



**Universidade Católica do Salvador**  
**Laboratórios**

**ÁREA DE CIÊNCIAS HUMANAS**

<b>LABORATÓRIO DE PRODUÇÃO TELEVISIVA (RTVC)</b>		<b>Área Física: 147,00 m<sup>2</sup></b>
<b>Quantidade</b>	<b>Descrição dos Equipamentos</b>	
19	BANCOTES	
01	PROJETOR DE FILME 16mm	
01	ADAPTADOR DE CAMERA SONY CMA 8	
01	CARREGADOR DE BATERIAS SONY NP1	
01	ESTABILIZADOR AC	
03	MONITOR DE VIDEO SONY PVM-8041Q	
04	TRÊS-TABELAS	
01	TELEVISOR TOSHIBA 29"	
01	VIDEOCASSETE BETACAM SP SONY UVW 1600	
02	VIDEOCASSETE BETACAM SP SONY UVW 1800	
01	VIDEOCASSETE S-VHS PANASONIC AG1980	
01	VIDEOCASSETE S-VHS SANSUNG SV 4000W	
01	CONJUGADO TV/VIDEO PANASONIC 14"	
01	CONJUGADO TV/ VIDEO PANASONIC 21"	
01	COMPACT DISC PLAYER SONY	
01	MESA DE CORTE E EFEITO SONY FXE-100	
01	RECEIVER PIONNER VSX 504S	
02	CAIXA DE SOM GRADO GL 300	
01	MINIDISC PLAYER SONY	
01	AMPLIFICADOR STANER 100S	
01	MESA DE AUDIO ROSS SISTEM RCS 1402	
02	CAIXA DE REFERÊNCIA DE ÁUDIO JBL	
01	PLAYBACK SONY VA 300	
01	LENTE GRANDE ANGULAR	
01	FONE DE OUVIDO AKG	
01	MICROFONE SENNHEISER K6	
01	MICROFONE SHURE SM 58	
01	MICROFONE ECM 44B SONY	
01	TRANSCODER TRANSCORTEC N- 75	
01	MINIDAT SONY	
01	CONVERSOR ANALOGICO/DIGITAL DE VIDEO E AUDIO	
01	COMPUTADOR POWER MAC G4 900 MHZ	
01	LIGEIRINHO TRADICIONAL C/ 10M DE TRILHO	
01	DOLLY P/ TRIPÉ DE CAMERA - MANFROTTO	
01	ESTRELA P/ TRIPE DE CAMERA - MANFORTTO	
02	INK DINK	
01	COMPUTADOR POWER MAC G5 1.6 MHZ	
01	MIXER DE ÁUDIO BEHRINGER	

Quantidade	Descrição dos Equipamentos
01	REBATEDOR DE LUZ DIESNER - PRATEADO
01	REBATEDOR DE LUZ DIESNER - DOURADO
02	ESTABILIZADOR AC
02	FRESNEL TELEM 1000W
02	FRESNEL TELEM 2000W
01	REFLETOR ABERTO 1000W
02	REFLETOR ABERTO 2000W
06	SPOT QUARTZ
02	INK DINK
01	INK DINK
05	TRIPÉ TELEM - GRANDE
01	TRIPÉ P/ CAMERA - MANFROTTO
05	TRIPÉ PEQUENO P/ LUZ - TELEM
06	TRIPÉ GRANDE - UNITEK
03	TRIPÉ PEQUENO - UNITEK
05	TRIPÉ LOWEL
01	PEDESTAL PARA MICROFONE
01	SOMBREIRO
03	MONITOR P/ COMPUTADOR - PHILIPS 17"
01	MIXER DE ÁUDIO BEHRINGER
01	PLACA DE CAPTURA MATROX RTMAC
01	GRAVADOR DE DVD PANASONIC DMR T - 2020
01	GRAVADOR DE CD SONY
02	CAIXA DE REFERÊNCIA YAMAHA MSTP5
01	SPOT LIGHT PORTÁTIL
01	CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO TELEM
01	DUPLO DECK – VHS/DVD – TOSHIBA SDV 290

**LABORATÓRIO DE PRODUÇÃO  
RADIOFÔNICA**

**Área Física: 53,00 m<sup>2</sup>**

<b>Quantidade</b>	<b>Descrição dos Equipamentos</b>
01	<b>Mini Disc Deck Sony MDS JE 520</b>
01	Compact Disc Player Sony CDP C265
02	Caixas de Som Monitoras Yamaha MSP5
02	Caixas de Som Monitoras Alesis Monitor Two
01	Mesa de Mixagem Makie SR 24-4
01	Teclado Korg X5D
01	Compressor Alesis 3630
01	Processador de Efeitos Alesis Quadverb 02
01	Deck Digital _udio Tape – DAT Tascam DA 30MK II
01	Gravador Multi pistas ADAT
01	Tape deck Sony TCWR 465
01	Amplificador de potência Nashville NA 2200pro
01	Amplificador de potência Staner 100 S
01	Microfone AKG C 3000
01	Microfone Shure SM 58
02	Pedestal para microfone
01	Estante para teclado
01	Estante para partituras
02	Fones de Ouvido AKG
01	Compact Sistem LBT – 35 WB
01	Bancada
01	Cadeira giratória
	<b>Configuração do Computador</b>
01	Computador Pentium IV DELL – 2.00 GHz – 256 Mb HD 37,2 Gb; MD 24,4Gb; MD 31,4Gb.
02	Monitor Philips
	Placa de áudio Digidesign DIGI 001
	Placa de Vídeo DUAL HEAD Matrox
	Gravador de CD LG
	<b>Programas:</b>
	Windows XP
	Sonar 2.0
	Sound Forge 6.0
	Vegas Vídeo 3.0
	Pro Tools LE
	Nero – Burning Rom
	Windows Media Player
	Office 2000
	Internet Explorer 5.0
02	Estabilizadores
	<b>Cds de efeitos sonoros</b>
40	Sound Ideas 1001 a 1028 – 3001 a 3012
06	Lucas Film LF 01 a 06
04	Hanna Barbera HB 01 a 04
12	CDs de trilhas sonoras

Quantidade	Descrição dos Equipamentos
	<b><i>Fitas e MDs</i></b>
30	Fitas ADAT
60	Fitas DAT
60	Mini Discs
80	Fitas Cassetes

<b>LABORATÓRIO DE FOTOGRAFIA</b>	<b>Área Física: 72,00 m<sup>2</sup></b>
----------------------------------	---

Quantidade	Descrição dos Equipamentos
------------	----------------------------

Quantidade	Marca	Referencia	Modelo
05	Câmera Nikon – 35mm	F - 3	HP
03	Câmera Yashica – 35mm	FX - 3	2000
01	Câmera Nikon	Digital	DS - 505
01	Câmera Mamiya	4 x 4	645
01	Câmera Kiev	4 x 4	88

05	Lente Nikon	50 mm
01	Lente Nikon	60 mm
01	Lente Nikon	28 mm
01	Lente Nikon	24 x 120 mm
05	Lente Nikon	70 x 210 mm
03	Lente Yashica	28 mm
03	Lente Yashica	35 x 70 mm
03	Lente Yashica	70 x 210 mm

01	Flash Nikon	SB - 28	Automático
02	Flash Yashica	CS - 220	Automático
05	Flash de Estúdio (Tombo nº 020918 a 020922 )	160	Atek
04	Cabeças Flash de Estúdio Mako	804	NG 112
01	Gerador de Estúdio (Tombo nº 021507 )	2400	Atek
03	Cabeças de luz / Gerador (Tombo nº 020915 a 917).		Atek

01	<i>Fotômetro Digital Minolta</i>
01	Fotômetro Gossen

06	Sombrinha Prateada
06	Sombrinha Branca
01	Sombrinha prateada 50 mm
02	Tripé de Câmera Fotográfica
02	Tripé Girafa p/ Estúdio
01	Mesa de Luz Ranger pequena ( Tombo nº 021508 )
01	Mesa Fundo Infinito de Acrílico Mako
01	Mesa Fundo Infinito de Acrílico Atek

02	Focalizado Paterson
02	Guilhotina (Tombo nº 015499 e 015534)
09	Banheira para Revelação de Fotografia
01	Processadora de Filme ( Chromo )
03	Tanque de aço para Revelação de Filme
01	Estufa para secagem de Filme (Tombo nº 02967)
02	Amplificador Meopta P&B (Tombo nº 021504 e 021505)
02	Amplificador Beseler 23 – C P&B (Tombo nº 021502 e 021503)
02	Amplificador Beseler 23 – C Colorido (Tombo nº 021501 e 021000 )
09	Taimer Ranger p/ Amplificador (Tombo nº 020987 a 020995 )
02	Taime Metronix p/ Amplificador (Tombo nº 020996 e 020997).
04	Spot Light de 1000 watts (Tomb nº 020941 / 942 / 943 e 020962)

<b>Quantidade</b>	<b>Descrição dos Equipamentos</b>
01	Arquivo de Aço Tombo nº ( 020968 )
02	Armário de Aço ( Tombo nº 020963 e 20964 )
01	Geladeira Tipo Frigo Bar (Tombo nº 020966)
02	Projektor de Slide Kodak (Tombo nº 0230998 e 020999)
02	Rebobinador de Filme em Rolo
01	TV Panasonic de 29 Polegadas (Tombo nº 038641)
01	Vídeo Cassete Panasonic (Tombo nº 038639 )
07	Termômetro
02	Calise Graduado
12	Espiral de Aço para Filme de 135mm
09	Espiral de aço para Filme de 120mm
01	Relógio de Parede (Tombo nº 015544)
01	Relógio Sinalizador
01	Aquecedor Mergulhão
03	Banheira Plástica para Revelação de Foto (Tamanho 30 x 40cm)
03	Banheira Plástica para Revelação de Foto (Tamanho 40 x 50cm)
03	Banheira Plástica para Revelação de Foto (Tamanho 50 x 60cm)
02	Marginador para Ampliação Fotográfica
01	Suporte para Fundo Infinito Piso Teto (Tombo nº 020923)
01	Mesa fundo infinito de Acrílico
02	Refletor Hazy - Light
11	Kit de Iluminação de Estúdio
06	Refletor Parabólico para Flash
02	Tanque de aço para um litro de solução
02	Refletor Parabólico Normal 180mm
03	Refletor Parabólico 180mm
02	Refletor Parabólico WA 180mm
02	Refletor Parabólico Colméia 180mm
01	Refletor Parabólico Portait 500mm
06	Refletor Parabólico para Flash Atek
02	Barndoor 180mm com porta filtro
01	Colméia 180mm x 4,5
01	Colméia 180mm x 6,5
01	Colméia 90 x 4,5
01	Colméia 90 x 6,5
01	Colméia 20 x 90
01	Kit de 08 (oito) filtros gel coloridos
01	Snoot - 90

01	Soft Box 40 x 55 Prata com recuo
01	Soft Box 20 x 90 Prata com recuo
05	Cabos Sincro 5 m pc/p4 reto
01	Kit Prático 518
03	Lite Tite Lt 026
01	Suporte para rebatedor circular
01	Ventilador Turbo Mako
01	Tabre Top – Chapa 210 x 212 cm
01	Coluna V Standard HEAD 029

## ÁREA DE CIÊNCIAS NATURAIS E DA SAÚDE

LABORATÓRIO Nº 1 Laboratório de Análises Clínicas		Área Física (m <sup>2</sup> ): 72,00
Quantidade	Descrição do equipamento	
02	Centrifugas	
01	Agitador	
01	Homogeneizador	
01	Banho-maria	
01	Espectrofotômetro com estabilizador	
03	Porta papel toalha	
02	Contadores de células sanguíneas	
02	Ar condicionado	
02	Estufa	
01	Bico de busem	
01	Suporte de ferro	
11	Cadeiras de ferro e couro	
01	Barrilete para água destilada	
12	Armários superiores	
08	Armários inferiores	
01	Geladeira	
01	Câmara acética	
01	Deonizador de água	
01	Chuveirão e um lava olho	
01	Mesa para computador	
01	Armário com seis gavetas	
01	Bancada dupla	
01	Contador de células p/ diagnostico	
02	Lixeiras	

**LABORATÓRIO Nº 2**  
Laboratório de Anatomia

**Área Física (m<sup>2</sup>): 36,00**

<b>Quantidade</b>	<b>Descrição do equipamento</b>
01	Cúpula para esqueleto
01	Esqueleto de osso
04	Prateleiras
01	Bancadas de madeiras
02	Bancadas de inox
01	Porta papel toalha
01	Lixeira
13	Bancos de madeira
06	Armários superiores
06	Tanque pequeno de azulejo p/ cadáver
01	Tanque grande de azulejo p/ cadáver
01	Baldo de cem litros
04	Baldo de cinquenta litros
01	Bujão para formol (plástico)

**LABORATÓRIO Nº 3**  
Laboratório de Biologia

**Área Física (m<sup>2</sup>): 36,00**

<b>Quantidade</b>	<b>Descrição do equipamento</b>
01	Auto clave vertical (phoenix)
02	Lixeiras
01	Mesa para o professor
01	Cadeira de plástico para o professor
25	Bancos de madeiras
01	Porta papel toalha
01	Quadro branco para pincel
01	Ar condicionado
07	Armários superiores
06	Armários inferiores

**LABORATÓRIO Nº 4**  
Laboratório de Botânica

**Área Física (m<sup>2</sup>): 36,00**

<b>Quantidade</b>	<b>Descrição do equipamento</b>
01	Geladeira
01	Ar condicionado
07	Armários superiores
06	Armários inferiores
01	Escada com três degraus
01	Lixeira

01	Mesa do professor
01	Cadeira de plástico para o professor
02	Mesa de ferro para alunos
09	Bancadas
23	Bancos
01	Quadro branco para pincel
01	Porta papel toalha

<b>LABORATÓRIO Nº 5</b> Laboratório de Botânica	<b>Área Física (m<sup>2</sup>): 36,00</b>
--	---

Quantidade	Descrição do equipamento
02	Estufa
06	Armários superiores
06	Armários inferiores
09	Bancada de madeira
01	Mesa para professor
01	Cadeira para professor
01	Porta papel toalha
01	Quadro branco
01	Ar condicionado
01	Destilador de água

<b>LABORATÓRIO Nº 6</b> Laboratório de Fisiologia Animal	<b>Área Física (m<sup>2</sup>): 36,00</b>
---	---

Quantidade	Descrição do equipamento
01	Bancada central de azulejos
02	Bancada lateral de azulejos
06	Armário superior
09	Armário inferior
01	Pia inox
01	Quadro branco para pincel
01	Geladeira
01	Ar condicionado
02	Quimógrafo
02	Cilindros do quimógrafo
02	Estimulador elétrico
02	Suporte universal
03	Placas de contensão
02	Gaiolas
01	Fogareiro elétrico
01	Porta papel toalha

**LABORATÓRIO Nº 7**  
Laboratório de Bioquímica

**Área Física (m<sup>2</sup>): 36,00**

<b>Quantidade</b>	<b>Descrição do equipamento</b>
01	Estufa
02	Placas aquecedoras
01	Agitador de tubos
01	Bancada central de azulejos
01	Arquivo de metal
01	Balança analítica prato interno
01	Foto colorímetro
02	Balança analítica prato externos
02	Banho maria
01	Geladeira
01	Ar condicionado
18	Bancos de madeiras
01	Tabela periódica
01	Quadro branco para pincel
01	Recipiente para água destilada
01	Mesa para professor
01	Cadeira para professor
01	Porta papel toalha
02	Lixeira
01	Baldo

**LABORATÓRIO Nº 8**  
Laboratório de Fisiologia Animal

**Área Física (m<sup>2</sup>): 36,00**

<b>Quantidade</b>	<b>Descrição do equipamento</b>
02	Bicicleta ergométrica
07	Armários superiores
07	Armários inferiores
01	Bancada
01	Quadro branco para pincel
05	Placas de contenção
03	Pissete
09	Placas de petre
01	Becker
01	Pinça de madeira
01	Maca
01	Expirômetro
01	Estante metálica
01	Banco de metal giratório
02	Gaiola
01	Ar condicionado
22	Bancos de madeira

01	Aparelho de asg
02	Martelos de borracha
09	Tensiômetro
09	Estetoscópio
01	Barrilete para água destilada

<b>LABORATÓRIO Nº 9</b> Laboratório de Fisiologia	<b>Área Física (m<sup>2</sup>): 36,00</b>
--	---

Quantidade	Descrição do equipamento
05	Suporte universal
08	Armários superiores
06	Armários inferiores
01	Mesa de escritório
01	Mesa para professor
01	Cadeira de plástico
01	Microscópio com projeção e tv
20	Bancos de madeira
01	Compressor
01	Porta papel toalha
01	Quadro branco para pincel
01	Ar condicionado
01	Funil
06	Becker
01	Fogão elétrico
04	Proveta
02	Pissete
02	Pia de alumínio

<b>LABORATÓRIO Nº 10</b> Laboratório de Microbiologia	<b>Área Física (m<sup>2</sup>): 72,00</b>
--	---

Quantidade	Descrição do equipamento
04	Estufas
03	Geladeiras
01	Banho-maria
02	Ar condicionado
02	Balanças
02	Barrilete para água destiladas
01	Fogareiro elétrico
01	Mesa para professor
01	Cadeira para professor
01	Quadro branco para pincel
14	Armários inferiores
07	Armários superiores
01	Porta papel toalha

02	Banco de metal
03	Lixeiras
23	Bancos de madeira
03	Autoclave
01	Escada de ferro dois degraus
01	Mesa de ferro

<b>LABORATÓRIO Nº 11</b> Laboratório de Zoologia	<b>Área Física (m<sup>2</sup>): 36,00</b>
---	---

Quantidade	Descrição do equipamento
01	Geladeira
01	Mesa para o professor
01	Cadeira para o professor
05	Mesa redonda para os alunos
20	Cadeira de plástico
07	Armário superior
06	Armário inferior
01	Banco de madeira
01	Banco de metal giratório
01	Bancada de azulejos com duas pias
02	Torneiras
01	Fogareiro
01	Quadro de mamífero
01	Funil
02	Becker
01	Quadro branco para pincel
01	Esponja
01	Lixeira
01	Porta papel toalha
01	Ar condicionado
01	Gaiola
01	Coleção de besouro
01	Proveta

<b>LABORATÓRIO Nº 12</b> Laboratório de Zoologia	<b>Área Física (m<sup>2</sup>): 36,00</b>
---	---

Quantidade	Descrição do equipamento
07	Armário superior
06	Armário inferior
09	Bancadas de madeiras
02	Lixeiras
01	Porta papel toalha
01	Quadro branco para pincel

01	Ar condicionado
01	Mesa para professor
02	Cadeiras de plásticos
02	Pia inox

<b>LABORATÓRIO Nº 13</b> Laboratório de Química	<b>Área Física (m<sup>2</sup>): 36,00</b>
--	---

Quantidade	Descrição do equipamento
01	Capela de exaustão
01	Chuveiro de emergência
01	Lava olhos
01	Destilador de água de 5 litros
05	Extintor de incêndio
01	Mesa
01	Arquivo metálico
04	Lixeiras
01	Geladeira
01	Tabela periódica ampliada
01	Tabela contendo reagentes químicos
01	Balança mettler prato interno
01	Balança mettler prato externo
01	Barrilete para água destilada (permutation)
01	Centrifuga
01	Fogareiro elétrico
04	Termômetro
11	Suportes de aço (universal)
03	Telas de amianto
01	Papel filtro
03	Espátula
04	Pissete
01	Banho-maria
02	Foto colorímetro evlab ev 012

<b>LABORATÓRIO Nº 13</b> Laboratório de Química	<b>Área Física (m<sup>2</sup>): 36,00</b> CONTINUAÇÃO
--	--

Quantidade	Descrição do equipamento
01	Agitador de tubo
01	Foto colorímetro micronal
01	Ponto de fusão

## LABORATÓRIOS VINCULADOS AO CURSO DE EDUCAÇÃO FÍSICA

LABORATÓRIO Nº 14 Laboratório de Musculação	Área Física (m <sup>2</sup> ): 112,00
Quantidade	Descrição do equipamento
01	Cadeira abdução do quadril
01	Cadeira adutora do quadril
01	Cadeira flexora do quadril e da coluna lombar
01	Cadeira flexora do joelho
01	Cadeira enforcadora do joelho
01	Aparelho de rosca alternada (cúbito)
01	Aparelho de rosca concentrada (cúbito)
01	Cadeira fly inclinado
01	Cadeira fly declinado
01	Cadeira fly reto
01	Mesa flexão extensora do joelho
01	Pull-over sentado
01	Trono voador
01	Aparelho de desenvolvimento de supino reto
01	Aparelho de puxada alta
01	Aparelho de leg-press
01	Aparelho de hack-machine carrinho (novo)
02	Aparelho de hack machine (velho)
01	Aparelhos sistema de polias dupla
01	Pulley com dupla roldana
02	Multi-exercitadores
01	Aparelhos para tríceps
01	Aparelho para remada sentado
02	Bancos supino reto
01	Aparelho para desenvolver a panturrilha
02	Bicicleta ergométrica (quebrada)

LABORATÓRIO Nº 14 Laboratório de Musculação	Área Física (m <sup>2</sup> ): 112,00 CONTINUAÇÃO
Quantidade	Descrição do equipamento
01	Balança (quebrada)
01	Aparelho Apolo
01	Máquina adutora/abdução do quadril (quebrada)
04	Barras de halterofilismo de 1,80 m
01	Barras de halterofilismo de 1,60 m
04	Barras de halterofilismo de 1,20 m

09	Pesos de 1 (um) quilograma
12	Pesos de 2 (dois) quilograma
15	Pesos de 3 (três) quilograma
22	Pesos de 4 (quatro) quilograma
15	Pesos de 5 (cinco) quilograma
18	Pesos de 6 (seis) quilograma
13	Pesos de 10 (dez) quilograma
14	Pesos de 15 (quinze) quilograma
16	Pesos de 20 (vinte) quilograma
16	Pesos de 25 (vinte cinco) quilograma
05	Ventiladores de teto
05	Ventiladores de parede

<b>QUADRAS DE ESPORTES – 15</b>	<b>Área Física (m<sup>2</sup>): 1.456,20</b>
---------------------------------	--

Quantidade	Descrição do equipamento
16	Bola de volley-ball
23	Bola de basquete
21	Bola de handball
17	Bola chuveirinho
37	Bola de ginástica rítmica
01	Compressor
01	Televisão 20 polegadas
01	Retro projetor
02	Micro system
05 pares	Rede para handball
01 par	Rede para futebol de campo
03	Rede de voley
01	Escada com 5(cinco) degraus
02	Ventilador de parede ( sala de apoio)
02	Micro system (quadra)
02	Timbaus
11	Cone pequeno
40	Colchonete
02 pares	Altímetro
10	Sarrafo
58	Bastões
13	Colchões
04	Plintos
12	Bancos suecos
30	Estepes plásticos
31	Estepes de madeira
02 pares	Traves para ginástica
04	Cavalo de alça
01	Aparelho de argolas
02	Exercitador de mola
02	Minitranp

04	Cone maior
02 pares	Trave para volley-ball
02	ventiladores de parede (quadra de ginástica)
02	Armários ( 01 com defeito)
01	Trave escolar
01	Trena de 50m

<b>SALAS DO ESTÁDIO DE PITUAÇU - 16</b>	<b>Área Física (m<sup>2</sup>): 636,08</b>
---	--

<b>Quantidade</b>	<b>Descrição do equipamento</b>
01	Martelo olímpico
02	Dardos (01 quebrado)
02	Armários pequenos
02	Armários grandes
01	Bloco de partidas
07	Bolas de futebol de campo
05	Bolas chuveirinho
01	Bola de medicinibol
01	Retro projetor
01	Projetor de slide
01	Micro system phillips
01	Cd player
01	Amplificador
02	Caixa de som grande
01	Bola de ferro (peso masculino)
02	Bola de ferro ( peso feminino)
01	Disco de ferro (masculino)
02	Disco de ferro (feminino)
02	Tapetes para quadra

<b>PISCINAS - 17</b>	<b>Área Física (m<sup>2</sup>): 1.851,00</b>
----------------------	--

<b>Quantidade</b>	<b>Descrição do equipamento</b>
02	Chuveiros
15	Bastões
06	Estepes de plásticos
01 par	Alteres
21	Tornozeleiras
16	Bracilete

<b>LABORATÓRIO Nº 18</b> Laboratório de Fisiologia do Esforço	<b>Área Física (m<sup>2</sup>): 46,92</b>
--	---

Quantidade	Descrição do equipamento
02	Balança Automática
01	Balança Manual
01	Maca
01	Escada de dois degraus
02	Ar condicionado
01	Armário de aço duas portas
01	Quadro branco para pincel
01	Banco de ferro
06	Cadeira de Professor
01	Mesa para professor
02	Mesa de ferro pequenas
03	Lixeiras
01	Esteira Quinton Q55
01	Módulo de ergometria Quinto Q4500
01	Monitor ECG
01	Desfibrilador
01	Carrinho de Emergência
01	Tensiômetro de áster ou coluna
01	Bicicleta Ergométrica
03	Estabilizador Eletrônico
01	Dinamômetro Tração
12	Estadiômetro

### LABORATÓRIOS VINCULADOS AO CURSO DE ENFERMAGEM

<b>LABORATÓRIO Nº 19</b> Laboratório de Técnicas de Enfermagem	<b>Área Física (m<sup>2</sup>): 68,60</b>
---	---

Quantidade	Descrição do equipamento
01	Armário em fórmica com pia inox
01	Armário em fórmica com 22 portas
01	Armários em fórmicas com duas portas inox
01	Simulador de parto
01	Escada tubular de aço
01	Estrutura anatômica muscular de borracha
01	Cilindro de oxigênio 3 litros
01	Aparelho respirador
01	Espirômetro
01	Estrutura de borracha com útero e feto

01	Ar condicionado 12.000 BTUs
05	Manequins
04	Cama fowler luxo com grades, colchão e suporte de soro marcaNucleotech mod.NT 180
04	Mesa de cabeceira standart, marca nucleotechmod. NT 329
06	Quadril
01	Quadril simulando gravidez (metade)

### LABORATÓRIOS VINCULADOS AO CURSO DE FISIOTERAPIA

<b>LABORATÓRIO Nº 20</b> Laboratório de Anatomia	<b>Área Física (m<sup>2</sup>): 36,00</b> (Esta área serve também ao laboratório nº 02)
---	--

Quantidade	Descrição do equipamento
08	Bancadas
01	Armário com Pia
01	Armário com duas portas de metal
01	Estante
34	Bancos de madeiras
01	Mesa de professor
01	Cadeira de professor
01	Ar condicionado
02	Bonecos grandes – estudo do corpo humano
02	Bonecos pequenos – estudo do corpo humano
03	Esqueletos
02	Lixeiras
	Desenho do corpo humano (cabeça, tronco e membros superiores)

<b>LABORATÓRIO Nº 21</b> Laboratório de Mecanoterapia	<b>Área Física (m<sup>2</sup>): 56,84</b>
--	---

Quantidade	Descrição do Equipamento
06	Maca estofado em courvim com estrutura metálica
01	Espaldar com alumínio com 13 degraus
02	Divisória hospitalar em madeira com estrutura metálica
01	Espirômetro
01	Inalador ultra sanico
01	Monitor de aparelho para medir pressão respiratória
02	Roda de ombro
01	Forno marca carci
01	Suporte universal
01	Mesa em madeira com rodízio e estrutura metálica
02	Aparelho de ondas curtas

09	Respirador de incêndio para uso individual
01	Eletrocardiograma
01	Aparelho tens
01	Aparelho de ultra som
02	Estimulador eletrônico
12	Banco alto em madeira
01	Micro térmico 110 vts
01	Prono supinador marca carci
01	Forno de parafina
01	Centrifuga

<b>LABORATÓRIO Nº 21</b> Laboratório de Mecanoterapia	<b>Área Física (m<sup>2</sup>): 56,84</b> CONTINUAÇÃO
--	--

Quantidade	Descrição do Equipamento
01	Cadeira romana de quadriceps marca creci
02	Tripé para lâmpada marca Carci
02	Polia de teto
01	Apoio de membro inferior
01	Mesa carnavel
02	Molde de ferro para pé com haste de dedo
01	Prono supinador marca carci
01	Jogo de polia duplo membro superior e inferior
01	Propor septor de pé e tornozelo marca creci
06	Divã exame clínico
01	Escada em madeira com 3 degraus com piso emborrachado
01	Mesa estofada em courvim para tração lombar
01	Ar condicionado 30.000 btus

<b>LABORATÓRIO Nº 22</b> Laboratório de Cinesioterapia	<b>Área Física (m<sup>2</sup>): 56,84</b>
---	---

Quantidade	Descrição do Equipamento
03	Estante de aço com 6 prateleiras
03	Disória hospitalar
01	Quadro de aula em fórmica
06	Esqueleto adulto em resina
07	Divã para exame clínico
06	Maca estofada
01	Escada de aço com três degraus
01	Banco de madeira
01	Banco tubular em aço

## ÁREA DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA

### SALAS ESPECIAIS E LABORATÓRIOS

<b>LABORATÓRIO Nº 23</b> Laboratório de Geotécnica (Solos)		<b>Área Física (m<sup>2</sup>): 80,11</b>
<b>Quantidade</b>	<b>Descrição do equipamento</b>	
03	Almofariz de porcelana	
02	Repartidor de amostras de 2,5 de abertura	
02	Repartidor de amostras de 1,3 cm de abertura	
04	Pistilo de mão de grau recoberta de borracha	
01	Balança eletrônica capac. 20 kg sensibilidade de 1 g	
01	Balança eletrônica capac. 2000 g e sensibilidade de 0,01 g	
10	Bandeja chapa de ferro galvanizado 70cm x 50cm x 6cm	
09	Bandeja chapa de ferro galvanizada 50cm x 30cm x 6cm	
01	Dessecador	
01	Estufa capaz de manter a temp. Entre 105 a 110°C	
01	Aparelho de dispersão elétrico com copos munidos de chicanas	
01	Densímetro de bulbo simétrico graduado de 0,995 a 1.050	
01	Agitador elétrico para peneiras com tampa e fundo	
02	Escova de fio metálico para limpeza de peneiras	
02	Escova de fio de nylon para limpeza de peneiras	
01	Cronômetro com divisões de 1 seg.	
01	Termômetro graduado de 0 a 60°C	
02	Pisseta	
04	Peneira circular de nº 200	
03	Peneira circular de nº 100	
01	Peneira circular de nº 60	
01	Peneira circular de nº 50	
03	Peneira circular de nº 40	
02	Peneira circular de nº 30	
03	Peneira circular de nº 16	
03	Peneira circular de nº 10	
03	Peneira circular de nº 4	
03	Peneira circular de nº 3/8	
02	Peneira circular de nº 3/4	
03	Peneira circular de nº 1	
02	Peneira circular de nº 1 ½	
02	Peneira circular de nº 2	
02	Tampa e fundo para peneiras nbr 5732	
03	Placa de vidro esmerilhada para ensaio de limite de plasticidade	
03	Cilindro de comparação	
02	Aparelho casa grande com cinzel (curvo e chato) e calibrador	
02	Pinça para retirar cápsulas de estufa	
03	Cilindro de comparação para ensaio de lp com 3mm de diâmetro	
05	Espátula com lâmina flexível de 10 cm comp e 2 cm de largura	
02	Luvas para retirar recipiente da estufa (par)	
02	Molde cilíndrico metálico de proctor, cilindro, colar e base.	

03	Molde cilindro metálico para cbr = 15,2 cm e h =18,0 cm
02	Disco espaçador de duas e meia polegadas
02	Soquete cilíndrico para ensaio de cbr
02	Soquete cilíndrico para ensaio de proctor
02	Régua de aço biselada de 30cm de comprimento
01	Extrator de amostras hidráulico de cilindro de proctor e cbr
03	Placa perfurada com haste ajustável com estesômetro
03	Extensômetro co curso mínimo de 10,0mm divisões de 0,01mm
03	Tripé porta extensômetro
03	Disco anelar bi-partido para sobrecarga (conjunto)
01	Caixa de papel de filtro de 15cm de diâmetro
01	Prensa de cbr completa com anel dinamométrico para 4000 kg
01	Bomba de vácuo
03	Picnômetro capac. De 500ml com tampa de vidro
01	Picnômetro capac. De 1000ml
01	Umidímetro speedy completo
01	Frasco de areia com funil e placa guia
02	Colher de jardineiro
02	Funil de vidro
10	Sacos de lona para coletas de amostras capac. De 30 l
13	Provetas de 1000ml
02	Provetas de 500ml
02	Provetas de 250ml
04	Provetas de 100ml
06	Provetas de 10ml
01	Frasco de chapmam
02	Becker de 250ml
02	Becker de 500ml
04	Frasco de vidro de 250ml
02	Tubos de ensaio
63	Cápsulas de alumínio com tampa de 60mm e altura de 35mm
20	Cápsulas de alumínio com tampa de 75mm e altura de 50mm
20	Cápsulas de alumínio c/ tampa p/ limite de liquidez e plasticidade
02	Cápsula de porcelana capacidade 500ml
09	Cápsula de porcelana capacidade 300ml
03	Cápsula plástica capacidade 300ml
07	Recipiente de alumínio capac. Para 2000ml
02	Paquímetros de capac. medidas de 150mm e resolução 0,01mm
01	Paquímetros de capac. medidas de 200mm e resolução 0,05mm
03	Pás com cabos
03	Enxadas com cabos
03	Picaretas com cabos
01	Talhadeira de 30cm
01	Marreta de 1kg
02	Conchas (colher de feijão)
04	Facas tipos peixeiras (25cm)
02	Colher de pedreiro
01	Recipiente de alumínio (leiteira) com alça
01	Trena de 20 m

01	Trena de 2 m
02	Baqueta de vidros (6x300mm) bastão
01	Relógio despertador
01	Cronômetro
01	Fogão de duas bocas
05	Pincel de cerdas macias
01	Vidro escuros com tampas para guardar produtos químicos
01	Caixa d'água de 250ml
01	Recipiente de 1000 gramas de hexametafosfato de sódio
02	Recipiente com 2000 gramas de carbonato de sódio
01	Recipiente com 500 g de sílica gel
01	Recipiente com 1000 g de vaselina
04	Phgâmetro tipo colorímetro
01	Marcador de números
01	Arquivo de aço com quatro gavetas
01	Armário com seis compartimentos todos com portas e chaves
01	Cavalete adaptado a bomba de vácuo p/ extração de ar das amostras
01	Escrivaninha
01	Carteira de escrivaninha
01	Cadeira
01	Computador
27	Bancos
02	Aparelho de ar condicionado
01	Perfurador
01	Grampeador
01	Porta lápis
01	Noma "solos e rochas" nbr 6502
01	Noma "determinação da m. Esp. Com g. De areia" nbr 7185

<b>LABORATÓRIO Nº 24</b> Laboratório de Física I	<b>Área Física (m<sup>2</sup>): 40,00</b>
---	---

Quantidade	Descrição do equipamento
02	Bastão p/ cortina (d=20mm)
17	Régua milimetrada (50 cm) transparente
04	Régua milimetrada (30cm) transparentes
06	Escala de pedreiro
02	Trena (5 m) metálica
07	Cordonito 00 (linhas correntes)
10	Grampo de carpinteiro (tam. Médio)
03	Grampeador
01	Furador de papel
05	Transferidor 180º
10 pares	Esquadros
10	Régua de madeira (1 metro)
20	Esfera metálica (aço) d=1,5 a 4,0 cm

15	Paquímetro (15 cm) sensibilidade =0,05mm
18	Micrometro (0 a 25 mm) sensibilidade = 0,01mm
02	Balança eletrônica de precisão cap. 2 kg
01	Alicate universal
01	Conjunto de chaves de fenda
01	Conjunto de chaves fenda estrela
01	Alicate de pressão
01	Caixa para guardar ferramentas
02	Martelo
02	Conjunto p/ colchão de ar completo
02	Conjunto bosak para queda livre
07	Multímetro digital
40	Esfera de vidro
05	Balanço magnetico

<b>LABORATÓRIO Nº 25</b> Laboratório de Física II	<b>Área Física (m<sup>2</sup>): 40,00</b>
--	---

Quantidade	Descrição do equipamento
02	Gerador eletrostático de correa Vander graf
04	Transformador desmontável completo
10	Fonte de alimentação rizzi cc maxwell 6028
04	Osciloscópio kenwood cs 4125
04	Conjunto para superfície equipotenciais
02	Painel para associação de registores
06	Painel para montagens de circuito
01cx	Conjunto bender para acústica
01cx	Conjunto bender para ótica
06	Mesa para laboratório
45	Bancos de madeira
01	Mesa de professor
04	Cadeira de professor
02	Armário fixo
01	Armário móvel
01	Mesa para computador
01	Computador
01	Impressora
04	Aparelho rotativo canquerini
10	Conjunto de roldanas ref. 7701
10	Conjunto de roldana ref. 9630 com travessão
10	Mesa de forças ref. 7728
16	Empuxometro
10	Lei de hook
10	Conjunto p/ lançamento horizontais moller
10	Plano inclinado completo ref. 7703
10	Pêndulos simples
10	Balança de torção ref. 7722

**LABORATÓRIO Nº 26**  
Laboratório de Hidráulica

**Área Física (m<sup>2</sup>) 78,97**

<b>Quantidade</b>	<b>Descrição do equipamento</b>
01	Canal com clividade variável, com largura de 10 cm, altura de 30 cm e extensão de 3 m com paredes de vidros
01	Bomba para circulação de água entre os tanques de jusante e montante
01	Bancada formado por 4 tubulações de 4 metros de extensão e diâmetros variando de dn 20 a dn 100, com locais para instalações de piezômetros
01	conjunto banca de mec-flu ( com reservatório e bomba)
01	Micro-computador
02	Ar condicionado
02	Cadeira de professor
01	Mesa de computador
01	Ventilador de teto
01	Quadro branco para pincel
01	Quadro verde para giz
01	Lixeira
01	Armário
03	Mostruário da tigre
01	Reservatório