTÃO	R\$ 5.000,00	Realizada
EIXO 05 – INFRAESTRUTURA	5.10 Reforma e manutenção dos espaços físicos existentes.	Reformas e manutenção do poço artesiano.	Outubro	GESTÃO	R\$ 24.700,00	Realizada
EIXO 05 – INFRAESTRUTURA	5.10 Reforma e manutenção dos espaços físicos existentes.	Reformas dos espaços físicos.	Dezembro	GESTÃO	R\$ 20.000,00	Realizada
EIXO 05 – INFRAESTRUTURA	5.9 Equipar estrutura física com bens móveis.	Equipar espaços físicos do Campus.	Dezembro	GESTÃO	R\$ 36.000,00	Realizada

As ações previstas nos eixos foram materializadas com os valores por ação de despesas de capital, custeio e também através dos projetos de extensão do Campus, além do edital de chamamento interno de solicitação de reforço financeiro para aquisição de materiais permanentes, destinados aos laboratórios didáticos através da PROGRAD, a ação pode ser observada na Ata da 138ª sessão ordinária do CONSUN processo SEI nº (99916751.000002/2019-41), documento SEI nº (1197193). Com essas ações, foi possível equipar as estruturas com mobílias e modernizar os laboratórios de ensino. E também, as constantes reformas

nos setores experimentais através da aquisição de materiais de consumo hidráulico, elétricos e afins através da articulação com o contrato de manutenção predial da UNIR, em especial a reforma do poço artesiano do Campus que não funcionava há anos e sua ativação trará reduções dos valores gastos com água de abastecimento, podendo ser apresentadas posteriormente.

3.2 Ações não realizadas conforme previsto no Plano de Ação 2022

EIXO DO PDI	OBJETIVO DO EIXO	AÇÕES PREVISTAS	PRAZO	ÁREA	VALOR	SITUAÇÃO
EIXO 05 – INFRAESTRUTURA	5.2 Conclusão de obras.	Finalizar a construção do Centro de Aquicultura Carlos Eduardo Matiazze.	Dezembro	GESTÃO	R\$ 0,00	Não realizada ¹
EIXO 05 – INFRAESTRUTURA	5.10 Reforma e manutenção dos espaços físicos existentes.	Reforma ou aquisição de caixa d'água em taça	Dezembro	GESTÃO	R\$ 23.600,00	Não realizada ²

Observação:

¹Finalizar a construção do Centro de Aquicultura Carlos Eduardo Matiazze: Esta obra não foi finalizada, pois a empresa entrou em estado de falência decorrente do contágio por Covid-19 do sócio majoritário. Como na época já haviam passado dois anos da licitação, não foi possível chamar a segunda colocada no processo e como consequência a obra está inacabada, com cerca de 50% já executado.

²Reforma ou aquisição de caixa d'água em taça: Não conseguimos realizar a licitação da caixa d'água em função do trâmite administrativo. O recurso foi remanejado para aquisições de outros equipamentos.

3.3 Ações realizadas não previstas no Plano de Ação 2022

1. Com o reforço orçamentário da UNIR via emendas parlamentares, o Campus pode adquirir todos os itens cadastrados no Planejamento e Gerenciamento de Contratações – PGC, dos quais haviam atas e processos organizados, por meio dos laboratórios existentes no Campus;
2. CURSOS DE DRONE: Em parceria UNIR, Sindicato dos Produtores Rurais de Pres. Médici e SENAR/RO foram realizados seis cursos de: Operação de Aeronave Remotamente Pilotada (Drone) e o Drone como Tecnologia de Precisão no Agronegócio. Foram capacitadas 90 pessoas sendo, 64 produtores rurais, 24 discentes do Campus e 02 (dois) professores do Campus;
3. CURSO DE FOTOGRAFIA: Em parceria com UNIR, Assembleia Legislativa e Câmara Municipal de Pres. Médici foi realizado um curso de Fotografia, para 24 pessoas, sendo 14 discentes, estagiários e professores e 10 da comunidade em geral;
4. CAFÉ NA UNIR: Foi realizado um evento para apresentar a UNIR a comunidade em geral, com a participação do prefeito, vice-prefeito, vereadores, líderes religiosos, presidente de sindicatos entre outros, contando com a participação de 64 pessoas;
5. Dia de Campo no Setor AGROSTOLÓGICO: Evento dirigido aos produtores rurais que tem pastagem no intuito de conhecerem e avaliarem as 42 espécies de gramíneas que o setor possui para uso nas pastagens. Estiveram presentes no local cerca de 80 produtores;
6. Feira Regional do projeto Rondociência: Por meio de projeto de extensão RONDOCIÊNCIA: Feira de Ciências como Ferramenta de Formação e Transformação Social na Região Central de Rondônia, aconteceu no Campus a feira de ciências com a participação de 32 trabalhos de quatro municípios diferentes da região Central de Pres. Médici, com a visitação de cerca de 500 alunos do Ensino Fundamental e Médio;

7. Parceria com a Prefeitura Municipal de Pres. Médici, por meio da Secretaria Municipal de Agricultura, Meio Ambiente e Turismo – SEMAT para transporte dos nossos discentes para 06 (seis) eventos e aulas práticas;
8. Palestras em diversos municípios dos projetos: Rondociência, aprovado na Chamada CNPq/MCTI Nº 10/2021; e projeto Desvendando a Ciência Brasileira do Bicentenário para a Promoção de Novos Cientistas Rondonienses, aprovado na Chamada CNPq/MCTI/FNDCT Nº 05/2022. Esses projetos visavam divulgar a Semana Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação (SNCT) 2022 e os cursos da UNIR na região.;
9. Parceria com a Prefeitura Municipal de Pres. Médici, via Secretaria Municipal de Educação e Cultura - SEMEC na reativação do Campo de Futebol da UNIR;
10. Construção da nova entrada da UNIR, no estilo de propriedade rural, com madeiras doadas pelo prof. Alex Cicinto Paulino de Oliveira, Campus de Rolim de Moura;
11. Parceria com a Prefeitura Municipal de Pres. Médici, por meio da Secretaria Municipal de Obras no auxílio de limpeza do campus, aterros, entre outros;
12. Parceria com a Vara de Execuções Penais com prestação de serviços de mão de obra de reeducandos para o Campus Presidente Médici;
13. Seminário técnico da aplicação dos recursos genéticos amazônicos na sanidade aquícola zootecnia coordenador: Edicarlos Oliveira Queiroz;
14. 1ª cavalgada universitária da UNIR, campus de Presidente Médici. Coordenador: Edimar Silva Pereira;
15. Peixe é saúde, economia e cultura: Coma tambaqui de Rondônia. Coordenador: Severino Adriano de Oliveira Lima;
16. Assistência técnica para produtores de ovinos, no município de Presidente Médici e região coordenador: Edicarlos Oliveira Queiroz;
17. Centro colaborador em alimentação e nutrição escolar (CECANE) – Unir coordenador: Eliane Silva Leite.

4 RESULTADOS ALCANÇADOS

EIXO DO PDI	OBJETIVO DO EIXO	AÇÕES PREVISTAS	PRAZO	ÁREA	VALOR	SITUAÇÃO
EIXO 03 – POLÍTICAS ACADÊMICAS	3.13 Criar e consolidar a Política de Cultura na UNIR.	Projeto de valorização da Cultura local.	Novembro	EXTENSÃO	R\$ 0,00	Realizada
EIXO 03 – POLÍTICAS ACADÊMICAS	3.14 Implantar a curricularização da extensão nos cursos da UNIR.	Curricularização nos PPCs.	Dezembro	GRADUAÇÃO	R\$ 0,00	Realizada
EIXO 04 – POLÍTICAS DE GESTÃO	4.3 Estruturar políticas que garantam a gestão institucional.	Melhorar o processo de gestão na unidade.	Dezembro	GESTÃO	R\$ 5.000,00	Realizada
EIXO 05 – INFRAESTRUTURA	5.10 Reforma e manutenção dos espaços físicos existentes.	Reformas e manutenção do poço artesiano.	Outubro	GESTÃO	R\$ 24.700,00	Realizada
EIXO 05 – INFRAESTRUTURA	5.10 Reforma e manutenção dos espaços físicos existentes.	Reformas dos espaços físicos.	Dezembro	GESTÃO	R\$ 20.000,00	Realizada
EIXO 05 – INFRAESTRUTURA	5.9 Equipar estrutura física com bens móveis.	Equipar espaços físicos do Campus.	Dezembro	GESTÃO	R\$ 36.000,00	Realizada
EIXO 05 – INFRAESTRUTURA	5.9 Equipar estrutura física com bens móveis	Com o reforço orçamentário da UNIR via emendas parlamentares, o Campus pode adquirir todos os itens cadastrados no Planejamento e Gerenciamento de Contratações - PGC, dos quais tinha atas e processos organizados, por meio dos laboratórios existentes no Campus.				

5 CONSIDERAÇÕES FINAIS

O ano de 2022 será inesquecível para os gestores da UNIR. Desde que foi criado, o Planejamento e Gerenciamento de Contratações - PGC, este foi o primeiro ano que conseguimos empenhar todas as demandas, com a execução de todo o planejamento. Neste sentido, parabenizo todo o esforço da nossa gestora maior, a magnífica reitora Prof^a. Marcele Regina Nogueira Pereira e o vice-reitor Prof. José Juliano Cedaro e toda equipe, pelo incansável trabalho em agilizar as emendas e possibilitar as aquisições para os Campus.

O Campus de Pres. Médici está em fase inicial de pensar sua reestruturação com fechamento de curso e abertura de outros, mais antenado com as demandas da região.