



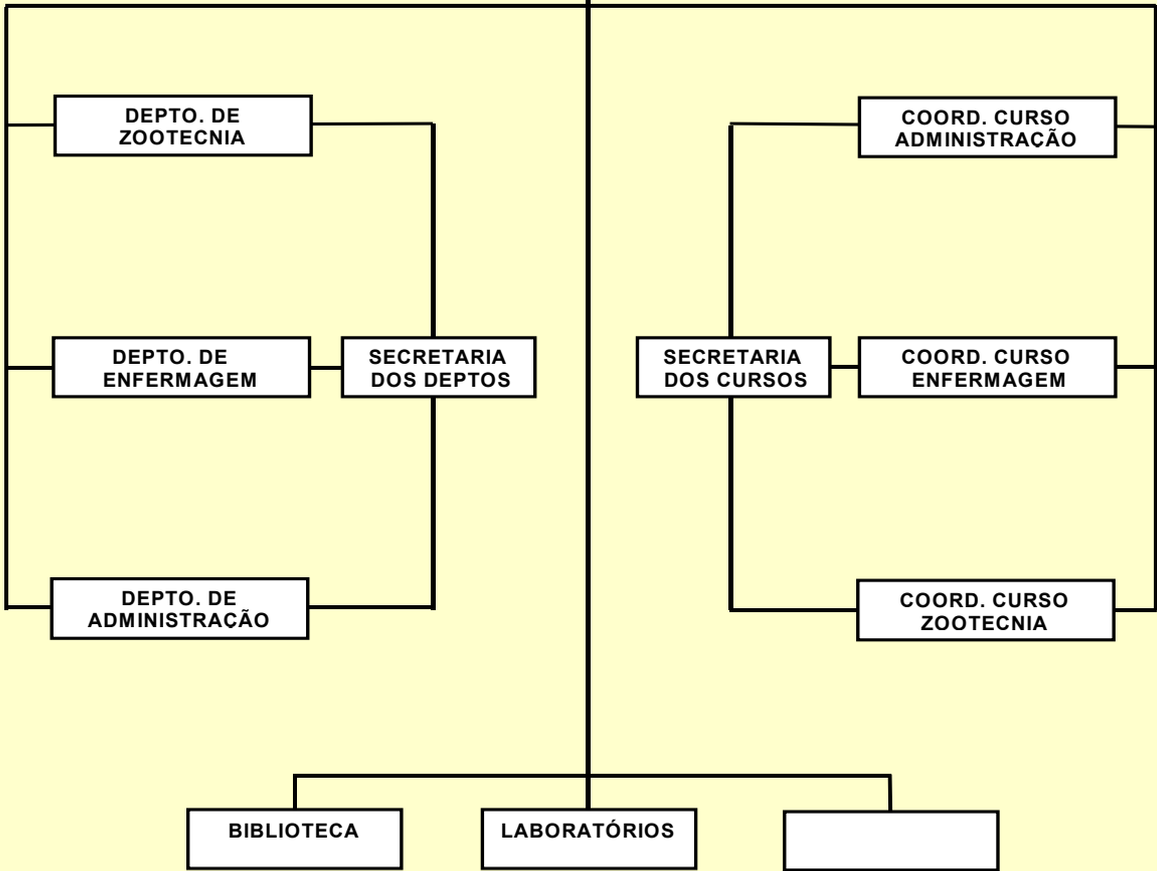
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE EDUCAÇÃO SUPERIOR NORTE-RS/UFSM
PROJETO POLÍTICO-PEDAGÓGICO
CURSO DE ENFERMAGEM
RECURSOS HUMANOS E MATERIAIS

Estrutura organizacional

Para o efetivo desenvolvimento das atividades dos Cursos de Administração, Enfermagem e Zootecnia, em Palmeira das Missões, sugere-se a estrutura organizacional representada no organograma seguinte:

CENTRO DE EDUCAÇÃO SUPERIOR
NORTE-RS/UFSM

CURSOS SUPERIORES EM
PALMEIRA DAS MISSÕES



Data: ____/____/____

Coordenador do Curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE EDUCAÇÃO SUPERIOR NORTE-RS/UFSM
PROJETO POLÍTICO-PEDAGÓGICO
CURSO DE ENFERMAGEM
RECURSOS HUMANOS E MATERIAIS
(CONTINUAÇÃO)

Para garantir o funcionamento do Centro de Educação Superior Norte-RS/UFSM em Palmeira das Missões, far-se-á necessário o seguinte quadro de Funções de Confiança:

SUBUNIDADE	CÓDIGO DA FUNÇÃO	NÚMERO DE FUNÇÕES
Departamento de Zootecnia	FG1	01
Departamento de Enfermagem	FG1	01
Departamento de Administração	FG1	01
Secretaria dos Departamentos	FG4	01
Curso de Zootecnia	FG1	01
Curso de Enfermagem	FG1	01
Curso de Administração	FG1	01
Secretaria dos Cursos	FG4	01
Biblioteca	FG4	01

Resumindo, o quadro de funções do Centro de Educação Superior Norte-RS/UFSM em Palmeira das Missões deverá ser composto de 6 FG1 e 3 FG4.

Condições de Infra-estrutura de Palmeira das Missões

Serão instalados três cursos superiores em Palmeira das Missões (Enfermagem, Zootecnia e Administração). O desenvolvimento das aulas teóricas será nas instalações físicas do Colégio Jesus Maria José, localizado na região central do município. Serão disponibilizados: partes do pavimento térreo e o segundo andar do prédio que engloba salas de aula, auditório, a Biblioteca, sala de professores, secretaria e laboratórios.

Na escola, há necessidade de adaptação do espaço físico para instalação da Biblioteca e do Laboratório de Informática de acordo com as necessidades do curso (número e tipos de publicações, periódicos, número de computadores, programas, etc.).

Com relação à rede de serviços de saúde disponíveis para a realização de aulas: teórico-práticas, aulas práticas e estágio curricular supervisionado, foram definidos os seguintes locais destinados ao Curso de Enfermagem:

- *Hospital de Caridade de Palmeira das Missões*

O hospital encontra-se em reformas, investindo em melhorias e adaptações às normas de exigências sanitárias. Destaca-se a presença de unidades de clínica médica, cirúrgica, pediátrica, obstétrica, berçário e ambulatório. Também em construção, a área física para Unidade de Terapia Intensiva de Adulto e Pediátrica.

A referida instituição apresenta boas condições para o ensino, uma vez que as clínicas se encontram à disposição para receber os acadêmicos para realização de aulas práticas e estágio curricular supervisionado, tendo em vista que o perfil do enfermeiro que se quer formar é de um enfermeiro generalista.

- *Unidades Básicas de Saúde (Postão, FUNHPAM, dentre outros.*

As referidas unidades apresentam condições adequadas de ensino, uma vez que os acadêmicos poderão inserir-se nas múltiplas ações que abrangem o indivíduo, as famílias e a comunidade próxima à sua área. A área física é ampla e os profissionais de saúde manifestam-se sensíveis à implementação da proposta.

- *Hemocentro e Centro de Referência de Saúde do Trabalhador*

Existência de área física construída para esses serviços, bem como os equipamentos necessários ao Hemocentro.

Quanto ao Centro de Referência de Saúde do Trabalhador, está com as instalações prontas, porém faltam os materiais e equipamentos. A abertura desses serviços está condicionada à alocação de recursos humanos. As negociações estão em andamento com a Secretaria do Município e com a Secretaria de Saúde do Estado.

- Com relação ao *Programa de Saúde da Família - PSF e ao atendimento ambulatorial aos pacientes com alterações mentais*, o Município está em tratativas para a instalação de oito equipes de PSF e abertura de serviço de Saúde Mental (CAPS). Esses serviços são importantes, uma vez que as aulas práticas nesses locais compõem as disciplinas obrigatórias do Curso de Enfermagem.

Na 15ª Coordenadoria Estadual de Saúde, teve-se assegurado o compromisso de abertura de campos de aulas teóricas e práticas nas instituições visitadas, além da disponibilidade desse grupo em construir coletivamente tal projeto.

Para funcionamento dos Cursos de Administração e Zootecnia além de instalações no Colégio Jesus Maria José, foram disponibilizadas as instalações da Escola Estadual Técnica Celeste Gobbato. A área de 70 hectares, localizada no perímetro urbano da cidade, de propriedade da União Federal, deverá ser disponibilizada após assinatura de convênio para a construção dos prédios onde se pretende instalar futuramente os cursos.

As instalações físicas, da Escola Estadual Técnica Celeste Gobbato, servirão de laboratórios para o Curso de Zootecnia, atendendo às exigências básicas para o funcionamento do referido curso.

Data:

____/____/____

Coordenador do Curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE EDUCAÇÃO SUPERIOR NORTE-RS/UFSM
 PROJETO POLÍTICO-PEDAGÓGICO
CURSO DE ENFERMAGEM
 RECURSOS HUMANOS E MATERIAIS

CENTRO DE EDUCAÇÃO SUPERIOR NORTE-RS/UFSM									
Necessidade de Recursos Humanos									
Curso	Ano	Docente			Subtotal	Técnico-Administrativo		Subtotal	Total Docente/Técnico
		20 H	40 H	DE		NM	NS		
Curso de Agronomia	1º	1	-	10	11	6	-	6	17
	2º	-	-	5	5	3	-	3	8
	3º	-	-	4	4	1	-	1	5
	4º	-	-	4	4	-	-	0	4
Curso de Engenharia Florestal	1º	-	-	10	10	4	-	4	14
	2º	-	-	6	6	3	-	3	9
	3º	-	-	4	4	1	-	1	5
	4º	-	-	4	4	-	-	0	4
Curso de Comunicação Social – Jornalismo	1º	-	-	10	10	2	-	2	12
	2º	-	-	6	6	2	-	2	8
	3º	-	-	-	0	-	-	0	0
	4º	-	-	-	0	-	-	0	0
Curso de Zootecnia	1º	2	-	8	10	7	-	7	17
	2º	-	-	5	5	4	-	4	9
	3º	-	-	4	4	2	-	2	6
	4º	1	-	4	5	1	-	1	6
Curso de Enfermagem	1º	7	-	8	15	7	-	7	22
	2º	3	-	4	7	-	-	0	7
	3º	-	-	11	11	-	-	0	11
	4º	-	-	3	3	-	-	0	3
Curso de Administração	1º	-	6	-	6	1	-	1	7
	2º	1	3	-	4	-	-	0	4
	3º	-	4	-	4	-	-	0	4
	4º	-	-	-	0	-	-	0	0
Administração do Centro		-	-	-	0	7	4	11	11
Total Geral		15	13	110	138	51	4	55	193

Convém salientar que as atividades administrativas e de apoio às atividades acadêmicas, tanto dos cursos superiores a serem instalados em Frederico Westphalen quanto daqueles a serem instalados em Palmeira das Missões serão, centralizadas nas instalações do Colégio Agrícola de Frederico Westphalen.

Assim sendo, o quadro de recursos humanos, técnico-administrativos previsto para a administração do Centro e demais setores está assim distribuído:

- Seção Administrativa: um NS e três NM;
- Seção de Apoio Acadêmico: um NS e dois NM;
- Biblioteca: dois NS (Bibliotecários, sendo um para a Biblioteca em Palmeira das Missões);
- Laboratório de Informática: dois NM (sendo um para o Laboratório de Informática em Palmeira das Missões).

No Curso de *Comunicação Social/habilitação Jornalismo*: quatro NM (sendo um Operador de Áudio, um editor de TV, um Operador de Câmara e um NM para o Laboratório de Jornalismo).

MATERIAIS PERMANENTES E EQUIPAMENTOS NECESSÁRIOS

Após a definição dos espaços físicos a serem ocupados nos municípios de Frederico Westphalen com os cursos de: Agronomia, Engenharia Florestal e Comunicação Social - Hab. Jornalismo e no município de Palmeira das Missões com os cursos de: Zootecnia, Administração e Enfermagem e as instalações para a Direção, Salas de Reuniões, as Coordenações de Curso e as Secretarias, as Chefias de Departamento e as Secretarias, a Seção Administrativa, a Seção Acadêmica, Laboratórios de Informática e as Bibliotecas faz-se necessário os seguintes materiais permanentes e equipamentos para o funcionamento dos cursos nestes municípios:

Materiais Permanentes e Equipamentos - Área Administrativa e salas de aula

Descrição	Quantidade
Conjunto em L composto por mesa 150x75cm + 120x75cm conexão sup. para cpu, suporte para teclado, gaveteiro com 3 gavetas.....	55
Armário em postformim, semi aberto.....	55
Armário em postformim, fechado.....	55
Bureau para professores em sala de aula.....	16
Longarina 3 lugares, linha executiva, esp. Injetada.....	30
Jogo de sofá de 2 e 3 lugares.....	4
Poltrona giratória presidente, pistão à gás esp. Injetada.....	30
Cadeira giratória, executiva, esp. Injetada.....	68
Cadeira executiva para mesa de reuniões.....	30
Cadeira executiva, 4 pés, para mesa de professor.....	12
Mochinhos (banquetas) de madeira, com 0,90m de altura.....	80

Data:

____/____/____

Coordenador do Curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE EDUCAÇÃO SUPERIOR NORTE-RS/UFMS
PROJETO POLÍTICO-PEDAGÓGICO
CURSO DE ENFERMAGEM
RECURSOS HUMANOS E MATERIAIS

Mesa para Cpu, 15mm, com rebaixe para teclado	
Laboratório de Informática.....	60
Mesa e cadeira escolar.....	960
Mesa em formato em "u", para sala de reuniões.....	2
Mesa para reuniões, medindo 200x100cm em postformim com 8 cadeiras, 4 pés, linha executiva, esp. Injetada.....	2
Mesinhas de centro.....	4
Mesas para biblioteca - 05 lugares.....	30
Cadeiras para mesas da biblioteca.....	150
Estantes de aço para biblioteca.....	30
Quadro branco para sala de aula 120x300cm.....	12

**Materiais Permanentes e Equipamentos - Área Administrativa e salas de
Aula (Continuação)**

Descrição	Quantidade
Pia inox com duas cubas.....	2
Armários de cozinha.....	2
Televisão 29", tela-plana: para salas de aula e sala dos professores.....	15
Suporte de parede para TV.....	15
Vídeo.....	6
DVD.....	6
Computador.....	82
Computador multimídia.....	6
Estabilizadores.....	108
Notebook.....	6
Datashow.....	6
Retroprojektor.....	8

Impressora.....	30
Impressora multifuncional, colorida, laser.....	4
Scanner - 6395.....	7
Aparelho telefônico de mesa.....	12
Aparelho telefônico sem fio.....	20
Aparelho telefone - fax.....	4
Freezer vertical, 240 litros.....	2
Frigobar 120 litros.....	2
Fogão a gás, 4 bocas, acendedor automático e botijão.....	6
Refrigerador duplex - 380 LTs.....	2
Condicionador SPLIT - 12.000 BTUs - salas de aula.....	6
Condicionador SPLIT - 18.000 BTUs - biblioteca.....	2
Condicionador SPLIT - 18.000 BTUs - auditório médio.....	2
Condicionador SPLIT - 60.000 BTUs - auditório grande.....	2
Ventilador - 40 cm (uso em mesa/parede).....	20
Bebedouro - 220 (água gelada e natural).....	5

BIOQUÍMICA – Laboratório COMUM aos 3 Cursos: AGRONOMIA, ZOOTECNIA E ENFERMAGEM	Qtd.
Espectrofotômetro UV-VIS Anal/Bioquímica	1
Centrífugas Clínicas	1
Microcentrífuga para ependorfs, refrigerada	1
Centrífugas refrigeradas tipo supersped	1
Cromatógrafos de alto desempenho (HPLC)	1
Cromatógrafo a gás	1
Balanças de precisão eletrônica	1

Data: ____/____/____

Coordenador do Curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE EDUCAÇÃO SUPERIOR NORTE-RS/UFMS
PROJETO POLÍTICO-PEDAGÓGICO
CURSO DE ENFERMAGEM
RECURSOS HUMANOS E MATERIAIS

BIOQUÍMICA – Laboratório COUM aos 3 Cursos: AGRONOMIA, ZOOTECNIA E ENFERMAGEM	Qtd.
Agitadores magnéticos multi	1
Estufa de secagem e esterealização	1
Máquina de gelo, em aço inox, 60x47x57, 315 cubas	1
Freezer para laboratório (-86°C)	1
Geladeira para laboratório	1
Banhos Maria termostatizados	2
Duas salas para aulas práticas de Anatomia: COMUM aos cursos de ENFERMAGEM E ZOOTECNIA	Qtd.
Pontos de Escoamento de água	
Lavatórios	4
Mesas anatômicas de inox (não fixas) 1,88 x 0,70 x 0,90	8
Bancos de madeira (banquetas altas) 0,90 de altura	50
Duas salas/aulas práticas Fisiologia, Histologia e Patologia: COMUM aos Cursos de ENFERMAGEM E ZOOTECNIA	Qtd.
Microscópios binoculares com quatro objetivas e respectivos acessórios	50
Microscópio ligado a uma Câmera CCD	2
Monitor ou TV 29 polegadas tela plana	2
Quadro branco de 1,25 x 3,00	2
Bancadas de fórmica para 5 microscópios (aula prática de patologia e histologia) (0,53 x 0,80 x 1,50 m)	10
Bancos mochos de madeira banquetas altas, 0,90 de altura	50
Escrivaninha em “L” 1,50x75cm+120x75	2

Cadeira estofada, giratória, executiva, esp. Injetada	2
Mesas de fórmica ou inox para experimentação 0,53x0,80x1,50 (aula prática de fisiologia)	8
Banquetas de madeira de 0,50 cm de altura	50
CURSO DE ENFERMAGEM	
Laboratório de Anatomia	Qtd.
Sala de Cubas:	
Exaustores	2
Confecção de uma prateleira de alvenaria e revestida de azulejo para armazenar peças anatômicas menores em caixas de PVC	1
Macas de inox (anatômicas) com calha e balde para escoamento de líquido	2
Caixas de PVC (com tampa hermética) de 78 litros	40
Sala com amplo sistema de drenagem	
Ossário: Deverá ficar também próximo e em comunicação com a sala de aula prática	
Desumidificador	1
Confecção de prateleiras e armário de madeira	
Deverá conter pelo menos oito peças de cada osso do corpo humano	8
Esqueleto completo	1
Sala de preparação de peças:	
Coifa industrial com exaustor em inox para uma pia com duas cubas a ser adquirida, com anteparo de vidro e armário embaixo	1
Freezer horizontal grande, para peças de anatomia	1
Mesas anatômicas de inox	2
Armários com prateleiras e gavetas para guardar o material de dissecação e preparação das peças (instrumental cirúrgico, bandejas, bacias e alguns produtos químicos).	2

Data:

____/____/____

Coordenador do Curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE EDUCAÇÃO SUPERIOR NORTE-RS/UFSM
PROJETO POLÍTICO-PEDAGÓGICO
CURSO DE ENFERMAGEM
RECURSOS HUMANOS E MATERIAIS
(CONTINUAÇÃO)

Tanques inox para cadáveres humanos com elevador de cadáveres	1
Maca para sala de anatomia 2000x850x950mm	8
Mesa para dissecação 2500x850x950mm	1
Tanque para cadáveres, dotado de uma estrutura móvel (beliche) dois planos e dois nichos	1
Tanque para órgãos, dotado de três tampas e três cestos móveis, confeccionado em chapa de aço inoxidável	1
Lavatório coletivo para escovação 2000x470mm	2
Serra elétrica	1
Tanque para limpeza de peças	1
Laboratório de Histologia Humana	Qtd
Estufas (55° e 70°)	2
Banho Maria	1
Micrótomo	1
Cx de navalhas descartáveis – perfil C	1
Suporte para navalhas - universal	1
Destilador	1
Microscópio	1
Refrigerador duas portas 450 litros	1
Fogão 4 bocas, acendedor superautomático, a gás, trava	1
Depurador 60cm, 4 bocas, alto poder de sucção, dupla filtragem	1
Prateleiras para colocação das vidrarias	3

Prateleiras para produtos voláteis	2
Placa aquecedora	1
Capela com fluxo laminar	1
Ar condicionado	1
Armário	1
Mesas de fórmica para a colocação dos equipamentos	2
Cadeiras	4
Botijões de Nitrogênio Líquido	2
Caixa para instrumental cirúrgico	5
Frasco para acondicionamento de peças	10
Kit de instrumental cirúrgico (3 tesouras, 5 pinças, 1 afastador, 1 cabo para bisturi, lâminas de bisturi)	5
Microscópio de contraste de fase com câmera	2
Microscópio de imunofluorescência com câmera acoplada	2
Projetor de slides	2
Projetor multimídia	1
Armário de aço de duas portas	6
Aparelho de som (micro-systems)	2
Ultrapurificador (produtor de água tipo um)	1
Porta-toalha	6
Capela de exaustão	2
Laboratório de Fisiologia Humana	Qtd.
Armário em aço, com chave, para estoque de reagentes	1
Armário para vidrarias	1

Data: ____/____/____

Coordenador do Curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE EDUCAÇÃO SUPERIOR NORTE-RS/UFSM
PROJETO POLÍTICO-PEDAGÓGICO
CURSO DE ENFERMAGEM
RECURSOS HUMANOS E MATERIAIS

Bancada para o preparo do material	1
Pia inox com 40cm de profundidade	1
Refrigerador 2 portas, 450 litros	1
Freezer para laboratório, duas portas	2
Aparelho de Ar condicionado (adequado às dimensões do laboratório)12000 Btus	1
Espectrofotômetro	1
Agitador de tubos (tipo vortex)	1
Agitador magnético e barras magnéticas	1
pH Metro	1
Guilhotina	1
Banho-marias com termostato	2
Balança eletrônica-capacidade 500g e sensibilidade de 0,01g (para pesagem de reagentes)	1
Destilador de água	1
Refratômetro	1
Estimuladores eletrônicos	2
Estetoscópios	5
Esfigmomanômetros	5
Manômetros de mercúrio	2
Cronômetros	5
Centrífuga Baby	1

Hastes suporte com gancho metálico	5
Lâmpadas de álcool	5
Espirômetro de metal	5
Gaiolas de contenção animal (completa)	20
Suportes para contenção de animais durante processo cirúrgico (madeira, cortiça, aço inox)	4
Estufa de secagem de material	1
Quimógrafo e acessórios (conjunto quimógrafo pneumógrafo e estimulador digital assistido por computador)	1
Miógrafo (01 peça leve e 01 peça pesada)	1
Pneumógrafo	1
Sinal elétrico	1
Capela de exaustão	1
Lâmpadas de mesa	4
Suportes para lâmpadas (pescoço mole)	4
Suporte para tubos de ensaio (pequeno, médio e grande)	5
Suporte para Eppendorf	5
Pinças de madeira	5
Mufas de mesa	5
Suporte para soro	2
Laboratório de Procedimentos de Enfermagem	Qtd.
Manequim de reanimação adulto	1
Manequim de reanimação infantil	1
Simulador de parto	1
Simulador de punção venosa central	1

Data:

____/____/____

Coordenador do Curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE EDUCAÇÃO SUPERIOR NORTE-RS/UFSM
PROJETO POLÍTICO-PEDAGÓGICO
CURSO DE ENFERMAGEM
RECURSOS HUMANOS E MATERIAIS
(CONTINUAÇÃO)

Simulador de intubação traqueal	1
Simulador de cuidados a vitimas com ferimentos e traumas Ósseos - intermediário	1
Simuladores de punção venosa periférica e punção intra muscular	1
Simulador masculino de cateterização	1
Simulador feminino de cateterização	1
Cubas rim de inox	2
Cubas redondas de inox 16x6	2
Comadres de inox	2
Papagaios de inox	2
Bandejas de inox de 0,20x0,4x1,5	2
Maca para exames clínicos estofado	1
Cama hospitalar com grade, rodízio-Fawler	1
Mesa auxiliar com rodízio, inox de 0,40x0,60x0,60	1
CURSO DE ENFERMAGEM	
Uma sala para aulas práticas de microbiologia	Qtd.
Microscópios bioculares com quatro objetivas e respectivos acessórios	25
Câmera para microscópio digital	1
Bancos mocho de madeira (banqueta 0,50 cm)	25
Balcões para laboratório	2
Mesas de fórmica p/laboratório c/ 3 lugares 0,53x0,80x1,50	6

Bicos de Bunsen	24
Cabos de Kahl	24
Alças de platina	5
Pias de inox de duas cubas e balcão	2
Quadro branco de 1,25x3,00m	1
Retroprojektor	1
Projektor de slides	1
Alças de Drigalski	5
Laboratório de Microbiologia	Qtd.
Sala 1	
Estufa para germinação bacteriológica	1
Refrigerador, 2 portas, 450 litros	1
Freezer para laboratório, duas portas	1
Balança de precisão analítica	1
Capela de fluxo laminar	1
Autoclave vertical 75 L	1
Destilador de água	1
Capela de exaustão	1
Homogeneizador de amostras	1
Forno de microondas 27 litros, 900 watts de potência	1
Agitador de tubos	1
Centrífuga	1
Balcão para laboratório	1

Data: ____/____/____

Coordenador do Curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE EDUCAÇÃO SUPERIOR NORTE-RS/UFSM
PROJETO POLÍTICO-PEDAGÓGICO
CURSO DE ENFERMAGEM
RECURSOS HUMANOS E MATERIAIS

Bomba a vácuo	1
pH Metro	1
Aquecedor Banho Maria	1
Pia inox de duas cubas e balcão	1
Sala 2	
Autoclave vertical 75 L	1
Estufa de secagem e esterilização	1
Balcão para laboratório	1
Pia e balcão	1
Preparador de amostras para análise	1
Laboratório de Patologia Geral	Qtd.
Auto-inclisor de parafina	1
Histotécnico	1
Bateria para coloração-hematoxilina/eosina	1
Mesa de fórmica para laboratório 0,53x0,80x1,50	4

Data:

____/____/____

Coordenador do Curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE EDUCAÇÃO SUPERIOR NORTE-RS/UFSM
PROJETO POLÍTICO-PEDAGÓGICO
CURSO DE ENFERMAGEM
RECURSOS HUMANOS E MATERIAIS
(CONTINUAÇÃO)

Data:

____/____/____

Coordenador do Curso