

LABORATÓRIO DE ENFERMAGEM - BLOCO C

Área Física: 95,54m²

Capacidade de Atendimento: 30 alunos / por turma - Turno de Funcionamento: noite

EQUIPAMENTOS	QTDE
Antropômetro (régua)	01
Aparelho de glicemia	01
Aparelho oxímetro de dedo	01
Aparelho de ar condicionado	02
Armário de ferro branco 2 portas	08
Armário suspenso 4 portas	01
Armário vitrine 1 porta	01
Aspirador portátil (elétrico)	01
Bacia inox	03
Balança antropométrica	01
Balança para recém nascido	01
Balde inox	03
Bandeja média de inox	03
Bandeja pequena de inox	11
Bandeja grande de inox	02
Banheira infantil	01
Biombo	01
Boneco infantil de reanimação	01
Boneco meu bebê	01
Braçadeira para punção venosa (suporte de braço)	03
Braço para treinamento endovenoso	02
Cadeiras	30
Cama hospitalar	03
Campo de algodão duplo (40x40)	01
Campo de algodão simples	03
Campo fenestrado (8cm /10cm /12cm)	01
Campo fenestrado 10cm	01
Campo fenestrado 12cm	01
Carrinho de metal para banho	02
Cobertor	01
Colar cervical	02
Colchão caixa de ovo	04
Comadre (inox)	02
Comadre (plástico)	01
Criado – mudo	02
Cuba redonda	08
Cuba rim	13
Divã	03
Escada 3 degraus	04
Esignomanômetro adulto	08
Pinnard	02
Prancha de emergência	02
Porta papel toalha	02
Régua (simulador canalização de o2 e ar comprimido para parede)	02
Ressuscitador pulmonar (tipo ambú de silicone adulto)	02
Ressuscitador pulmonar (tipo ambú de silicone) infantil	02
Relógio de parede	01



UniSALESIANO

CENTRO UNIVERSITÁRIO CATÓLICO SALESIANO "AUXILIUM"

Saboneteira	02
Seladora	01
Suporte para caixa de descarte de agulhas	01
Boneco (tronco) para RCP	01
Simulador de parto	01
Caixas organizadoras tamanho grande (plástico)	09
Simulador de mama	01
DEA	01
Esfignomanômetro infantil	02
Esfignomanômetro para obeso	01
Estetoscópio	08
Espéculo de metal	01
Evolução embrionária e fetal de gestação	01
Fita métrica	01
Fluxômetro O ₂ e ar comprimido	02
Frasco de aspiração	04
Fronha	10
Hamper	02
Laringoscópio com lâminas diversos tamanhos	01
Lençol	06
Lixeiras	04
Lousa	01
Manequim de enfermagem adulto com órgãos internos	03
Manequim para RCP – massagem cardíaca	01
Martelo de reflexo	03
Máscara de nebulização com copinho (inalação)	02
Máscara de O ₂ Venturi adulto	02
Máscara de O ₂ Venturi pediátrico	02
Mesa auxiliar	03
Mesa de madeira retangular	01
Mesa de madeira oval	01
Mesa inox p/ instrumentação cirúrgica	01
Negatoscópio	01
Órgão genital masculino (borracha)	02
Otoscópio	02
Papagaio de inox	02
Papagaio de plástico	01
Pelve c/ pólo-cefálico	01
Pinça anatômica	30
Pinça kelly reta	07
Pinça kelly curva	05
Pinça kocher reta	05
Pinça Kely (mosquetinho)	03
Pinça kocher curva	05
Pinça Halsted (mosquito) reta	03
Pinça Cheron 24cm	03
Suporte de soro	03
Tábua de massagem cardíaca	01
Termômetro digital	03
Termômetro de mercúrio	10
Tesoura Metzembbaum 15cm reta	03
Tesoura Íris curva pequena	01
Tesoura reta	02
Toalha banho	06



UniSALESIANO

CENTRO UNIVERSITÁRIO CATÓLICO SALESIANO "AUXILIUM"

Toalha rosto	03
Umidificador	02
Válvula de aspiração (vácuo)	02
Simulador de idoso	01
Caixas organizadoras com 3 gavetas pequeno (plástico)	05
Carrinho de emergência	01

MATERIAL DE CONSUMO	QTDE
Agulha 13x4,5	01 caixa
Agulha 20x5,5	02 caixa
Agulha 25x7	02 caixa
Agulha 25x8	01 caixa
Agulha 30x7	02 caixa
Agulha 30x8	01 caixa
Agulha 40x12	01 caixa
Agulha para coleta a vácuo	63
Abocath 18, 20, 22, 24	80
Almotolia 125ml	02
Almotolia 250 ml	02
Algodão hidrófilo	3 pacotes
Álcool 70%	2l
Álcool gel	1l
Ataduras 6cm	24
Ataduras 10cm	05
Ataduras 15 cm	24
Ataduras 20 cm	33
Bolsa de colostomia	02
Bolsa coletora sistema fechado	01
Cateteres de oxigênio (tipo óculos)	30
Cadarço	01 rolo
Caixa p/ material perfuro-cortante 13L	02
Cânula de traqueostomia	07
Cânulas de entubação endotraqueal nº 4.0	10
Cânulas de entubação endotraqueal nº 7.5	10
Cânulas de entubação endotraqueal nº 8.0	10
Cânulas de entubação endotraqueal nº 8.5	10
Catgut simples	4 caixa
Clamp cordão umbilical	07
Clamp para bolsa de colostomia	01
Clorexidina Aquosa	02
Clorexidina Alcólica	02
Colar cervical	02
Coletor de urina	02
Dreno de torax	15
Equipos de soro macrogotas	30
Equipos de soro microgotas	150
Equipo de transfusão sanguínea	10
Equipo Multivias	10
Esparadrapo	5 rolos
Espátula de madeira	2 pacote
Frasco para nutrição enteral	10
Garrote	06
Lancetas	02 caixas



UniSALESIANO

CENTRO UNIVERSITÁRIO CATÓLICO SALESIANO "AUXILIUM"

<i>Luvas estéreis (tamanhos 7.0 / 7.5 / 8.0)</i>	10
<i>Luvas estéreis 7.5</i>	20
<i>Luvas estéreis 8.0</i>	20
<i>Luva estéril (8.5)</i>	18
<i>Luva de procedimento P</i>	2 caixas
<i>Luva de procedimento M</i>	2 caixas
<i>Luva de procedimento G</i>	2 caixas
<i>Máscara cirúrgica</i>	200
<i>Micropore</i>	5 rolos
<i>Preservativo masculino</i>	1000
<i>Preservativo feminino</i>	430
<i>Scalp 19, 21, 23, 25, 27</i>	136
<i>Seringa 1 ml</i>	50
<i>Seringa 3ml</i>	80
<i>Seringa 5ml</i>	60
<i>Seringa 10ml</i>	50
<i>Seringa 20ml</i>	100
<i>Sonda gástrica (Levine) nº 16</i>	6
<i>Sonda gástrica (Levine) nº 18</i>	6
<i>Sonda enteral 12</i>	10
<i>Sonda enteral 10</i>	23
<i>Sonda gástrica</i>	50
<i>Sonda uretral nº 08, 10, 12 e 14</i>	150
<i>Sonda para aspiração traqueal n. 12</i>	680 pacotes
<i>Sonda retal 20 e 22</i>	16
<i>Sonda vesical de demora (folley) nº 14/16</i>	04 caixas
<i>Soro fisiológico 0,9% 100 ml</i>	03
<i>Soro fisiológico 0,9% 250 ml</i>	40
<i>Soro fisiológico 0,9% 500 ml</i>	25
<i>Soro fisiológico 0,9% 1000 ml</i>	60
<i>Soro glicosado 5% 500 ml</i>	06
<i>Soro glicofisiológico</i>	05
<i>Soro Ringer lactato</i>	11
<i>Tala aramada</i>	04
<i>Torneirinha 3 vias (cânulas)</i>	03



LABORATÓRIO DE ANATOMIA HUMANA – BLOCO C

Área Física: 165,60m²

Capacidade de Atendimento: 40 alunos / por turma - **Turno de Funcionamento:** tarde e noite

INSTRUMENTOS	QTDE
Pinça curva	02
Pinça dente-de-rato	01
Pinça reta	01

PEÇAS CONSERVADAS EM FORMOL	QTDE
Cadáver íntegro	01
Cabeça com corte sagital	07
Encéfalos (em cortes sagitais)	07
Encéfalos (íntegros)	03
Miocárdio	02
Estômago	02
Fígado	03
Membro Inferior	07
Membro Superior	07
M-Pelve Genitais (Masc. e Fem.)	04
Pelve e membros inferiores	01
Pênis c/ escroto	02
Pulmão	03
Pulmão com traqueia	01
Rim	05
Rim injeto colorido	01
Testículo	04
Tórax sem cabeça	02
Traqueia c/ glândula tireoide	01
Traqueia c/tireoide, língua, lábio	01
Vagina com útero	01
Feto Masc. e Fem.	09
½ Tronco com Músculos, Nervos e Miocárdio	01
Placenta	04
Mama	01
Útero	04

EQUIPAMENTOS	QTDE
Bandeja de Inox pequena	13
Bandeja de Inox grande	07
Bandeja de Plástico	04
Banquetas	48
Maca Metálica com rodízio	06
Máscara com filtro	01
Mesa de Granito	03
Óculos com viseira transparente	02
Tanque móvel alternativo "multimodo"	01

ARTICULAÇÃO CONSERVADA EM FORMOL	QTDE
Cotovelo	06
Escápula umeral	04
Esternocalvicular	02
Joelho	07
Punho	02
Quadril	04
Tornozelo	05

OSSOS	QTDE
Esterno	02
Fêmur	13
Fíbula	12
Mandíbula	06
Ossos da mão	03
Ossos do pé	06
Ossos do quadril	09
Patela	12
Rádio	13
Sacro	05
Tíbia	14
Ulna	10
Úmero	13
Vértebra	40

MODELOS PLÁSTICOS	QTDE
Inervação Corporal	01
Membro inferior e superior	01
Pelve Feminina	01



LABORATÓRIO DE MICROBIOLOGIA – BLOCO C

Área Física: 102,81m²

Capacidade de Atendimento: 40 alunos / por turma - **Turno de Funcionamento:** manhã, tarde e noite

EQUIPAMENTOS	QUANTIDADE
<i>Alça de Drigalski</i>	04
<i>Alças de Platina</i>	20
<i>Alcoômetro (Densitômetro)</i>	01
<i>Balança Tríplice Escala Ana - 108 – Record</i>	03
<i>Bico de Bunsen</i>	17
<i>Cabos para Alça de Platina</i>	20
<i>Capela de fluxo laminar</i>	01
<i>Centrifugador Excelsa 2 – FANEM</i>	01
<i>Corantes - Reagentes – Meios de Cultura – Vidraria</i>	Vários
<i>Frigobar</i>	01
<i>Geladeira Consul</i>	01
<i>Micro Pipeta ICELL – modelo P. 213 cap. 1000 Mcl</i>	01
<i>Suporte para Tubo de Ensaio de Arame – Variados</i>	06
<i>Tela de Amianto 15 cm</i>	06
<i>Tela de Amianto 20 cm</i>	04
<i>Termômetros 100°C</i>	03
<i>Tripé para Bico de Bunsen</i>	04
<i>Auto clave horizontal digital 40 litros</i>	01
<i>B.D.O TE 381</i>	01
<i>Estufa Incubadora -</i>	02
<i>Banho Maria de Bocas Microprocessadas</i>	01
<i>Contador de colônias – QUIMIS</i>	01
<i>Contador de Colônias – CC 90 – ION</i>	01
<i>Seladora Gold Line – Essence Dental</i>	01
<i>Agitador com aquecimento – Quimis</i>	04
<i>Balanças eletrônica de precisão – Quimis</i>	02
<i>Microscópios Dimex</i>	08
<i>Estufa de Cultura Modelo 002 CB</i>	01
<i>Estufa de Secagem – FANEM</i>	02
<i>Balança Digital – Marte</i>	01
<i>Banho Maria – Soc. FABBE</i>	01



LABORATÓRIO DE MICROSCOPIA – BLOCO C

Área Física: 123,85m²

Capacidade de Atendimento: 30 alunos / por turma - **Turno de Funcionamento:** manhã e noite

EQUIPAMENTOS	QUANTIDADE
Estéreo Microscópio Monocular – PZO – Lupa	01
Microscópio Trinocular MOTIC (modelo BA200)	01
Microscópio projetor Macronúcleo Monocular – BIOTEC	01
Microscópio Binoculares MOTIC (modelo BA200)	17
Microscópio Binoculares OLIMPUS (modelo CBB)	07
Microscópio Binocular OLIMPUS (modelo CH)	01
Microscópio Binoculares OLIMPUS (modelo LMB2)	04
Microscópio Binoculares DIMEX (modelo MEB215)	01
Microscópio Binocular NIKON (modelo LMB2)	01
Microscópios Monoculares OLIMPUS (modelo CH) reserva	06
Microscópio Monocular INALH (modelo MBE125) reserva	01

ESPECIFICAÇÃO DAS LÂMINAS	QUANTIDADE
Artéria – coloração Nerhoeff	50
Bexiga Urinária – coloração HE	50
Cérebro Córtex Cerebral – coloração HE	50
Cérebro Medula Cerebral – coloração Prata	50
Coração – músculo estriado cardíaco – color. HE	50
Couro Cabeludo Humano – coloração HE	50
Esfregaço de sangue humano – color. Rosenfeld	50
Esôfago – coloração HE	50
Estômago – coloração HE	50
Estômago – região pilórica – coloração HE	50
Fígado Reticulina	50
Glândula Parótida – coloração HE	50
Glândula Sublingual – coloração HE	50
Glândula Submandibular – coloração HE	50
Hipófise – coloração Hemat. Crômica	50
Intestino Delgado Jejuno – coloração HE	50
Intestino Grosso – coloração HE	50
Língua – coloração HE	50
Língua – corpúsculo gustativo – coloração HE	50
Medula – coloração prata	50
Meiose – testículo – coloração Feulgen	50
Músculo Estriado Cardíaco – coloração HE	50
Músculo Estriado Esquelético – coloração HE	50
Nervo – coloração HE	50
Orelha – cartilagem elástica – coloração HE	50
Orelha – cartilagem elástica – color. Verhoeff	50
Ossificação Endocondral – coloração Mallory	50
Ossificação Endocondral – coloração HE	50
Ossificação Intramembranosa – coloração HE	50
Osso Compacto Desgastado – Harves	50
Osso Longo – coloração HE	50
Ovário – coloração HE	50
Pele Fina – coloração HE	50
Pele Grossa – coloração HE	50



UniSALESIANO

CENTRO UNIVERSITÁRIO CATÓLICO SALESIANO "AUXILIUM"

<i>Tecido Adiposo Uni e Multilocular – color. HE</i>	50
<i>Tireóide/Paratireóide – coloração HE</i>	50
<i>Transição Estômago/Intestino - coloração HE</i>	50
<i>Traqueia – coloração HE</i>	50
<i>Ascarídeo, ovos W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Ascarídeo (Fêmea) C.S.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Ascarídeo (Macho) C.S.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Corte fígado infectado por Esquistossoma</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Corte pulmão infectado por Esquistossoma</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Fasciolopsis Buski, C.S.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Ovo de Taenia W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Taenia W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Proglótide madura em Taenia W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Corte Tênia c/ óvulo W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Cisticerco W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Esquistossoma – Ovo W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Esquistossoma (Macho) W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Esquistossoma (Fêmea) W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Esquistossoma (Macho e Fêmea copulando) W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Esquistossoma – Miracidium W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Esquistossoma – Cercaria W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Culex macho (mosquito) W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Culex fêmea (mosquito) W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Anófeles fêmea (mosquito) W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Anófeles macho (mosquito) W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Boca de Culex fêmea (mosquito) W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Boca de Anófeles fêmea (mosquito) W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Ovo de Anófeles (mosquito) W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Pupa de Anófeles (mosquito) W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Larva de Anófeles (mosquito) W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Ovo de Culex (mosquito) W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Pupa de Culex (mosquito) W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Larva de Culex (mosquito) W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Hirudo nipponia W.M.</i>	35 cx c/ 30 lâminas
<i>Bico de Bunsen</i>	13
<i>Lupas Tim 30 – 220v/110</i>	08
<i>Desumificador 250 – ARSEC</i>	01



INFRAESTRUTURA DE INFORMÁTICA

Tipos de Computadores	Administração			Graduação / Pós-Graduação		
	Quantidade			Quantidade		
	Em rede	Isolado	Total	Em rede	Isolado	Total
AMD	0	-	0	0	-	0
Intel	114	-	114	187	-	187
Total	114	-	114	187	-	187

Infraestrutura para Aulas

Laboratórios	Intel	AMD	Total Lab.
LAB 1 - Bloco C	49	-	49
LAB 2 - Bloco C	67	-	67
LAB 3 - Bloco A	33	-	33
LAB 4 - Bloco A	30	-	30
LAB 5 – Núcleo de prática jurídica	8	-	8
TOTAL	187		187

Infraestrutura Administrativa

Departamentos	Intel	AMD	Total por Setor
Assistência Social	02	-	02
Biblioteca	13	-	13
CEJUSC	08	-	08
Clínica Educação Física	04	-	04
Coord. Administração	01	-	01
Coord. Ciências Contábeis	01	-	01
Coord. Pedagogia e Letras	02	-	02
Coord. Direito	02	-	02
Coord. Biomedicina	01	-	01
Coord. Publicidade	01	-	01
Coord. e Clínica Fisioterapia	05	-	05
Coord. e Clínica Psicologia	02	-	02
Coord. Educação Física	02	-	02
Coord. Enfermagem	02	-	02
Coord. Eng. Agrônômica	01	-	01
Coord. Estética	01	-	01
Projeto Leitura	01	-	01
Laboratório de Química	01	-	01
Núcleo de Prática Jurídica	08	-	08
Pastoral	03	-	03
Reitoria	08	-	08
Salão Nobre	01	-	01
Anfiteatro	02	-	02
Secretaria da Graduação	11	-	11
Setor de Compras	01	-	01
T.I	06	-	06
Áudio Visual	02	-	02
Manutenção	01	-	01

<i>Almoxarifado</i>	<i>01</i>	<i>-</i>	<i>01</i>
<i>Setor de Marketing</i>	<i>03</i>	<i>-</i>	<i>03</i>
<i>Setor de Negociação</i>	<i>02</i>	<i>-</i>	<i>02</i>
<i>Setor de Recursos Humanos</i>	<i>02</i>	<i>-</i>	<i>02</i>
<i>Setor de Reprografia</i>	<i>03</i>	<i>-</i>	<i>03</i>
<i>Setor Financeiro</i>	<i>09</i>	<i>-</i>	<i>09</i>
<i>Setor Telefonista</i>	<i>01</i>	<i>-</i>	<i>01</i>
TOTAL	114	-	114

Os alunos têm acesso a esses equipamentos durante todo o dia, pois os laboratórios ficam abertos e à disposição dos alunos. Durante as aulas práticas dos cursos são utilizados softwares específicos.

Terminais ligados à rede administrativa possibilitam aos alunos terem acesso à sua situação nas disciplinas e terminais que acessam a biblioteca.

Além disso, nos laboratórios, através da Intranet os alunos têm acesso aos currículos de professores, aos programas das disciplinas dos cursos e, também, ao Catálogo da Instituição.

Todos os laboratórios, totalizando 187 computadores, estão ligados à Internet e à disposição dos alunos em período integral.



AUDIOVISUAL – BLOCOS A, B, C e N

SALA DE AULA

BLOCO A

EQUIPAMENTOS	QTDE
<i>Datashow / Canhão</i>	18
<i>Caixas Amplificadoras</i>	08
<i>Mesa De Som</i>	01
Telas	21



BLOCO B

EQUIPAMENTOS	QTDE
<i>Aparelho com CD</i>	02
<i>Datashow / Canhão</i>	23
<i>Retroprojetores</i>	01
<i>Caixas Amplificadoras</i>	07
<i>Microfones Comuns</i>	01
<i>Caixa de Som na sala</i>	46



BLOCO C

EQUIPAMENTOS	QTDE
<i>Microfones Comuns</i>	06
<i>Microfones de Lapela</i>	02
<i>Projetores</i>	05
<i>Telas para Projeção</i>	05



BLOCO N

EQUIPAMENTOS	QTDE
<i>Telas</i>	<i>04</i>
<i>Projetores</i>	<i>14</i>
<i>Caixas de som</i>	<i>14</i>
<i>Mesa de som</i>	<i>07</i>



SALAS DE WI-FI



BIBLIOTECA

OBJETIVO ESPECÍFICO – Subsidiar e gerir informações concernentes aos cursos mantidos pelo UniSALESIANO, bem como promover a educação continuada; a pesquisa científica e atualização profissional.

O acervo encontra-se indexado e informatizado disponível para consultas e empréstimos. O mesmo, conta ainda com sistema de proteção e segurança contra furtos.

FORMA DE ACESSO

1) Local: o acervo é aberto, possibilitando ao leitor o acesso direto às estantes, favorecendo assim a interação a todas as áreas do conhecimento, propiciando sua liberdade e autonomia. A pesquisa pode ser feita nos terminais existentes na biblioteca.

2) Internet: pelo site www.unisalesiano.edu.br – biblioteca – consultas. A mesma abrange todos os tipos de materiais existentes no acervo. As estantes encontram-se sinalizadas, com as classificações iniciais e finais de cada assunto, bem como as indicações de suas principais áreas.

3) Reservas: livros e outros materiais que estiverem emprestados poderão ser reservados nos próprios terminais de pesquisa, através da indicação do R.A. do leitor solicitante.

UTILIZAÇÃO – a Biblioteca é utilizada por docentes, discentes, colaboradores e comunidade em geral. Para o público externo e ex-alunos é permitido o uso para pesquisas locais. Através do serviço de Malote-Biblioteca, a Sede de Lins está interligada ao Campus Araçatuba, possibilitando aos leitores a utilização do acervo das duas bibliotecas.

ACERVO

Área de Conhecimento (CNPq)	Livros		Monografias		Multimídia		Periódicos
	Títulos	Ex.	Títulos	Ex.	Títulos	Ex.	Títulos
1 - Ciências Exatas e da Terra	1116	2785	013	013	40	053	-
2 - Ciências Biológicas	0819	2023	-	-	28	050	001

4 - Ciências da Saúde	2947	6657	190	190	160	238	008
5 - Ciências Agrárias	0498	1174	007	007	003	009	04
6 - Ciências Sociais Aplicadas	3984	10424	311	311	112	147	19
7 - Ciências Humanas	6708	11775	150	150	101	128	09
8 – Engenharias	0073	0154	-	-	002	002	
9 - Linguística, Letras e Artes	3668	5988	03	03	256	267	-
10 – Outros	0006	00013	-	-			
TOTAL	19819	40993	674	674	702	894	41
TOTAL GERAL ACERVO	42.602						

MONOGRAFIAS (TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO – TCC - GRADUAÇÃO)

Monografias (Trabalho de Conclusão de Curso - TCC) - IMPRESSOS			
GRADUAÇÃO		PÓS-GRADUAÇÃO	
Administração	59	Administração	38
Ciências Contábeis	25	Ciências Contábeis	44
Direito	70	Educação Especial Inclusiva	03
Educação Física	57	Educação Física	01
Engenharia Agrônômica	07	Direito Civil e Processual Civil	01
Enfermagem	29	Fisioterapia	09
Fisioterapia	36	Língua Portuguesa e Literatura	01
Pedagogia	83	Psicopedagogia	11
Psicologia	69	Terapia Ocupacional	05
Química	12		
Terapia Ocupacional	09		
TOTAL	456	TOTAL	113

- **ALGUNS TCCS ESTÃO DISPONÍVEIS SOMENTE NA VERSÃO DIGITAL**

POLÍTICA DE ATUALIZAÇÃO – A atualização do acervo é feita com seleção e compra programada, feitas a partir de indicações específicas dos professores dos cursos existentes, de acordo com os respectivos conteúdos programáticos. São feitas basicamente duas compras anuais, sendo uma em cada semestre, com alguma

complementação necessária durante o ano.

COMUTAÇÃO BIBLIOGRÁFICA

A Biblioteca disponibiliza o serviço de comutação bibliográfica, ou seja, acessa várias bases de pesquisa através dos convênios com a BIREME e IBICT.

BIREME (Biblioteca Regional de Medicina), rede de bibliotecas, com acesso às maiores bases de informação na área de saúde. A pesquisa a estas bases pode ser feita nas dependências da escola, ou em outro local que tenha Internet. Endereço: www.bireme.br. O custo dos trabalhos solicitados segue tabela de preços fixada pela BIREME que também disponibiliza um serviço de periódicos eletrônicos grátis, através do endereço citado acima ou pelo www.scielo.br.

COMUT (Programa de Comutação Bibliográfica), mantida pelo IBICT (Instituto Brasileiro de Informação, Ciência e Tecnologia). Rede de bibliotecas que abrange as diversas áreas do conhecimento. Nos dois convênios a Biblioteca Dom Henrique Mourão está na categoria participante. Endereço para acesso e pesquisa: www.ibict.br. O custo dos trabalhos solicitados segue tabela de preços fixada pela IBICT (COMUT).

INFORMATIZAÇÃO – o programa é próprio e foi desenvolvido pelo Departamento de Informação e Tecnologia do UniSALESIANO Lins. O banco de dados utilizado é Oracle, com interface Web. Há integração entre as unidades do Centro Universitário, permitindo a consulta do acervo pelas unidades integrantes, bem como a comutação e empréstimo compartilhado.

BIBLIOTECA DIGITAL MINHA BIBLIOTECA – plataforma digital, que reúne as maiores editoras acadêmicas do país, oferecendo às instituições de Ensino Superior, acesso à milhares de livros técnicos, científicos e profissionais de qualidade. Possui busca dinâmica, múltiplas formas de navegação, acesso a todos os livros, 24 horas por dia, durante a semana toda, de forma atualizada. É uma assinatura anual, que contempla todos os docentes e discentes da instituição. A plataforma vem a facilitar e agilizar o

estudo e a aprendizagem acadêmica. A utilização das obras digitais nas instituições de ensino superior, é permitida e segue parâmetros dos instrumentos de avaliação do MEC.

ÁREA FÍSICA DISPONÍVEL – 828m² de área útil. Dispõe de 06 cabines para estudo individual; 03 salas de estudo em grupo; salão de leitura com 151 lugares. A capacidade total de acomodação é para 300 pessoas.

EQUIPAMENTOS

- 08 Computadores para processamentos técnicos;
- 04 Computadores destinados à consulta do acervo das Bibliotecas do UniSALESIANO;
- 01 Impressora HP Laser Jet 1022n; 01 impressora HP Deskjet 3845
- 01 Scanner HP 2400
- 01 Sistema Anti-Furto composto por antenas Eletromagnéticas e um Desativador/Reativador para documentos (Sistema de Segurança Anti-Furto)

UTILIZAÇÃO DO ACERVO / ESTATÍSTICA ANUAL

ANO	EMPRÉSTIMOS	CONSULTAS	TOTAL
2015	24.702	544	25.246
2016	24.493	552	25.045
2017	23.870	074	23.944

- Os dados do total geral do acervo, são relativos à soma dos exemplares de todos os tipos de materiais solicitados no relatório. **Período considerado:** 01/01/2017 a 31/12/2017.
- Observa-se uma **diminuição nos valores de empréstimos e consultas**, comparadas aos anos anteriores, fato que **pode ser atribuído ao uso da Biblioteca Digital Minha Biblioteca**, que possibilita o acesso ininterrupto à plataforma durante todos os dias da semana.



AUDITÓRIO

BLOCO A

EQUIPAMENTOS	QTDE
<i>Projetor</i>	<i>01</i>
<i>Tela</i>	<i>01</i>
<i>Mesa de som</i>	<i>01</i>
<i>Microfone sem fio</i>	<i>03</i>
<i>Caixas de som</i>	<i>06</i>



BLOCO N - AUDITÓRIO A e B

EQUIPAMENTOS	QTDE
<i>Projetores</i>	02
<i>Telas</i>	02
<i>Mesa de som</i>	02
<i>Microfone sem fio</i>	04
<i>Caixas de som</i>	08

