



GOVERNO
DO ESTADO
Mato Grosso
do Sul

RELATÓRIO ANUAL DE GESTÃO DAS UNIDADES UNIVERSITÁRIAS

UNIDADE NAVIRAÍ
EDIÇÃO 2020

*A Universidade
com a identidade
de MS!*

GOVERNADOR DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

Reinaldo Azambuja Silva

SECRETÁRIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO

Maria Cecília Amendola da Motta

REITOR

Laércio Alves de Carvalho

VICE-REITORA

Celi Corrêa Neres

PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO

Robsom Marques de Amorim

PRÓ-REITORIA DE ENSINO

Maria José de Jesus Alves Cordeiro

PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, CULTURA E ASSUNTOS COMUNITÁRIOS

Márcia Regina Martins Alvarenga

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

Luciana Ferreira da Silva

PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO HUMANO E SOCIAL

Aguinaldo Lenine Alves

DIRETORIA DE REGISTRO ACADÊMICO

Delaine Márcia Martinelli

DIRETORIA DE INFORMÁTICA

Glaucia Gabriel Sass

DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA

Alencar Ferri

DIRETORIA DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

Jorceli de Barros Chaparro

UNIDADES UNIVERSITÁRIAS

Unidade Universitária de Amambai

Flávio Rodrigues Lhopes

Unidade Universitária de Aquidauana

Eloi Panachuki

Unidade Universitária de Campo Grande

Djanires Lageano Neto de Jesus

Unidade Universitária de Cassilândia

Gustavo Haralampidou Costa Vieira

Unidade Universitária de Coxim

João Braz Teixeira Barbosa

Unidade Universitária de Dourados

Marcelo Ferreira de Souza

Unidade Universitária de Glória de Dourados

Walteir Luiz Betoni

Unidade Universitária de Ivinhema

Magali Gorete da Silva Magri

Unidade Universitária de Jardim

Anailton de Souza Gama

Unidade Universitária de Maracaju

Alex Sandro Richter Von Muhlen

Unidade Universitária de Mundo Novo

Leandro Marciano Marra

Unidade Universitária de Naviraí

Inês de Souza Barba

Unidade Universitária de Nova Andradina

Sonner Arfux de Figueiredo

Unidade Universitária de Paranaíba

Sheila Aparecida Villa Rosa

Unidade Universitária de Ponta Porã

Laís Fernanda de Azevedo Silva

COORDENAÇÃO

Inês de Souza Barba

ELABORAÇÃO

Ademir dos Anjos

André Molina Neto

Élida Galvão do Nascimento

Euclésio Simionatto

Lauro Joppert Swensson Junior

Raquel de Freitas Manna

Silvia Benedetti

REVISÃO

Élida Galvão do Nascimento

DIAGRAMAÇÃO E PUBLICAÇÃO

PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO (PROAP)

Divisão de Planejamento e Avaliação Institucional (DPAI)

Victor Azambuja Gama

Adriana Cristina Ranzi

Gustavo Fraile Sordi

Sidney Kuerten

Expediente

Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul

Rodovia MS 162 – Km 12

Cidade Universitária de Dourados

Caixa postal 351

CEP 79804-190 – Dourados-MS

Unidade Universitária de Navirai

Telefone: (67) 3924-4300

Home Page: <http://www.uems.br>

e-mail: navirai@uems.br

LISTA DE ABREVIATURAS E SIGLAS

CDTEQ	Centro de Desenvolvimento de Tecnologias Químicas
EIGEDIN –	Encontro Internacional de Gestão, Desenvolvimento e Inovação
FNDE	Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação
LAPOEX	Laboratório de Óleos e Extratos
NPAJ	Núcleo de Prática e Assistência Jurídica
PGRN	Programa de Pós-Graduação em Recursos Naturais
PIBEX	Programa Institucional de Bolsa de Extensão
PIBIC	Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica
PROAP	Pró Reitoria de Administração e Planejamento
PROEC	Pró Reitoria de Extensão, Cultura e Assuntos Comunitários
PROINCA	Programa de Integração do Calouro
UU	Unidade Universitária

LISTA DE QUADROS

Quadro 01 – Relação de laboratórios específicos.....	24
Quadro 02 – Total de volumes de livros, na UU de Naviraí por área de conhecimento.....	25
Quadro 03 – Principais parcerias e convênios firmados pela UU de Naviraí em 2020.....	28
Quadro 04 – Principais ações e eventos que contaram com a presença de representantes da UEMS (presenciais e remotas) na UU de Naviraí.....	29

LISTA DE TABELAS

Tabela 01 – Relação de docentes efetivos na UU de Naviraí em 2020.....	15
Tabela 02 – Relação de docentes contratados na UU de Naviraí em 2020.....	16
Tabela 03 – Relação de servidores TNS da UU de Naviraí em 2020.....	17
Tabela 04 – Relação de ATNM da UU de Naviraí em 2020.....	18
Tabela 05 – Relação de servidores em cargos comissionados da UU de Naviraí em 2020.....	18
Tabela 06 – Principais obras de construção, reformas e reparos realizados na UU de Naviraí em 2020.....	20

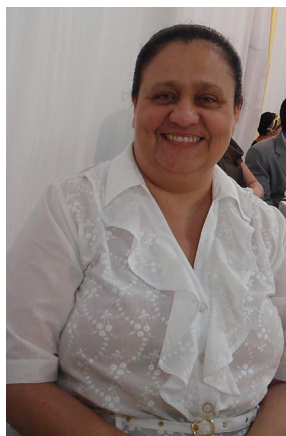
LISTA DE FIGURAS

Figura 01 – Imagens das principais alterações/Investimentos realizados na UU.....	20
Figura 02 – Ambientes da biblioteca da UU de Naviraí.....	26
Figura 03– Cenas dos ambientes e instrumentos de acessibilidade da UU.....	27
Figura 04 – Participação na campanha “UEMS Solidária”.....	30

SUMÁRIO

1 CONTEXTUALIZAÇÃO SOCIOECONÔMICA E DESCRIÇÃO DA UNIDADE.....	12
2 BREVE HISTÓRICO DOS CURSOS OFERTADOS NA UU.....	13
3 CURSOS OFERTADOS EM 2020.....	14
4 CORPO DOCENTE E TÉCNICO ADMINISTRATIVO EM 2020.....	14
4.1 Corpo docente e do quadro técnico administrativo.....	14
4.2. Breve descrição e principais mudanças ocorridas no corpo docente e técnico no ano de 2020.....	18
5 INFRAESTRUTURA.....	19
5.1 Principais obras de construção, reformas e reparos realizados em 2020.....	19
5.2 Aquisição, reparos e manutenção de móveis e equipamentos.....	20
5.2.1 Serviços.....	21
5.2.2 Materiais.....	23
5.3 Identificação dos laboratórios.....	24
5.4 Biblioteca e acervo.....	25
5.5 Acessibilidade.....	26
6 SUSTENTABILIDADE.....	27
7 RELAÇÕES INTERINSTITUCIONAIS.....	28
7.1 Parcerias e convênios firmados e/ou em execução em 2020.....	28
7.2 Principais ações e eventos que ocorreram no ano de 2020.....	28
8 MEDIDAS INSTITUCIONAIS DE CONTROLE E COMBATE A PANDEMIA.....	29
REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....	31

APRESENTAÇÃO



*Mensagem da Gerente da
Unidade Universitária de
Naviraí*

Completamos 26 anos da nossa amada Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul. A UEMS é resultado de sonhos, lutas e, sobretudo, de muito trabalho dos nossos colegas servidores que idealizaram e construíram juntos esta Instituição.

O ano de 2020 foi marcado por inúmeros desafios, dentre eles a pandemia. Desde o mês de março, encontramos-nos numa situação emergencial não prevista. Diante disto, a UEMS/Unidade Universitária de Naviraí engajou-se, imediatamente, em ações de prevenção ao Covid-19 na comunidade de Naviraí.

Para alcançar metas e buscar soluções, a UEMS/Unidade Universitária de Naviraí, adotou

um procedimento claro: incluir a comunidade acadêmica, professores e técnicos nas discussões que determinaram os rumos da Unidade. Fizemos reuniões, ouvimos os professores, acadêmicos e técnicos por meio de reuniões do Comitê de Biossegurança, entre outras, e buscamos uma gestão compartilhada.

O concluir mais um ano, tivemos, no trajeto, uma infinidade de desafios acadêmicos e administrativos. A missão de melhorar o desempenho das atividades de ensino, pesquisa e extensão veio acompanhada da necessidade de planejar o uso de um orçamento exíguo e de garantir a sua boa aplicação.

As dificuldades foram enfrentadas por meio de diálogos e houve uma racionalização dos gastos, bem como da adoção de medidas para melhorar a manutenção e ampliação de espaços e manutenção de equipamentos da UEMS/Unidade Universitária de Naviraí. Tenho a satisfação de perceber avanços.

Por fim, ressalto que a elaboração deste Relatório prezou pela objetividade, clareza e fidedignidade na

demonstração das informações solicitadas, alguns dados estão referenciados em tabelas, conforme sugestão da PROAP. Portanto, buscou-se, da melhor forma possível, apresentar à sociedade os esforços e desempenho da gestão da UEMS/Unidade Universitária de Naviraí.

Agradecemos a todos os servidores docentes, técnico-administrativos e terceirizados por sua fundamental contribuição para o sucesso da Gestão Acadêmica e Administrativa da UEMS/Unidade Universitária de Naviraí no ano de 2020, os quais, apesar das inúmeras adversidades, foram resilientes, se reinventaram e realizaram um excelente trabalho.

Reafirmamos, aqui, o nosso compromisso com a pluralidade e o diálogo, buscando trilhar um caminho de superação para a consolidação de uma Universidade Estadual de qualidade e de excelência em Ensino Superior no Brasil.

Desejamos uma ótima leitura a todos, na esperança de que 2021 seja um ano melhor!

Inês de Souza Barba

UNIDADE UNIVERSITÁRIA DE NAVIRAÍ



Fonte: UU de Naviraí/UEMS, 2020.

1 CONTEXTUALIZAÇÃO SOCIOECONÔMICA E DESCRIÇÃO DA UNIDADE¹

A cidade de Naviraí está localizada no sul do estado de Mato Grosso do Sul, na microrregião de Iguatemi. A área total do município é de 3.189,667 (três milhões, cento e noventa e três mil e seiscentos e sessenta e sete) km², que equivale a 14,47% da microrregião de Iguatemi e 1,09% do total do estado. A distância do município a capital do estado é de 355 (trezentos e cinquenta e cinco) km.

A posição geográfica do município é: ao norte, o Município de Jateí, ao sul, Itaquirai e Iguatemi, a leste, o estado do Paraná e, a oeste, Juti (PREFEITURA/NAVIRAÍ, 2020).

A população estimada é de 55.689 (cinquenta e cinco mil, seiscentos e oitenta e nove) habitantes. Nesta região, o Índice de Desenvolvimento Humano se encontra, em média, na faixa de 0,70. Na região como um todo, a população ainda é predominantemente rural, com perfil no desenvolvimento da agropecuária, com mais de quatro mil agricultores familiares, em torno de 4 mil e quinhentas famílias assentadas e nove terras indígenas (IBGE, 2020).

O município é conhecido pela sua diversidade de culturas, tendo influências japonesas, portuguesas, paraguaias e indígenas. Entre os eventos importantes do município, estão o Navi Folia (carnaval de rua do município), a Exponavi (Exposição Agropecuária e Industrial de Naviraí, feira mais tradicional do cone sul do estado), a Fejunavi (festa junina do município) e o Nippon Fest (evento baseado na cultura do Japão, com gastronomia e música típicas).

O município de Naviraí é marcado por duas grandes Unidades de Conservação: o Parque Nacional de Ilha Grande e o Parque Estadual das Várzeas do Ivinhema. O primeiro é considerado um dos maiores santuários ecológicos do mundo, formado por centenas de ilhas e áreas de várzeas que ocupam mais de 78 mil hectares. Conta ainda com uma belíssima paisagem e pontos essenciais para o desenvolvimento do turismo ecológico.

O setor industrial na região é composto por poucas empresas de médio e grande porte, principalmente frigoríficos e usinas de cana-de-açúcar, e um número expressivo de micro e pequenas empresas. Recentemente, a região vem se constituindo em polos de produção de matérias-primas associadas à indústria de alimentos como açúcar, carne bovina,

¹ Elaborado pela Unidade.

aves, leite, amido, entre outras. Ressalta-se também a proximidade com o noroeste do Estado do Paraná, onde várias indústrias alimentícias se encontram atuando nos ramos de produção de açúcar, beneficiamento de leite e derivados, produção de óleos vegetais, entre outros.

2 BREVE HISTÓRICO DOS CURSOS OFERTADOS NA UU

O primeiro vestibular da Unidade Universitária de Naviraí ocorreu em 1994, para o curso de Ciências – Habilitação em Matemática. O curso de ciências – habilitação em biologia – foi implantado em 1998, mas a partir de 2000 foi alterado para Ciências Biológicas. Em 2001, foram ofertados os cursos: Normal Superior e o Curso Sequencial. No ano de 2005 houve novamente uma oferta para o Curso Normal Superior. Em 2009, deu-se início ao curso de Tecnologia em Alimentos. Todos estes cursos tiveram sua oferta extinta em Naviraí.

Em 2001, foi implantado o curso de Licenciatura em Química. Em novembro de 2013, o projeto pedagógico do curso foi reformulado, visando o atendimento às recomendações pedagógicas elaboradas pelo Conselho Estadual de Educação/MS. À época, o Conselho estabeleceu novas diretrizes Curriculares Nacionais para a formação inicial em nível superior (cursos de licenciatura, cursos de formação pedagógica para graduados e cursos de segunda licenciatura) e para a formação continuada.

No ano de 2002, foi ofertado o curso de Direito, com sua primeira turma iniciada em 2003. O curso tem atendido à clientela local, regional e a dos estados vizinhos, cumprindo seu papel social no contexto atual ao formar profissionais que vem alcançando sucesso em suas carreiras profissionais, posto que um alto índice de egressos tem logrado êxito nos Exames de Ordem realizados pela Ordem dos Advogados do Brasil – OAB, em nível nacional, através do Centro de Seleção e de Promoção de Eventos (CESPE), da Fundação Universidade de Brasília (UnB).

Em 2015, foi iniciado o curso de Engenharia de Alimentos, que tem como principal incentivo suprir a falta de profissionais na área de alimentos na região cone sul do estado de Mato Grosso do Sul. Tem-se, ainda, a ampla e valorosa biodiversidade de matérias-primas alimentares pouco exploradas na região, bem como a necessidade de formar profissionais na área de alimentos com visão geral do quadro de carência econômica e social presente no

Município de Naviraí. O curso de Engenharia de Alimentos contribui positivamente para o desenvolvimento da região, uma vez que incentiva o desenvolvimento industrial, bem como, contribui para o desenvolvimento da agricultura familiar por meio de incentivo a cultivo de culturas pouco exploradas na região, como, por exemplo, da fruticultura.

3 CURSOS OFERTADOS EM 2020

Estão implantados na UEMS/Naviraí os Cursos de graduação de Licenciatura em Química (noturno); Direito – Bacharelado (noturno) e Engenharia de Alimentos (Integral) e o Curso de Pós-Graduação *Lato Sensu* Direito e Vulnerabilidade

4 CORPO DOCENTE E TÉCNICO ADMINISTRATIVO EM 2020

O quadro de docentes em exercício no ano de 2020 da Unidade Universitária de Naviraí integrava 52 professores (Tabelas 01 e 02), distribuídos nos cursos de graduação supracitados. A UU dispõe de 05 Técnicos de Nível Superior (TNS) (Tabela 03), 07(sete) Assistentes Técnicos de Nível Médio (ATNM) (Tabela 04), além de 06 (seis) funcionários terceirizados, distribuídos nos setores de manutenção, limpeza, vigilância e atividades gerais.

4.1 Corpo docente e do quadro técnico administrativo

As Tabelas 01 e 02 apresentam os docentes efetivos e contratados, respectivamente, em conjunto com a indicação do curso vinculado, do regime de trabalho (RT), da titulação atual e do tempo em exercício de cada um destes servidores.

Tabela 01 – Relação de docentes efetivos na UU de Naviraí em 2020.

	Servidor	Curso	RT*	Titulação Atual	TE* (anos)
1	Ademir dos Anjos	Química	DE/40h	Doutor	13
2	Adriano Heleno Akita	Química/Engenharia de Alimentos	DE/40h	Doutor	04
3	Alberto Adriano Cavalheiro	Química	DE/40h	Doutor	13
4	André Molina	Química/Engenharia de Alimentos	40h	Especialista	20
5	Carlos Eduardo Malinowski	Direito	DE/40h	Mestre	09
6	Daniela Cristina M. Rodrigues	Química/Engenharia de Alimentos	DE/40h	Doutor	06
7	Elisângela Serenato Madalozzo	Engenharia de Alimentos	DE/40h	Doutor	06
8	Ernani Carpenedo Busanelo	Engenharia de Alimentos	DE/40h	Doutor	08
9	Euclesio Simionatto	Química	DE/40h	Doutor	11
10	Fabiane Bach	Engenharia de Alimentos	DE/40h	Doutor	01
11	Fabiola Munhoz Di Loreto da Cruz Akita	Química/Engenharia de Alimentos	DE/40h	Doutor	05
12	Fernando Machado de Souza	Direito	DE/40h	Doutor	01
13	George Brand	Química/Engenharia de Alimentos	40h	Doutor	01
14	Lauro Joppert S. Junior	Direito	DE/40h	Doutor	05
15	Leonardo Schmitt de Bem	Direito	DE/40h	Doutor	06
16	Manuel Munhoz Caleiro	Direito	DE/40h	Doutor	01
17	Manuella de Oliveira Soares	Direito	DE/40h	Doutor	17
18	Mariana Manfroi Fuzinatto	Engenharia de Alimentos	DE/40h	Doutor	06
19	Nério Andrade de Brida	Direito	DE/40h	Mestre	14
20	Paula Aparecida Kikuchi	Química/Engenharia de Alimentos	40h	Doutor	01
21	Priscila Neder Morato	Engenharia de Alimentos	DE/40h	Doutor	06
22	Raquel de Freitas Manna	Direito	DE/40h	Mestre	09
23	Ricardo Guilherme S. C. Silva	Direito	DE/40h	Mestre	08
24	Rogério Cesar de Lara da Silva	Química	DE/40h	Doutor	12
25	Silvia Benedetti	Engenharia de Alimentos	DE/40h	Doutor	06

Servidor	Curso	RT*	Titulação Atual	TE* (anos)
26 Tarsila Marília de Oliveira	Química /Engenharia de Alimentos	40h	Doutor	01
27 Thaís Dalla Corte	Direito	40h	Doutor	01
28 Wagner de Oliveira Valença	Química /Engenharia de Alimentos	40h	Pós Doutor	02
29 Wagner Lopes Klein	Engenharia de Alimentos	40h	Especialista	22

Fonte: UU de Naviraí/UEMS, 2020.

*RT= Regime de Trabalho, ** TE= Tempo de exercício na Unidade (por ano).

Tabela 02 – Relação de docentes contratados na UU de Naviraí em 2020.

Servidor	Curso	RT*	Titulação Atual	TE* (anos)
1 Alexandre Orion Reginato	Direito	Contratado	Mestre	02
2 Alex Mazelan	Química /Engenharia de Alimentos	Contratado	Especialista	01
3 Andresa Brusarosco Andrade de Paula	Química	Contratado	Especialista	02
4 Arthur Pinheiro de Azevedo Banzatto	Direito	Contratado	Mestre	02
5 Cristiane Pereira Peres	Química	Contratado	Mestre	01
6 Bárbara Diesel Scussel	Direito	Contratado	Especialista	01
7 Diego Alexandre Hackl	Química	Contratado	Especialista	02
8 Élide Galvão do Nascimento	Química	Contratado	Mestre	02
9 Fabíola Módema Carlo	Direito	Contratado	Especialista	01
10 Flávio de Araújo	Direito	Contratado	Especialista	01
11 Glauce Maria Medeiros Creado Pinto	Direito	Contratado	Mestre	15
12 Igor Henrique da S. Santelli	Direito	Contratado	Mestre	08
13 Janaína Thomasi Facco	Química /Engenharia de Alimentos	Contratado	Doutor	11
14 Jeniffer Ribeiro Pessôa	Direito	Contratado	Especialista	01
15 Juliano dos Santos Cardoso	Direito	Contratado	Mestre	01
16 Julielen Zanetti Brandani	Engenharia de Alimentos	Contratado	Doutor	01
17 Leidiane Müller	Engenharia de Alimentos	Contratado	Doutor	02
18 Lislaine cristina Cardoso	Química /Engenharia de Alimentos	Contratado	Doutor	02
19 Lis Regiane Vizolli Favarin	Engenharia de Alimentos	Contratado	Doutor	01

Servidor	Curso	RT*	Titulação Atual	TE* (anos)
20 Raphael Pietro dos Santos	Direito	Contratado	Mestre	01
21 Ricardo Ferreira Martins	Direito	Contratado	Mestre	02
23 Wellington Henrique Rocha de Lima	Direito	Contratado	Mestre	01

Fonte: UU de Naviraí/UEMS, 2020.

*RT= Regime de Trabalho, ** TE= Tempo de exercício na Unidade (por ano).

As Tabelas 03, 04 e 05 apresentam os TNS, os ATNM e os servidores em cargos comissionados, respectivamente, em conjunto com a indicação do cargo, do grau e da área de escolaridade e do tempo de exercício de cada um destes servidores.

Tabela 03 – Relação de servidores TNS da UU de Naviraí em 2020.

Servidor	Cargo/Lotação	Grau de Escolaridade	Área de Escolaridade	TE* (anos)
1 Cintia Hisano	Supervisor Técnica de laboratório Químico	Mestrado	Química	05
2 Élide Galvão do Nascimento	Secretária Acadêmica	Mestrado	Pedagogia	18
3 Lineker Gomes Pereira de Moura	Secretário Acadêmico - CDTEQ	Especialização	Engenharia Mecânica	01
4 Joab Cavalcante da Silva	Técnico de mídias e Informática	Mestrado	Análise de Sistema	02

Fonte: UU de Naviraí/UEMS, 2020.

* TE= Tempo de exercício na Unidade (por ano).

Tabela 04 – Relação de ATNM da UU de Naviraí em 2020.

Servidor	Cargo/Lotação	Grau de Escolaridade	Área de Escolaridade	TE* (anos)
1 Celina Comin Santos	Assistente administrativo/ Núcleo de Prática e Assistência Jurídica	Graduado	Normal Superior	15
2 Eliana Martins da Silva Del Colle	Assistente administrativo/Secretaria Administrativa	Especialista	Matemática	01
3 Eunice Mônica Folador	Assistente administrativo/Núcleo de Prática e Assistência Jurídica	Mestre	Ciências com habilitação em Biologia	06
4 Érica Amorim da Silva	Técnica de Laboratório Química/Coordenação de Química	Mestre	Química	01
5 Márcia de Oliveira Saraiva	Auxiliar de biblioteca/Biblioteca	Graduada	Ciências Sociais	01
6 Patricia Aparecida Silva Vedovoto	Técnica de Laboratório Química/Coordenação de Química	Graduada	Química	01
7 Rose Mari Volpato Nascimbeni	Assistente administrativo/Secretaria Acadêmica	Especialista	Ciências com habilitação em Biologia	18

Fonte: UU de Naviraí/UEMS, 2020.

* TE= Tempo de exercício na Unidade (por ano).

Tabela 05 – Relação de servidores em cargos comissionados da UU de Naviraí em 2020.

Servidor	Cargo/Lotação	Grau de Escolaridade	Área de Escolaridade	TE* (anos)
1 Inês de Souza Barba	Gerente da Unidade	Mestrado	Matemática	24

Fonte: UU de Naviraí/UEMS, 2020.

* TE= Tempo de exercício na Unidade, por ano.

4.2. Breve descrição e principais mudanças ocorridas no corpo docente e técnico no ano de 2020

Durante o ano de 2020, a servidora Cintia Hisano afastou-se parcialmente para capacitação (Doutorado) e os docentes Carlos Eduardo Malinowski e Ricardo Guilherme S.

C. Silva se afastaram integralmente para capacitação (Doutorado). Outrossim, o docente Leonardo Schimitt de Bem se afastou para capacitação (Pós Doutorado).

Neste ano de 2020, o docente Lauro Joppert Swensson Junior assumiu o cargo de coordenador do curso de Pós-Graduação *Lato Sensu* Direito e Vulnerabilidade

5 INFRAESTRUTURA

A UU de Naviraí teve sua implantação em 08 de agosto de 1994, mas teve seu prédio inaugurado em setembro de 1995. Está localizada no perímetro urbano da cidade de Naviraí. A infraestrutura da Unidade se dá em 3 (três) blocos: um administrativo, onde funcionam a gerência, coordenações de curso, secretaria acadêmica e sala dos professores; além de outros 02 (dois) blocos, onde estão localizadas as salas de aula utilizadas pelos cursos de graduação, banheiros para alunos e PNE, copa e laboratório de informática. A unidade oferece às pessoas com deficiência possibilidades de acesso físico.

A UU, possui, ainda, uma Biblioteca e um auditório, com 120 lugares, equipado com TV, tela para projeção e webconferências para palestras, seminários e eventos.

Na UU de Naviraí está sediado o Centro de Desenvolvimento de Tecnologias Químicas (CDTEQ), que permite a realização de pesquisas atreladas ao Programa de Pós-Graduação em Recursos Naturais da UEMS (PGRN/UEMS), tanto em nível de mestrado quanto de doutorado, possibilitando a formação de recursos humanos altamente qualificados. Também é responsável pela formação de alunos da graduação através de diferentes programas de incentivo.

5.1 Principais obras de construção, reformas e reparos realizados em 2020

No ano de 2020 foi realizada a ampliação de três salas de aula para atender a demanda do curso de Direito e garantir condições estruturais para o contínuo funcionamento da Universidade e a segurança de todos os usuários. A Tabela 06, abaixo, revela o conjunto de ações concluídas durante o período.

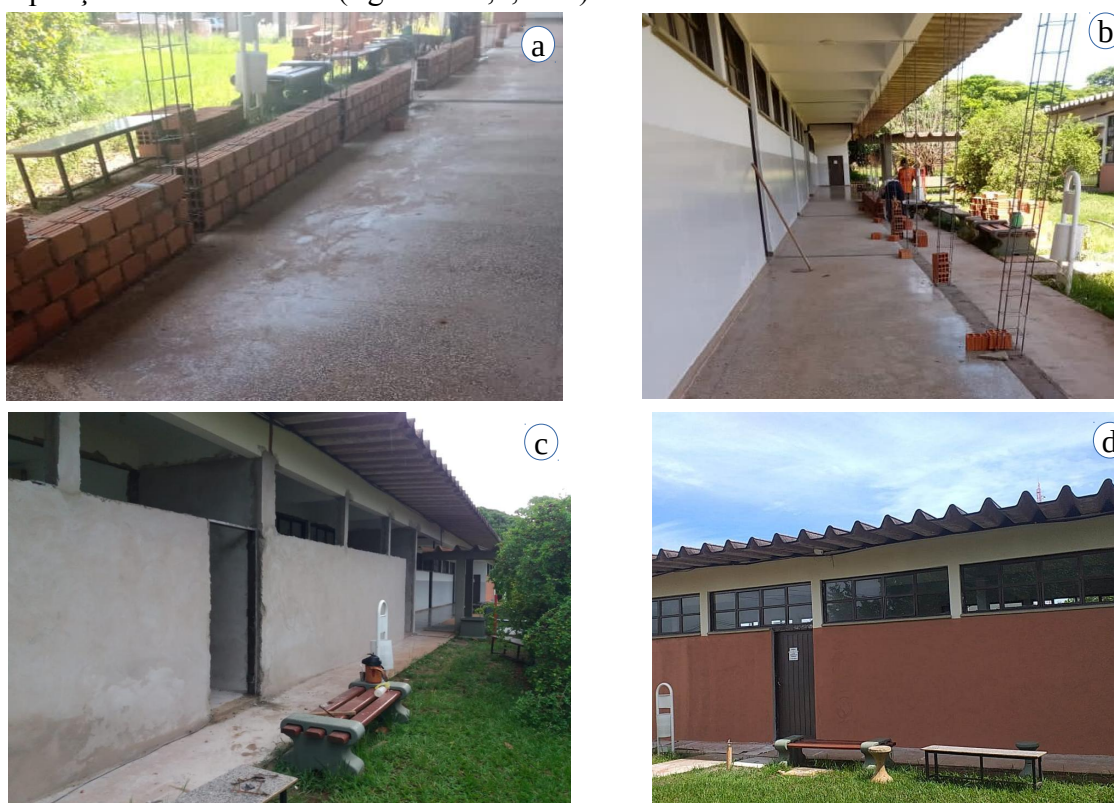
Tabela 06 – Principais obras de construção, reformas e reparos realizados na UU de Naviraí em 2020.

Objeto	Valor (R\$)	Origem recurso	Ação		
			C	P	I
Ampliação de 3 salas de aula	19.500	RF*	X		

Fonte: UU de Naviraí/UEMS, 2020.

*RF Repasse Financeiro Estado fonte 100

Figura 01 – Imagens das principais alterações/Investimentos realizados na UU de Naviraí. Ampliação de salas de aula (figura 01 a,b,c e d)



Fonte: UU de Naviraí/UEMS, 2020.

5.2 Aquisição, reparos e manutenção de móveis e equipamentos

Neste subtópico, apresentam-se as aquisições, reparos e manutenções ocorridas no ano e que estão associadas a uma lista de itens gerais da infraestrutura da UU de Naviraí.

5.2.1 Serviços

- Serviço de formatação em microcomputadores com configuração da rede na Unidade;
- Serviço de limpeza em microcomputadores na Unidade;
- Serviço de configuração em Mikrotik no Núcleo Jurídico;
- Serviço de configuração de impressora em rede no Núcleo Jurídico;
- Serviço de configuração em rede WIFI UNIFI no Núcleo Jurídico;
- Serviço de passagem de cabos e configuração da WIFI UNIFI na Unidade;
- Serviço de mão de obra e manutenção elétrica nos laboratórios de química e salas de aula;
- Serviço de mão de obra e manutenção hidráulica nos laboratórios de química e nos banheiros dos alunos;
- Serviço de pintura na parte externa da Unidade;
- Serviço de mão de obra do conserto do equipamento Lavador de gás STRUBBER;
- Serviço de mão de obra do conserto do equipamento Estufa de secagem e Esterilização;
- Serviço de mão de obra do conserto do equipamento Câmara de UV;
- Serviço de mão de obra do conserto do equipamento Balança Analítica BEL;
- Serviço de confecção de cortinas em blecaute para proteção de equipamentos e mobiliários nas salas de aulas;
- Serviço de confecção de cortinas em blecaute para proteção de equipamentos e mobiliários nos laboratórios;
- Serviço de Limpeza e Manutenção de um ar-condicionado de 24.000 BTUs na sala 10;
- Serviço de Limpeza e Manutenção de um ar-condicionado de 24.000 BTUs no Laboratório de Alimentos;
- Serviço de Limpeza e Manutenção de um ar-condicionado de 18.000 BTUs na sala 10;
- Serviço de Limpeza e Manutenção de um ar-condicionado de 18.000 BTUs no Laboratório de Alimentos;

- Serviço de Limpeza e Manutenção de um ar-condicionado de 18.000 BTUs no Laboratório de Química;
- Serviço de instalação de gás no ar-condicionado;
- Serviço de Limpeza e troca do refil do filtro dos bebedouros;
- Serviço de mão de obra de Limpeza da condensadora do ar-condicionado de 30.000 BTUs da secretaria Acadêmica;
- Serviço de instalação de um ar-condicionado de 12.000 BTUs no CDTEQ;
- Serviço de Limpeza e Manutenção de um ar-condicionado de 24.000 BTUs na sala 7;
- Serviço de Limpeza e Manutenção de um ar-condicionado de 24.000 BTUs na sala 8;
- 2 Serviços de mão de obra de Limpeza da condensadora do ar-condicionado de 12.000 BTUs do CDTEQ;
- Serviço de mão de obra de Limpeza Geral e Manutenção do Freezer do laboratório de Alimentos;
- Serviço de mão de obra com troca de turbina do ar-condicionado de 30.000BTUs da sala 2;
- 2 Serviços de mão de obra de Limpeza dos do ares-condicionados de 24.000 e 30.000 BTUs da Secretaria administrativa e da sala 5;
- Serviço de mão de obra com troca de compressor de ar de gaveta da sala da coordenação de química;
- 2 Serviços de limpeza completa no ar-condicionado de gaveta de 10.000 BTUs do Laboratório da Afruter;
- Serviço de mão de obra de limpeza com troca de capacitor do ar-condicionado de 30.000BTUs da sala da coordenação de direito;
- Serviço de reforma de mesas e banquetas dos laboratórios;
- Serviço de troca de fiação no equipamento forno Mufla;
- Serviço de rebobinamento em dois equipamentos Agitadores;
- Serviço de colocação de barra e fechadura para porta antipânico com pintura em duas portas sendo uma no laboratório de química geral e outra no laboratório de química experimental;

- Serviço de mão de obra de pedreiro para a ampliação e reforma das salas de aulas do primeiro bloco da Unidade;
- Serviço de mão de obra de pintura para as salas de aulas ampliadas do primeiro bloco da Unidade;
- Serviço de formatação em microcomputadores no NPAJ;
- Serviço de recuperação de dados no servidor e configuração na rede do NPAJ;
- Serviço de configuração de rede WIFI UNIFI;
- Serviço de instalação do aparelho UNIFI;
- Serviço do conserto da estufa Delo 4000w 220v com troca das resistências;
- Serviço de conserto do motor exaustor da capela do laboratório química;
- 4 serviços de limpezas completas nos ares-condicionados de 18.000 BTUs do laboratório de microbiologia e do Núcleo Jurídico;
- Serviço de limpeza da evaporadora e troca de um capacitor do ar-condicionado da biblioteca;
- Serviço de limpeza e troca de turbina da evaporadora do ar-condicionado de 30.000 BTUs da sala 1;
- Serviço de troca de um sensor no ar-condicionado de 12.000 BTUs da sala ao lado do auditório.

5.2.2 Materiais

- Aquisição de material de expediente, de limpeza, elétrico, hidráulico, de construção, para manutenção dos ares-condicionados, e alimentício entre outros;
- Aquisição de gás: 2 GLP de 45litros e 2 GLP de 13 litros;
- Aquisição de 1 recarga de extintor CO2 06 KG, 9 recargas de extintor PQS 4 KG e 7 recargas de extintor AP 10 litros;
- Aquisição de ferragens e colunas de ferro 8 mm;
- Aquisição de reagentes e solventes para os cursos de química e engenharia de alimentos;
- Aquisição de uma porta de correr de vidro temperado 10 mm 550x2200;

- Aquisição de tintas para a pintura das salas de aulas ampliadas;
- Aquisição de material para os laboratórios de química e de engenharia de alimentos.

5.3 Identificação dos laboratórios

A Unidade conta com 08 (oito) laboratórios para uso no Ensino, na Pesquisa e na Extensão já consolidados nas áreas de Química; Engenharia de Alimentos e Prática Jurídica (Quadro 02). São sete laboratórios distribuídos aos cursos de Química e Engenharia de Alimentos e um destinado ao curso de Direito. Dos sete laboratórios, dois são de Química, com atribuição para o ensino (graduação e pós-graduação). São laboratórios com capacidade para 20 alunos. Os Laboratórios de óleos e extratos (LAPOEX), de materiais e o Centro de Desenvolvimento de Tecnologias Químicas (CDTEQ) são específicos para pesquisa. Os laboratórios de alimento e de Microbiologia são utilizados para ensino e pesquisa. O Núcleo de Prática e Assistência Jurídica (NPAJ) é destinado ao ensino. O laboratório de informática é de uso compartilhado, para uso dos acadêmicos dos cursos de Direito, Química e Engenharia de Alimentos. É utilizado para atividades pedagógicas.

Quadro 01 – Relação de laboratórios específicos.

Denominação do Laboratório	Área (M2)	Capacidade (qtd pessoas)	Aplicação
Laboratório de Química 1	58,875	20	Ensino
Laboratório de Química 2	58,875	20	Ensino
LAPOEX	35	10	Pesquisa
Laboratório de Materiais	35	10	Pesquisa
CDTEQ	350	40	Pesquisa
Laboratório de Alimentos	70	20	Ensino Pesquisa
Laboratório de Microbiologia	35	10	Ensino Pesquisa
NPAJ	120	30	Ensino
Sala de informática	43,87	20	Ensino

Fonte: UU de Naviraí/UEMS, 2020.

5.4 Biblioteca e acervo

A biblioteca da UU de Naviraí dispõe de acervos em diversos formatos: livros, folhetos, teses e dissertações, mídias em VHS, Cd-rom, DVDS e periódicos. Atualmente, o acervo é composto por 8187 títulos e exemplares (Quadro 02). Em 2020, foram comprados e recebidos por doação aproximadamente 100 títulos e exemplares, ainda que a situação emergencial e pandêmica tenha diminuído a movimentação na unidade, o que denota efetivo interesse e participação da comunidade acadêmica em tal setor. Em termos de catalogação do acervo, houve inserção de 100 exemplares e títulos. Quanto ao atendimento à comunidade interna e externa, a biblioteca realizou aproximadamente 250 atendimentos, entre empréstimos, devoluções e renovações para estudantes, professores e funcionários, tendo atendido a inúmeros pesquisadores externos que utilizam o espaço para estudo e consulta ao acervo.

Quadro 02 – Total de volumes de livros, na UU de Naviraí por área de conhecimento.

Área de Conhecimento	Total
Agrárias	11
Biológicas	211
Saúde	63
Exatas e da Terra	1.430
Humanas	1.916
Ciências Sociais Aplicadas	3.839
Engenharias	181
Linguística, Letras e Artes	520
Multidisciplinar	16
Total	8.187

Fonte: PROEC/Divisão de Biblioteca/UEMS, 2020.

Figura 02 – Ambientes da biblioteca da UU de Naviraí. a) Vista parcial do acervo; b) Sala de estudos; c) Recepção; d) Vista parcial do acervo.



Fonte: UU de Naviraí/UEMS, 2020.

5.5 Acessibilidade

A UU de Naviraí está apta a receber alunos com deficiência, pois está equipada com piso tátil (Figura 03 a), rampas de acesso para cadeirantes (Figura 03 b, c) e banheiros adaptados (Figura 03 d).

Figura 03– Cenas dos ambientes e instrumentos de acessibilidade da UU de Naviraí. a) Piso tátil; b) Rampa de acesso às salas de aula; c) Rampa de acesso à administração; d) Banheiro adaptado.



Fonte: UU de Naviraí/UEMS, 2020.

6 SUSTENTABILIDADE

O gerenciamento de resíduos é realizado através da coleta pela empresa atitude ambiental, em parceria com a prefeitura municipal de Naviraí.

7 RELAÇÕES INTERINSTITUCIONAIS

Desde a sua implantação até a presente data, a UEMS/Unidade Universitária de Naviraí, além dos recursos financeiros do Estado, tem um importante parceiro: a Prefeitura Municipal de Naviraí. A Prefeitura, através de convênios, cede espaços físicos e funcionários de serviços essenciais, como o de segurança. Oferece, também, serviços através de colaboração espontânea, tais como: serviços de jardinagem; de limpeza de pátio; de limpeza de fossas sépticas; de poda de árvores, entre outros. Além disso, a Unidade tem recebido, através de emendas parlamentares, recursos financeiros para melhoria de seus cursos.

7.1 Parcerias e convênios firmados e/ou em execução em 2020

O Quadro 03 apresenta as parcerias e convênios e/ou em execução em 2020.

Quadro 03 – Principais parcerias e convênios firmados pela UU de Naviraí em 2020.

Parcerias e Convênios	Prazo do Convênio	Público Alvo	Impactos Esperados
Convênio com a Prefeitura Municipal de Naviraí	15/12/2020	Professores e Acadêmicos	Melhorias na Unidade e também na aprendizagem dos acadêmicos com a compra de livros e equipamentos
Emenda Parlamentar Federal – Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação (FNDE)	30/12/2022	Toda a comunidade acadêmica	Construção do NPAJ. Aquisição de equipamentos, mobiliários e livros para atender os Cursos da Unidade de Naviraí.
Parceria com recursos do Estado	30/12/2023	Toda a comunidade acadêmica	Construção dos Laboratórios e salas de aulas

Fonte: UU de Naviraí/UEMS, 2020.

7.2 Principais ações e eventos que ocorreram no ano de 2020

O Quadro 04, sintetiza as principais ações e eventos externos que contaram com a representação e/ou participação de discentes e docentes no ano de 2020.

Quadro 04 – Principais ações e eventos que contaram com a presença de representantes da UEMS (presenciais e remotas) na UU de Naviraí.

Parcerias e Convênios	Total de Part.*	Descrição do Público Alvo	Justificativa/Motivação
Programa de Integração do Calouro (PROINCA)	150	Acadêmicos dos cursos da Unidade	Recepcionar e integrar os calouros do Curso no meio acadêmico.
X Congresso de Ciências Jurídicas do Curso de Direito da UEMS/Naviraí – “Direito e Diversidades”.	250	Acadêmicos do curso de Direito	Enriquecer a formação dos participantes por meio das experiências de profissionais da UEMS e de outras Instituições.
Aula Aberta do Curso de Direito da UEMS/Naviraí – “Acordo de Não Persecução Penal”	250	Acadêmicos do curso de Direito	Propiciar a continuidade do processo de ensino-aprendizagem.
Aula Aberta do Curso de Direito da UEMS/Naviraí – “Pacote Anticrime”	250	Acadêmicos do curso de Direito	Propiciar a continuidade do processo de ensino-aprendizagem.
Aula Aberta do Curso de Direito da UEMS/Naviraí – “Todo camburão tem um pouco de navio negreiro”	250	Acadêmicos do curso de Direito	Propiciar a continuidade do processo de ensino-aprendizagem.
XI Semana Integrada UEMS: VI Semana de Engenharia de Alimentos XVIII Semana de Química- “A importância da ciência e tecnologia no contexto atual e pós-pandemia”	150	Acadêmicos dos cursos de Química e Engenharia de Alimentos	Enriquecer a formação dos participantes por meio das experiências dos acadêmicos, bem como a integração na vida universitária e profissional.
1ª Live da Química “Da universidade ao mercado de trabalho: Expectativas e realidades”	30	Acadêmicos do curso de Química	Enriquecer a formação dos participantes por meio das experiências de egressos do curso.
IV Encontro Internacional de Gestão, Desenvolvimento e Inovação (EIGEDIN)	250	Docentes e acadêmicos	Enriquecer a formação dos participantes por meio das experiências de profissionais da UEMS e de outras Instituições.

Fonte: UU de Naviraí/UEMS, 2020.

Part*= Participantes.

8 MEDIDAS INSTITUCIONAIS DE CONTROLE E COMBATE A PANDEMIA

No ano de 2020, a Unidade Universitária de Naviraí, em conjunto com as coordenações dos Cursos de Direito, Engenharia de Alimentos e Química, participou da campanha “UEMS Solidária” para ajudar seus acadêmicos que necessitaram de ajuda no início da Pandemia causada pelo novo Coronavírus.

Figura 04 – Participação na campanha “UEMS Solidária”.



Fonte: UU de Naviraí/UEMS, 2020.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA. **Cidades e Estados:** Naviraí. Disponível em: <<https://www.ibge.gov.br/cidades-e-estados/ms/navirai.html>> Acesso em: 19 fev. 2020

PREFEITURA MUNICIPAL DE NAVIRAÍ. **Aspectos Geográficos.** Disponível em: <<https://navirai.ms.gov.br/conheca/>> Acesso em: 19 fev. 2020