

CCE - CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS

CENTRO: CCE - CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS

DEPARTAMENTO: CCE-CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS

LOCAL: SALA 20 - MULTIMEIOS

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 149

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 60

ÁREA FÍSICA: 73,94 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: PALESTRAS PARA OS CURSOS DE GRADUAÇÃO DO CCE (CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO, FÍSICA, GEOGRAFIA, MATEMÁTICA E QUÍMICA). QUALIFICAÇÃO E DEFESAS DOS CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO DO CCE (ESPECIALIZAÇÕES: ANÁLISE E EDUCAÇÃO AMBIENTAL EM CIÊNCIAS DA TERRA ANÁLISE, PROJETO E GERÊNCIA DE SISTEMAS COM ÊNFASE EM INTELIGÊNCIA EM NEGÓCIOS, ASTROBIOLOGIA, BIOTECNOLOGIA, DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA WEB, EDUCAÇÃO MATEMÁTICA PARA OS ANOS INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL, EDUCAÇÃO MATEMÁTICA, ENGENHARIA DE SOFTWARE E BANCO DE DADOS, ENSINO DE FÍSICA, ENSINO DE GEOGRAFIA, ESTATÍSTICA COM ÊNFASE EM EDUCAÇÃO, ESTATÍSTICA COM ÊNFASE EM PESQUISA QUANTITATIVA, INFORMÁTICA NA EDUCAÇÃO, MBA EM GESTÃO DE PROJETOS DE SOFTWARE E DE REDES, QUÍMICA DO COTIDIANO NA ESCOLA, REDES DE COMPUTADORES E COMUNICAÇÃO DE DADOS, TESTE DE SOFTWARE; MESTRADO: BIOENERGIA, BIOTECNOLOGIA, CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO, ENSINO DE CIÊNCIA EDUCAÇÃO MATEMÁTICA, FÍSICA, GEOGRAFIA, MATEMÁTICA APLICADA E COMPUTACIONAL; DOUTORADO: BIOTECNOLOGIA, ENSINO DE CIÊNCIAS E EDUCAÇÃO MATEMÁTICA, FÍSICA, GEOGRAFIA E QUÍMICA),

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 1 - APARELHO DE VÍDEO CONFERÊNCIA RADVISION SCÓPIA XT1000 SÉRIES;
- 1 - BALCÃO MADEIRA ARTMED ;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA DICARFLEX ;
- 1 - CÂMERA VÍDEO SONY EVI - HD7V;
- 1 - COMPUTADOR POSITIVO INTEL;
- 1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT MIDEA SPRINGER - (42LVQ22C5);
- 1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT TEMP STAR CARRIER SPLIT;
- 1 - MESA COMPUTADOR INAM ;
- 1 - MESA MADEIRA ;
- 1 - MESA MADEIRA FUEL;
- 1 - PROJETOR MULTIMÍDIA BENQ MP-515;
- 2 - RETROPROJETOR TES 2015 ABJ;
- 1 - SUPORTE RETROPROJETOR ;
- 1 - TECLADO POSITIVO K-291 PS2;
- 1 - TELA DE PROJEÇÃO IEC VISOGRAF;
- 1 - TELEVISOR L E D SONY KDL 46R485A - BRAVIA;
- 1 - TELEVISOR L E D SONY KDL-46R485A -BRAVIA;

DEPARTAMENTO: DEPART.DE MATEMÁTICA

LOCAL: LABORATÓRIO DE ALUNOS - PEGCEM (SL 03)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 221

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:10

ÁREA FÍSICA: 12 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM ENSINO DE CIÊNCIAS E EDUCAÇÃO MATEMÁTICA – PEGCEM

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 1 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS HICOM 350 EUROSET 3005;
- 1 - ARMÁRIO DE MADEIRA FUEL FUEL;
- 6 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR 100;
- 1 - COMPUTADOR HP MICROTORRE;
- 1 - COMPUTADOR INTEL ;
- 1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT SPRINGER SPLIT-MAXIFLEX;
- 2 - IMPRESSORA COPIADORA SAMSUNG SCX - 4828FN;
- 2 - MESA COMPUTADOR INAM 1018;
- 1 - MESA COMPUTADOR MARTINUCCI 2227;
- 4 - MESA FÓRMICA CASTOFAR 035FF;
- 2 - MICROCAMERA WEBCAM NOVIA RCW;
- 1 - MONITOR LCD SAMSUNG SYNCMASTER 2233;
- 1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS LG FLATRON-L 1753T-SF;
- 1 - MONITOR LCD 22 POLEGADAS HP ;
- 1 - NO BREAK EXONTEC UPS-600 VA;
- 2 - NO BREAK EXONTEC 800 VA.;
- 3 - POLTRONA ESTOFADA CASTOFAR D01, 4003U;
- 1 - SCANNER MESA GENIUS COLOR PAGE 1200 XE ;

1 - TECLADO ;
1 - TECLADO HP ;
1 - TELA DE PROJEÇÃO TES TRM 1805;

LOCAL: LABORATÓRIO DE ENSINO DE PESQUISA - PGECEM (SL 04)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 221

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 15

ÁREA FÍSICA: 15 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM ENSINO DE CIÊNCIAS E EDUCAÇÃO MATEMÁTICA – PGECEM

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS HICOM 350 EUROSET 3005;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR 100;
1 - COMPUTADOR HP AMD PHENOM II;
1 - MESA COMPUTADOR FUEL FUEL;
1 - MESA COMPUTADOR PROF CARLOS E. LABURU ;
1 - MONITOR LCD 19 POLEGADAS LG ;
1 - NO BREAK EXONTEC 800 VA.;
1 - NO BREAK SMS ;
14 - POLTRONA ESTOFADA CASTOFAR D01, 4003U;
1 - PROJETO MULTIMÍDIA EPSON EMP. S5;
1 - TECLADO HP SK-2885;
1 - TELA DE PROJEÇÃO TES TRM 1805;
1 - TELEVISOR L C D LG 47LH70XD;

LOCAL: SALA DE MULTIMEIOS

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 149

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:35

ÁREA FÍSICA: 33,54 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: MATEMÁTICA LICENCIATURA E BACHARELADO E OS PROGRAMAS DE PÓS – PGMAC / PROFMAT

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA BELO C-01;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA DICARFLEX 404;
1 - CONDICIONADOR DE AR LG FRIO;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS INAN 1041;
1 - PROJETO MULTIMÍDIA EPSON EMP.S5;
3 - QUADRO SHIMAZU ;
1 - TELA DE PROJEÇÃO TES TRM-200S;

LOCAL: LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 113

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 20

ÁREA FÍSICA: 40 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: MATEMÁTICA, AGRONOMIA, COMPUTAÇÃO, ENGENHARIA ELÉTRICA, FÍSICA.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - APARELHO DVD CYBER HOME CH - DVD300 - MP3;
1 - APARELHO TELEFÔNICO EQUITEL S 30054 S 5699 B11;
1 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS ;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA ;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA FUEL FUEL;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA KASTRUP ;
1 - ARQUIVO DE AÇO METALSUL ;
1 - BANQUETA MADEIRA ;
1 - BANQUETA MADEIRA FUEL;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA 1004;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR ;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA DICARFLEX 404;
23 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA CASTOFAR 6103-B;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA MAQMÓVEIS ;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA MICRO MÓVEIS MF-003GB;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA STARFLEX ;
6 - CADEIRA MADEIRA ;
1 - CADEIRA MADEIRA UNIVERSITARIO;
1 - CADEIRA MADEIRA MALUCELLI F-03-4100;
1 - CÂMERA FOTOGRÁFICA DIGITAL SONY CYBER SHOT DSC - S500;

1 - CARREGADOR DE PILHAS ELGIN EL - 823;
18 - COMPUTADOR ;
1 - COMPUTADOR CHIPSET P4 STAR;
1 - COMPUTADOR POSITIVO CORE 2 DUO;
1 - CONDICIONADOR DE AR SPRINGER YQA3050;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS INAN 1041;
1 - ESTABILIZADOR POLYBRAS BMI 800-11;
1 - ESTABILIZADOR DE ENERGIA MICROT S. TS - SHARA MILLENIUM IN 1000 M 115V;
1 - ESTABILIZADOR VOLTAGEM REVOLUTION ;
1 - GRAVADOR DE CD-ROM ;
23 - MESA COMPUTADOR INAM 1018;
1 - MESA COMPUTADOR MAQMÓVEIS ;
1 - MICROCAMERA WEBCAM CREATIVE VF0010;
1 - MONITOR LCD 19 POLEGADAS LG ;
20 - MONITOR LCD 20 POLEGADAS AOC 2036VA;
1 - PROJETO MULTIMÍDIA SONY VPL-S7;
1 - RELÓGIO PAREDE HALLER QUARTZO;
1 - ROTEADOR D-LINK DI/524;
1 - SCANNER GENIUS 94E-0010-146;
1 - SCANNER MESA GENIUS COLOR PAGE 1200 XE;
1 - SISTEMA CAPTADOR PARA MICROFONE SEM FIO ;
20 - TECLADO ;
1 - TECLADO POSITIVO K 2801;
2 - TECLADO POSITIVO K-291;
1 - TELA DE PROJEÇÃO PROJETELAS ;
1 - UNIDADE DE DISCO EXTERNA DIGITAL PORTÁTIL VERBATIM ACCLAIM PORTABLE HARD DRIVE;
1 - UNIDADE DE DISCO RÍGIDO - HD SAMSUNG SEAGATE- EXPASION;
1 - VÍDEO CASSETE PHILCO PVC 9600;
1 - ZIP DRIVE IOMEGA Z 100 P2;

LOCAL: LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E OTIMIZAÇÃO DE SISTEMAS(SL19)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 221

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 08

ÁREA FÍSICA: 12 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

3 - COMPUTADOR HP Z400 WORKSTATION;
2 - COMPUTADOR HP AMD PHENOM II;
1 - MONITOR LCD 19 POLEGADAS HP LE-1901W;
1 - MONITOR LCD 22 POLEGADAS HP LE-2205-WG;
3 - MONITOR LCD 24 POLEGADAS HP LA-2405 WG -LG 24;
1 - NOTEBOOK TOSHIBA PTA400-012009;
3 - TECLADO ;
2 - TECLADO HP ;

DEPARTAMENTO: DEPART.DE ESTATÍSTICA

LOCAL: LAB. DE DOCENTES (sala 01)(bl.padrão)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 221

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA:

CURSOS QUE UTILIZAM:

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

8 - BANCADA EM MDF STIVARI. MC-2 L;
4 - CADEIRA ESTOFADA FIXA BELO C-01;
17 - CADEIRA ESTOFADA FIXA BELO TIPO SECRETÁRIA;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR ;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA METALSUL ;
15 - COMPUTADOR HP AMD PHENOM II;
2 - COMPUTADOR POSITIVO INTEL;
1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT AUSTIN HI-WALL;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS POSITIVO INTEL;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS POSITIVO L-1742P-BFT;
15 - MONITOR LCD 19 POLEGADAS LG ;
1 - PROJETO MULTIMÍDIA SONY VPL-ES 7;
1 - QUADRO W.WILL ;
1 - SUPORTE PARA CPU MASTICMOL PC-310;
1 - SWITCH PLANET ;

15 - TECLADO HP SK-2885;
1 - TECLADO POSITIVO K-291;
1 - TECLADO POSITIVO K-291 PS/2;

LOCAL: LAB. DE ENSINO DE CÁLCULO NUM. E MAT. COML. FINANC. (sala 18)(bl.padrão)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 221

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 30

ÁREA FÍSICA: 55,16 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: FÍSICA, CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO, MATEMÁTICA, GEOGRAFIA, QUÍMICA, SECRETARIADO EXECUTIVO, SERVIÇO SOCIAL.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

2 - CADEIRA FÓRMICA ;
1 - CADEIRA MADEIRA UNIVERSITARIO;

LOCAL: LAB. DE PÓS-GRADUAÇÃO (sala 19)(bl.padrão)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 221

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA:

CURSOS QUE UTILIZAM:

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR ;
2 - CADEIRA FÓRMICA ;

DEPARTAMENTO: DEPART.DE FÍSICA

LOCAL: LABORATÓRIO DE FILMES FINOS - EXTENSÃO - SALA 337 - BL. G

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO):

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA:

CURSOS QUE UTILIZAM:

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS ;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA SUSPENSO FUEL FUEL;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA ;
2 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA ;
1 - CONCENTRADOR HUB INCOR 8 PORTAS;
1 - CONDICIONADOR DE AR CONSUL AIR MASTER;
1 - ESTANTE AÇO RICARI ;
1 - IMPRESSORA COPIADORA - MULTIFUNCIONAL HP LASER -PI-005-CB-410A;
1 - MESA COMPUTADOR MARTINUCCI 2227;
5 - MESA PARA INFORMÁTICA ;
1 - NO BREAK EXONTEC LITE 800;

LOCAL: LAB. DE BIOFÍSICA E MECÂNICA MOLECULAR - LAP 03

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 17

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 08

ÁREA FÍSICA: 15 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA (MESTRADO E DOUTORADO)

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - ARMÁRIO DE MADEIRA FUEL FUEL;
1 - ARQUIVO DE AÇO IDEAL AIOF 4E;
1 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR 100;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA MAQ. MOVEIS MAQ. 7300 -M;
1 - CADEIRA MADEIRA 1001;
2 - COMPUTADOR DESKSHOP RACK 4U;
1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT AUSTIN HI-WALL;
1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT SPRINGER MAXIFLEX;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS ;
1 - ESCRIVANINHA METÁLICA COM GAVETAS ;
1 - MESA COMPUTADOR ;
1 - MESA COMPUTADOR PARAGON ;
1 - MESA IMPRESSORA MARTINUCCI 2246;
1 - NO BREAK APC UPS 500 - BK 500 MC;

LOCAL: SALA 01 - MULTIMEIOS DA FÍSICA (BL NOVO DA FÍSICA)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 149

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 60

ÁREA FÍSICA: 78 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: FÍSICA

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 1 - APARELHO DE SOM TOCA CD TEAC CD - P1100S;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR ;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR C-100;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA MOVEIS BELO C-31;
- 1 - CAIXA DE SOM AMPLIFICADA AUDIO CM4-800;
- 1 - CARTEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA CASTOFAR ;
- 1 - COMPUTADOR HP MICROTORRE 6000;
- 4 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT KOMECO PRINCESS;
- 1 - MESA MADEIRA FUEL FUEL;
- 1 - MESA REUNIÃO INFORLINE DW-;
- 2 - PROJETOR MULTIMÍDIA BENQU MP 515;
- 1 - ROTEADOR D-LINK DI/524;
- 1 - TECLADO LG W-1942PE;
- 1 - TELEVISOR L C D / L E D SONY KD - 55X705E;

LOCAL: LAB. DE INFORMÁTICA (sala 321a)(bl.G)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 113

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 10

ÁREA FÍSICA: 40 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: FÍSICA, ENGENHARIA CIVIL, ENGENHARIA ELÉTRICA

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 1 - APARELHO DVD MATSUI MT - 17;
- 1 - ARMÁRIO DE AÇO ;
- 1 - ARMÁRIO DE AÇO IDEAL ;
- 1 - ARMÁRIO DE MADEIRA ESTIL 90 23 MI PP;
- 1 - ARMÁRIO DE MADEIRA M BELO ;
- 1 - ARQUIVO DE AÇO IDEAL ;
- 1 - BANQUETA MADEIRA FUEL;
- 1 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
- 1 - BOMBA A VÁCUO MARCONI MA-760;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR 100;
- 3 - CADEIRA FÓRMICA ;
- 1 - CADEIRA MADEIRA FUEL;
- 1 - CADEIRA MADEIRA CIMO ;
- 1 - CADEIRA MADEIRA CIMO 1001;
- 1 - CADEIRA MADEIRA FUEL FUEL;
- 1 - CADEIRA MADEIRA MALUCELLI F-03;
- 1 - CADEIRA MADEIRA MALUCELLI F-03-4100;
- 1 - CÂMERA FILMADORA SAMSUNG SC-DC 173U;
- 1 - CÂMERA FILMADORA SONY DCR-TRV130;
- 1 - CÂMERA FOTOGRÁFICA DIGITAL OLYMPUS FE 120 FE-120;
- 1 - CÂMERA FOTOGRÁFICA POLAROID CONV. SETI 636 CL;
- 1 - CARTEIRA UNIVERSITÁRIA TIPO MESINHA ;
- 1 - COMPUTADOR CHIPSET AMD FIRE;
- 1 - CONDICIONADOR DE AR ELETROLUX AE18R;
- 9 - CRONÔMETRO DIGITAL MONDAINE-CONV.SETI ;
- 1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS ;
- 1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS ESTIL ;
- 1 - FICHÁRIO MADEIRA ;
- 1 - FURADEIRA ELÉTRICA BOSCH GSB-20-2 RE;
- 1 - GERADOR CONVENIO SETI ;
- 1 - IMPRESSORA COPIADORA - MULTIFUNCIONAL HP CB 376-A-;
- 6 - LABORATÓRIO PORTÁTIL FUMBEC ;
- 1 - MEDIDOR REAÇÃO PASCO ..;
- 2 - MESA LABORATÓRIO ;
- 1 - MESA LABORATÓRIO FUEL ;
- 1 - MESA MADEIRA ;
- 1 - MICRÔMETRO SOMET PROF.CARLOS E.LABUR ;
- 1 - MICROSCÓPIO MONOCULAR ES EDMUND SCIENTIFIC S/N;
- 1 - MP 4 PLAYER FOSTON FS - 58A;
- 1 - MULTÍMETRO ICEL PROF.LABURU IK 1000;
- 4 - MULTÍMETRO KAISE K-20;

1 - MULTÍMETRO KAISE SK 20;
7 - MULTÍMETRO YU FONG PROF.CARLOS E.LAB YF-350;
3 - MULTÍMETRO ANALÓGICO DAWER SETI/PRO-CIENCIAS MA-500;
4 - MULTÍMETRO ANALÓGICO DAWER MA-500;
1 - MULTÍMETRO ANALÓGICO DAWERSETI/PRO-CIENCIAS MA-500;
1 - MULTÍMETRO ANALÓGICO ENGRO 484;
3 - MULTÍMETRO ANALÓGICO YU FONG CARLOS ED.LABURU YF-350;
1 - MULTÍMETRO DIGITAL MINIPA ET2701;
1 - NO BREAK USM 1200 BI FN;
1 - NOTEBOOK TOSHIBA SATELLITE A 70 - S249;
1 - PAQUÍMETRO SOMET ;
1 - PAQUÍMETRO SOMET PROF CARLOS E LABUR ;
1 - PRATELEIRA AÇO ;
1 - REGULADOR VOLTAGEM STP VM 115;
1 - SECADOR BRITANIA PROF CARLOS E LA TRAVELLER;
2 - SECADOR CABELO BRITÂNIA TRAVEL;
1 - SOLDADOR ELÉTRICO BAUTEK MS 2.5;
1 - TECLADO SATELLITE INT AK-N901;
1 - TRANSFORMADOR ALTA E BAIXA TENSÃO LINSÁ-CONV. SETI ;
1 - TRANSFORMADOR VOLTAGEM ;
1 - VENTILADOR ARNO V 12;

LOCAL: LAB. DE INFORMÁTICA (sala 321a) fundo

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 113

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 10

ÁREA FÍSICA: 40 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: FÍSICA, ENGENHARIA CIVIL, ENGENHARIA ELÉTRICA

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - MESA MÁQUINA DE ESCREVER FUEL;
1 - NO BREAK EXONTEC UPS 600;
1 - TECLADO IBM ;

LOCAL: LAB. DE INSTRUMENTAÇÃO EM ENSINO DE FÍSICA (sala 323a)(bl.G)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 116

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA: 16,112

CURSOS QUE UTILIZAM: FÍSICA, MATEMÁTICA, BIOMEDICINA, BIOLOGIA

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - APARELHO LASER UNIPHASE 155SL;
1 - CAIXA DE CONEXÃO PARA EXPERIMENTO PHYWE 0908601;
1 - ESPECTRÔMETRO PASCO ;
1 - FONTE ELECTRO-TECHNIC SP 200 SPECTRUM;
1 - FONTE PASCO OS-9263A;
1 - FONTE PASCO SF-9584A;
1 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA PHYWE HETZGERAT-UNIVERSAL;
1 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA PHYWE 0 10KV;
1 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA RADIONAVE N 6 35-A-6;
1 - FONTE RAIOS LASER PHYWE 0818093;
1 - FORNO ELÉTRICO PHYWE 0908593;
1 - INTERFACE PHYWE COBRA-INTERFACE2 ADXDA;
1 - MICROSCÓPIO MONOCULAR PZO MS-5;
1 - MULTÍMETRO BK TESTBENCH 388A;
1 - NOTEBOOK ACER ASPIRE A5542-1462;
1 - NOTEBOOK ACER 1C W 50- AMD-TURION --X2;
1 - OSCIOSCÓPIO PASCO-CONV.CAPES/PROIN SB-9591A;
1 - SENSOR DETECTOR DE GASES PASCO AP-9368;
1 - TUBO PHYWE 0672100;
1 - VENTILADOR MALLORY ;
1 - VOLTÍMETRO PHYWE 07032.00;

LOCAL: LAB. INTEGRADO DE FÍSICA GERAL (sala 323b)(bl.G)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 82

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 30

ÁREA FÍSICA: 24 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: FÍSICA, MATEMÁTICA, BIOMEDICINA, BIOLOGIA, ENGENHARIA ELÉTRICA, ENGENHARIA CIVIL, FISIOTERAPIA, MÚSICA, AGRONOMIA.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 8 - AMPLIFICADOR ÁUDIO UEL ;
- 2 - ARMÁRIO DE AÇO IDEAL PROF.CARLOS E.LABUR AIA 404 E;
- 1 - ARMÁRIO DE AÇO VEDEL AIA 402;
- 5 - BANCADA AÇO NOVA ART ;
- 1 - BANCADA AÇO STIVARI MGR-01;
- 2 - BANQUETA ESTOFADA ATIVA ;
- 28 - BANQUETA ESTOFADA MARTIMAQ M -363;
- 3 - BANQUETA MADEIRA ;
- 1 - BANQUETA MADEIRA FUEL;
- 2 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
- 5 - COMPUTADOR THIN CLIENT - MINI PC LEAF-TEC PC X-86 - 1.6 GHz;
- 1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT ELGIN HI-WALL SILENT SHQI;
- 6 - MEDIDOR NÍVEL SONORO INSTRUTHERM DEC 430;
- 2 - MONITOR LCD 15 POLEGADAS ACER ;
- 3 - MONITOR LCD 15 POLEGADAS ACER K-153W;
- 1 - POLTRONA ESTOFADA ;
- 2 - QUADRO PARA EDITAL STIVARI QV.;
- 1 - THERMO HIGRÔMETRO MINIPA MT-240;

LOCAL: LAB. INTEGRADO DE FÍSICA GERAL (sala 324a)(bl.G)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 82

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 30

ÁREA FÍSICA: 24 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: FÍSICA, MATEMÁTICA, BIOMEDICINA, BIOLOGIA, ENGENHARIA ELÉTRICA, ENGENHARIA CIVIL, FISIOTERAPIA, MÚSICA, AGRONOMIA.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 1 - AMPLIFICADOR PASCO CI-6552A;
- 2 - AMPLIFICADOR ÁUDIO UEL ;
- 1 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS EUROSET 3005;
- 1 - ARMÁRIO DE AÇO IDEAL 402;
- 1 - ARMÁRIO DE AÇO ISMA ;
- 3 - ARMÁRIO DE AÇO RUSTIKA ;
- 2 - ARMÁRIO DE AÇO RUSTIKA 402;
- 1 - BALANÇA ELETRÔNICA MICRONAL B-160;
- 3 - BANCADA AÇO NOVA ART ;
- 9 - BANCADA AÇO STIVARI MGR-01;
- 22 - BANQUETA ESTOFADA MARTIMAQ M -363;
- 1 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
- 1 - BARRILETE PERMUTION ;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA CAVALETTI PROJ RENOP I 1004;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA MAQ. MOVEIS MAQ. 7300 -M;
- 2 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA MAQMÓVEIS DIRETOR, COM BRAÇOS;
- 1 - CÂMERA FOTOGRÁFICA DIGITAL SONY FD-75;
- 1 - CÉLULA DE CONDUTIVIDADE ;
- 2 - COMPUTADOR LINUX AMD ATHLON -;
- 1 - COMPUTADOR LINUX AMD ATHLON X 2;
- 7 - COMPUTADOR THIN CLIENT - MINI PC LEAF-TEC PC X-86 - 1.6 GHz;
- 2 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT ELGIN HI-WALL SILENT SHQI;
- 1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT MIDEA ;
- 5 - CRONÔMETRO DIGITAL MONDAINE ;
- 7 - CRONÔMETRO DIGITAL MONDAINE-CONV.SETI ;
- 6 - DIAFRAGMA ;
- 1 - ESPECTRO DE SÓDIO E POTÁSSIO ;
- 2 - ESTROBOSCÓPIO CO-100;
- 1 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA ;
- 1 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA RADIONAVE N 02 35-A-6;
- 1 - FONTE ALTA TENSÃO POWER SUPPLY U21060;
- 4 - FONTE REGULADORA DE TENSÃO ;
- 1 - FREEZER VERTICAL ELECTROLUX FE-26;
- 3 - GERADOR ÁUDIO RADIONAVE GD-3F;
- 1 - GERADOR DE ENERGIA ELÉTRICA BENDER ;
- 1 - GERADOR FUNÇÕES MINIPA MFG-4202;
- 1 - GERADOR FUNÇÕES MINIPA MFG4202;
- 1 - GERADOR FUNÇÕES RADIONAVE GD 33F;
- 1 - INTERFACE ;
- 1 - INTERFACE PASCO CI-6760;
- 1 - INTERFACE PASCO CI-7500;
- 7 - INTERFACE PASCO 500;

1 - MÁQUINA DE FAZER GELO PORTÁTIL YUAN-FENG ICE MAC SUPER 12;
1 - MESA IMPRESSORA MARTINUCCI 2246;
2 - MESA MADEIRA ;
5 - MICROCAMERA WEBCAM CREATIVE VF0010;
3 - MICROCAMERA WEBCAM GENIUS VIDEO CAM NB;
3 - MICRÔMETRO SOMET PROF.CARLOS E.LABUR ;
12 - MICRÔMETRO VONDER ;
1 - MICROSCÓPIO MONOCULAR COLEMAN XSZ 109;
1 - MICROSCÓPIO MONOCULAR PZO HM 3 HO;
5 - MONITOR LCD 15 POLEGADAS ACER ;
2 - MONITOR LCD 15 POLEGADAS ACER K-153W;
2 - MONITOR LCD 15 POLEGADAS LG W1642CT;
1 - MONITOR LCD 19 POLEGADAS H P LGW 1942 PE;
2 - MONITOR LCD 20 POLEGADAS WINDOWS VISTA 2036 VA.;
3 - MULTÍMETRO HIOKI L-33DX;
2 - MULTÍMETRO ICEL PROF.CARLOS E.LABURU MD 4500;
2 - MULTÍMETRO ICEL-CONV.CAPES/PROIN IK-1000A;
1 - MULTÍMETRO MIC ;
5 - MULTÍMETRO MINIPA ET-2080;
2 - MULTÍMETRO RE-SOM MIC 2200 A;
3 - MULTÍMETRO RE-SOM MIC-2200A;
1 - MULTÍMETRO ANALÓGICO ENGRO 484;
1 - MULTÍMETRO ANALÓGICO MULTITEST ;
1 - MULTÍMETRO ANALÓGICO YU FONG CARLOS ED.LABURU YF-350;
1 - MULTÍMETRO DIGITAL ICEL MD-6601;
12 - MULTÍMETRO DIGITAL INSTRUTHERM MD -360;
10 - MULTÍMETRO DIGITAL MINIPA ET-1110;
12 - MULTÍMETRO DIGITAL MINIPA ET-2652;
2 - MULTÍMETRO DIGITAL MINIPA ET270I;
2 - MULTÍMETRO DIGITAL MINIPA ET270I;
1 - OSCILOSCÓPIO GUBINTEC 0S-2010;
1 - OSCILOSCÓPIO HOMIS DF 4320;
3 - OSCILOSCÓPIO ICEL SC-6020;
1 - PAQUÍMETRO SOMET ;
6 - PAQUÍMETRO SOMET PROF CARLOS E LABUR ;
1 - PAQUÍMETRO SOMET PROF.CARLOS E.LABUR ;
1 - PROJETER MULTIMÍDIA EPSON EMP-S5;
1 - PROJETER MULTIMÍDIA EPSON POWERLITE 900;
6 - RELÓGIO COMPARADOR DIGIMESS ;
1 - SCANNER MESA HP Q-3841A;
1 - SENSOR DE FORÇA PASCO CI-6537;
1 - SENSOR DE MOVIMENTO PASCO ..;
1 - SISTEMA DISPARADOR ;
3 - SOFTWARE MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL;
1 - SOPRADOR TÉRMICO DEKEL-TOYO ;
1 - SWITCH 24 PORTAS D-LINK DES-3526;
1 - TABLET ;
3 - TECLADO ILHAVERDE KD- 021;
3 - THERMO HIGRÔMETRO MINIPA MT-240;
1 - TRANSFORMADOR VOLTAGEM ATV 215M;
2 - TRANSFORMADOR VOLTAGEM SP ATV-215-M;
1 - TRANSFORMADOR VOLTAGEM STP VARIAC ATV 215 M;
1 - TRILHO DE AR PASCO P197050;
1 - VÍDEO CASSETE PHILCO PVC-4H12-C;
1 - VOLT AMPERÍMETRO BENDER ;

LOCAL: LAB. INTEGRADO DE FÍSICA GERAL (sala 324b)(bl.G)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 82

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 30

ÁREA FÍSICA: 24 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: FÍSICA, MATEMÁTICA, BIOMEDICINA, BIOLOGIA, ENGENHARIA ELÉTRICA, ENGENHARIA CIVIL, FISIOTERAPIA, MÚSICA, AGRONOMIA

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

3 - ARMÁRIO DE AÇO IDEAL PROJ RENOP III 403E;
1 - ARMÁRIO DE AÇO STIVARI ;
3 - ARMÁRIO DE AÇO VEDEL AIA 402;
32 - BANQUETA ESTOFADA ATIVA ;
3 - BANQUETA MADEIRA ;
1 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;

1 - CADEIRA FÓRMICA ;
3 - COMPUTADOR THIN CLIENT - MINI PC INIT I-80 - MINI TORRE;
7 - COMPUTADOR THIN CLIENT - MINI PC LEAF-TEC PC X-86 - 1.6 GHz;
1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT ELGIN HI-WALL SILENT SHQI;
1 - CUBA DE RADIAÇÃO PASCO TD-8554A;
3 - FONTE INSTRUTHERM DC POWER, SUPPLY, FA-3003;
7 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA INSTRUTHERM FA-3003;
1 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA PHYWE 0600V;
2 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA RADIONAVE 9/1000;
1 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA RADIONAVE 9/10000;
1 - FONTE LUZ PASCO AP-9369;
1 - GERADOR FREQUÊNCIA PHYWE X-RAY UNIT 09056.9;
2 - GERADOR FUNÇÕES MINIPA MFG-4202;
2 - GERADOR FUNÇÕES MINIPA MFG4202;
11 - INTERFACE MAXWELL BAHR PL-02-12B;
1 - INTERFERÔMETRO ;
1 - LUXÍMETRO HOMIS LX101;
6 - LUXÍMETRO MINIPA MLM 1010;
1 - MEDIDOR DE RESISTÊNCIA/DUREZA WPM HPO-250;
1 - MESA LABORATÓRIO ;
1 - MESA LABORATÓRIO FUEL FUEL;
3 - MONITOR LCD 15 POLEGADAS ACER ;
5 - MONITOR LCD 15 POLEGADAS ACER K-153W;
1 - MONITOR LCD 15 POLEGADAS LG W1642CT;
6 - MULTÍMETRO DIGITAL ICEL MD-6601;
1 - OSCILOSCÓPIO ICEL SC-6020;
1 - PLATAFORMA ELEVATÓRIA FISATON 452-22;
1 - REGISTRADOR POTENCIOMÉTRICO LINEAR ;
1 - TERMÔMETRO DIGITAL MINIPA MT-390;
1 - THERMO HIGRÔMETRO MINIPA MT-240;
1 - TRANSFORMADOR VOLTAGEM ATV-215-M;
1 - TRANSFORMADOR VOLTAGEM SP ATV-215-M;
1 - VOLT AMPERÍMETRO PHYWE 07036.00;
1 - VOLTÍMETRO PHYWE 0701900;
1 - VOLTÍMETRO PHYWE 07035.00;

LOCAL: LAB. INTEGRADO DE FÍSICA GERAL - SALA 325 - A

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 82

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 30

ÁREA FÍSICA: 24 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: FÍSICA, MATEMÁTICA, BIOMEDICINA, BIOLOGIA, ENGENHARIA ELÉTRICA, ENGENHARIA CIVIL, FISIOTERAPIA, MÚSICA, AGRONOMIA.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - AMPLIFICADOR PHYWE GL-STROM NE8VERST;
4 - ARMÁRIO DE AÇO COFRESUL PA-090;
2 - BALANÇA RECORD ;
2 - BALANÇA TRÍPLICE ESCALA ;
1 - BALANÇA TRÍPLICE ESCALA RECORD ;
1 - BALCÃO MADEIRA ;
32 - BANQUETA ESTOFADA ATIVA ;
3 - BANQUETA MADEIRA ;
1 - BANQUETA MADEIRA FUEL;
4 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
5 - COMPUTADOR THIN CLIENT - MINI PC LEAF-TEC PC X-86 - 1.6 GHz;
1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT ELGIN HI-WALL SILENT SHQI;
1 - DENSITÔMETRO ;
6 - FONTE UEL ;
2 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA ;
5 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA INSTRUTHERM FA-3003;
4 - FONTE REGULADORA DE TENSÃO ;
1 - MESA DE AR ;
5 - MESA LABORATÓRIO FUEL;
1 - MONITOR LCD 15 POLEGADAS ACER ;
4 - MONITOR LCD 15 POLEGADAS ACER K-153W;
1 - PRANCHETA MADEIRA FUEL;
1 - SWITCH 24 PORTAS D-LINK DES-3526;
2 - TELEVISOR PHILCO PCS-2952;
1 - THERMO HIGRÔMETRO MINIPA MT-240;
1 - TRILHO DE AR PASCO P197050;

1 - TRILHO DE AR PASCO SCIENTIFIC;
1 - TRILHO DE AR PATUTE ;
1 - VENTILADOR BRITANIA 30L;
1 - VISCOSÍMETRO HAAKE ;
2 - VISCOSÍMETRO MLW B-H2;

LOCAL: LAB. INTEGRADO DE FÍSICA GERAL - SALA 325 - B

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 82

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 30

ÁREA FÍSICA: 24 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: FÍSICA, MATEMÁTICA, BIOMEDICINA, BIOLOGIA, ENGENHARIA ELÉTRICA, ENGENHARIA CIVIL, FISIOTERAPIA, MÚSICA, AGRONOMIA

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

29 - BANQUETA ESTOFADA ATIVA ;
3 - BANQUETA MADEIRA ;
5 - COMPUTADOR THIN CLIENT - MINI PC LEAF-TEC PC X-86 - 1.6 GHz;
1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT ELGIN HI-WALL SILENT SHQI;
4 - MONITOR LCD 15 POLEGADAS ACER ;
1 - MONITOR LCD 15 POLEGADAS ACER K-153W;

LOCAL: LAB. DE FÍSICA TEÓRICA (SALA 326 - BL. G)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 82

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA: 20 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: FÍSICA, MESTRADO E DOUTADO EM FÍSICA

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

2 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS EUROSET 3005;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA SUSPENSO ;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA SUSPENSO ALIANÇA ;
1 - ARQUIVO DE AÇO LUNASA 4 GAVETAS;
1 - ARQUIVO DE AÇO METALCON OF-04;
1 - ARQUIVO DE AÇO PINHAL ;
1 - BANQUETA MADEIRA ;
1 - BANQUETA MADEIRA FUEL;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR 100;
3 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA MAQ. MOVEIS MAQ. 7300 -M;
1 - COMPUTADOR HARDTEK ;
2 - CONJUNTO DE CADEIRAS ;
2 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS ;
1 - ESTABILIZADOR VOLTAGEM ENERMAX EXXA 3;
1 - IMPRESSORA COPIADORA - MULTIFUNCIONAL HP-DESKJET F-380 Q-8130A;
2 - MESA COMPUTADOR FUEL FUEL;
1 - MESA COMPUTADOR MARTINUCCI 2227;
1 - MESA COMPUTADOR RELAMPAGO ;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS SAMSUNG SYNCMASTER 740N;
1 - NO BREAK EXONTEC UPS 600;
1 - SWITCH 08 PORTAS ENCORE ENH908;
1 - VENTILADOR TETO ;

LOCAL: LAB. PESQ. E PÓS-GRAD. ENSINO FÍSICA - SALA 322-A

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 82

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA:

CURSOS QUE UTILIZAM:

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - APARELHO DE VÍDEO CONFERÊNCIA CASE PARA TRANSPORTE POLYCOM HDX 7000-HD NTSC;
1 - APARELHO DE VÍDEO CONFERÊNCIA CASE PARA TRANSPORTE TURTLE CASE HDX 7000;
2 - APARELHO TELEFÔNICO INTELBRAS PLENO;
2 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS HICOM 350 EUROSET 3005;
1 - ARMÁRIO DE AÇO ;
1 - ARMÁRIO DE AÇO STANDARD ELÉTRICA ITT ;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA ;
1 - ARQUIVO DE AÇO IDEAL PROJ RENOP III OF-04E;
1 - BANQUETA MADEIRA FUEL;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR C-100;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR 100;

7 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CAVALETTI PROJ RENOP I 1008;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA CAVALETTI PROJ RENOP I 1004;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA CAVALETTI 2004;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA MAQMÓVEIS DIRETOR, COM BRAÇOS;
3 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA MARTIMAQ M -112 D;
1 - CÂMERA POLYCOM PARA VIDEO CONFERÊNCIA;
1 - CÂMERA FILMADORA SONY DCR-SR-68;
2 - CÂMERA FILMADORA SONY HDR - XR260V - 8.9 MP - HD 160 GB;
3 - CÂMERA FOTOGRÁFICA DIGITAL NIKON D-500;
1 - CARREGADOR DE PILHAS GOLDSHIP V-1000;
3 - COMPUTADOR ;
2 - COMPUTADOR CORE I5 2.90 GHz;
1 - COMPUTADOR PROCESSADOR i5-3450;
1 - COMPUTADOR CHIPSET AMD SUPER;
1 - COMPUTADOR HP COMPAQ - 6005;
2 - COMPUTADOR HP INTEL CORE;
1 - COMPUTADOR HP MICROTORRE;
1 - COMPUTADOR HP MICROTORRE 6.000;
1 - COMPUTADOR STAFF AMD ATHLON LE - 1600+;
1 - CONDICIONADOR DE AR SPRINGER XQB185D;
1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT ELGIN HI-WALL SILENT SHQI;
1 - ESCANINHO MADEIRA ;
2 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS ;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS BELO B-3A;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS BELO PROJ RENOP ;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS BELO PROJ RENOP III B-02-1G;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS FUEL FUEL;
3 - ESTABILIZADOR VOLTAGEM RAGTECH SIDE WAY;
1 - ESTANTE AÇO W.3 ;
1 - FILMADORA SONY DCR - SR21;
1 - FILMADORA DIGITAL SONY HDR CX220;
1 - FLANELÓGRAFO FUEL FUEL;
2 - FONE OUVIDO PHILIPS PC VOIP;
3 - GRAVADOR DE VOZ SONY DIGITAL - ICD PX312;
1 - HOME TEATHER C3TECH B511- ME;
1 - IMPRESSORA COPIADORA - MULTIFUNCIONAL HP LASERJET M-1120 MFP-CB-537A;
1 - IMPRESSORA LASER - MULTIFUNCIONAL XEROX WORK CENTRE 6015;
2 - IMPRESSORA LASER - MULTIFUNCIONAL H P LASERJET PRO 200 COLOR MFP276NW;
1 - IMPRESSORA LASER - MULTIFUNCIONAL HP M276NW - LASER JET COLOR;
77 - LIVRO ;
1 - MEDIDOR DE DECIBÉIS ICEL DL- 4100;
1 - MESA COMPUTADOR ;
1 - MESA COMPUTADOR TOMKE ;
1 - MESA IMPRESSORA MARTINUCCI-PROJ RENOP III 2246;
1 - MESA IMPRESSORA S P R PROJ RENOP CPD-02 PROF NARDI;
1 - MESA MADEIRA FUEL FUEL;
1 - MESA MÁQUINA DE ESCREVER FUEL FUEL;
1 - MESA REUNIÃO BELO MÓVEIS BELO;
1 - MESA TELEFONE FUEL;
1 - MICROCAMERA WEBCAM CREATIVE VF0010;
2 - MICROFONE SEM FIO DE CABEÇA SMART WM-1001;
1 - MONITOR CRT SAMSUNG LCD-S. MASTER 732 N -PLUS;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS SAMSUNG- S. MASTER LCD- 732 NW-PLUS;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS SAMSUNG SYNCMASTER 743B;
1 - MONITOR LCD 19 POLEGADAS ;
1 - MONITOR LCD 22 POLEGADAS HP ;
2 - MONITOR LCD 22 POLEGADAS HP LA-2205 WG;
1 - MONITOR LCD 22 POLEGADAS HP LA-2205-WG;
3 - MONITOR LED 22 POLEGADAS SAMSUNG SYNC MASTER 522B300;
1 - MONITOR LED 24 POLEGADAS SAMSUNG LT24A550 - WIDESCREEEN - PRETO;
1 - NO BREAK EXONTEC - CONV.SETI USP 1000;
1 - NO BREAK EXONTEC UPS 1000;
1 - NO BREAK EXONTEC 800 VA.;
3 - NO BREAK RAGTECH EASY WAY;
3 - NO BREAK TAGTECH EW-900 VA;
1 - NOTEBOOK HP HP 2133;
1 - PROJETO MULTIMÍDIA EPSON POWERLITE 9001;
1 - PROJETO MULTIMÍDIA OPTOMA ;
1 - PROJETO MULTIMÍDIA SONY VPL-DS100;
1 - RÁDIO GRAVADOR NKS W813;

1 - RECEPTOR PARA MICROFONE ;
1 - RECEPTOR PARA MICROFONE KARSECT KRU162/KSTU-6U-UHF;
1 - SCANNER MICROTEK SCANMAKER MRS 600E3;
4 - TECLADO ;
1 - TECLADO LK 1300;
1 - TECLADO HP ;
2 - TECLADO HP KB 0316;
1 - TECLADO MICROSOFT WIRED KEYBOARD 600 PRETO;
3 - TECLADO MICROSOFT WIRED 600 USB;
1 - TELEVISOR L C D PANASONIC TC-L-42S20 B;
1 - TRIPÉ LEADERSHIP ;
1 - TRIPÉ POWER PACK TRIP 17;
2 - TRIPÉ POWERPACK WT-3550;
1 - TRIPÉ VANGUARD VT-558;
1 - TRIPÉ WF WI -3560;
1 - TRIPÉ WF WT- 3550 ;
1 - TRIPÉ PARA CÂMERA DE VÍDEO ;
2 - TRIPÉ PARA CÂMERA DE VÍDEO GREIKA WT 3770;
3 - TRIPÉ PARA CÂMERA DE VÍDEO WEIFENG WT-3560;
1 - ULTRABOOK SONY SVP 132A1CL;
2 - ULTRABOOK SONY VGP -WKB16 -SVT112225CXW;
4 - UNIDADE DE DISCO SAMSUNG HX-M101TCB/G;
1 - UNIDADE DE DISCO EXTERNA DIGITAL PORTÁTIL SAMSUNG HX M-500 TCB/G;
3 - UNIDADE DE DISCO RÍGIDO - HD EXTERNO SAMSUNG HX-M101TCB/G;
4 - UNIDADE DE DISCO RÍGIDO - HD EXTERNO SAMSUNG 500T CB/G;
3 - UNIDADE DE DISCO RÍGIDO - HD IOMEGA EXTERNO PORTÁTIL- ITB. ;
1 - VÍDEO CASSETE LG CC-450B;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS FUEL FUEL;
6 - ULTRABOOK 14 POLEGADAS LENOVO YOGA 520 - (80YM);

LOCAL: LAB. DE INSTRUMENTAÇÃO EM ENSINO DE FÍSICA - (SALA 321)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 82

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 10

ÁREA FÍSICA: 40 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: FÍSICA

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - ARMÁRIO RIO AZUL AR-003;
1 - ARMÁRIO DE AÇO IDEAL PROF.CARLOS E.LABUR AIA 404 E;
1 - ARQUIVO DE AÇO IDEAL F-4;
2 - BANQUETA MADEIRA FUEL;
1 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
3 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR 100;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA MAQ. MOVEIS MAQ. 7300 -M;
1 - CRONÔMETRO GALLET 206;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS BELO B 3;
1 - LABORATÓRIO PORTÁTIL FUMBEC ;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS SAMSUNG S. MASTER 743 B;
1 - MULTÍMETRO ICEL IK1000;
1 - MULTÍMETRO ICEL PROF.LABURU IK 1000;
1 - MULTÍMETRO ANALÓGICO DAWER MA-500;
1 - RETROPROJETOR TES-CONV. SETI 9815;
1 - SERRA MULTI FUNÇÕES PRATIK BFL 1500 TLF;
1 - TELA DE PROJEÇÃO TES TRM - 200S;
1 - VENTILADOR ARNO ;

LOCAL: LAB. DE FÍSICA NUCLEAR APLICADA (sala 329)(bl.G)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 82

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 05

ÁREA FÍSICA: 20 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: v

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

2 - AGITADOR MAGNÉTICO FISATON 752A;
2 - AMPLIFICADOR MICRONAL 4012;
2 - AMPLIFICADOR ORTEC 408A;
2 - AMPLIFICADOR ORTEC 410;
2 - AMPLIFICADOR ORTEC 575;
2 - AMPLIFICADOR ORTEC 673;

2 - AMPLIFICADOR ESPECTROSCÓPICO ORTEC 5759;
2 - ANALISADOR MONOCANAL MICRONAL 4010;
2 - ANALISADOR MONOCANAL ORTEC 406A;
2 - ANALISADOR MONOCANAL ORTEC 550;
2 - ANALISADOR MULTICANAL AMPTEK MCA8000A;
2 - ANALISADOR MULTICANAL PALMTOP MCA-8000 POCKET;
4 - APARELHO TELEFÔNICO EQUITEL S 30054 S 5699 B11;
2 - APARELHO TELEFÔNICO INTELBRAS PLENO;
2 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS EUROSET 3005 0627-03-0228;
8 - ARMÁRIO DE AÇO IDEAL AIA 402;
6 - ARMÁRIO DE AÇO IDEAL AIA 403 E;
4 - ARMÁRIO DE MADEIRA ;
2 - ARMÁRIO DE MADEIRA CIMO ;
2 - ARMÁRIO DE MADEIRA ESTIL ;
2 - ARMÁRIO DE MADEIRA FUEL FUEL;
2 - ARMÁRIO DE MADEIRA MOVEIS BELO MB-12;
2 - ARMÁRIO DE MADEIRA TOMKE 3016;
2 - ARQUIVO DE AÇO IDEAL ;
2 - ARQUIVO DE AÇO IDEAL AIOF 4E;
4 - ARQUIVO DE AÇO METALSUL ;
2 - ASPIRADOR CIRÚRGICO OLIDDEF CZ-CON.CAPES/PROIN AC-45;
2 - ASPIRADOR DE PÓ BLACK & DECKER LAS 16221;
2 - ASPIRADOR DE PÓ DOMÉSTICO CLEANER PAZ00;
2 - BALANÇA PRECISÃO GEHAKA-REG.CNPQ-71843 BG-400;
2 - BALANÇA PRECISÃO GEHAKA-REG.CNPQ-71844 BG-4001;
16 - BALCÃO EM MDF ;
2 - BANCADA MADEIRA FUEL;
8 - BANQUETA MADEIRA ;
6 - BANQUETA MADEIRA FUEL;
10 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
2 - BASTIDOR ;
2 - BASTIDOR EG & G - ORTEC 4001M;
2 - BASTIDOR ORTEC 4006;
2 - BASTIDOR COM FONTE DE ALIMENTAÇÃO ORTEC 4001C;
2 - BLINDAGEM DE CHUMBO AURICCHIO ;
2 - BLINDAGEM DE CHUMBO CANBERRA ;
2 - BLINDAGEM DE CHUMBO CANBERRA 747;
2 - BLINDAGEM DE CHUMBO ORTEC ;
2 - BOTTIÃO GÁS DE 02 KGS ;
2 - BUFFER SECUNDÁRIO DE AQUISIÇÃO CANBERRA MP2 - AU;
8 - CADEIRA ESTOFADA FIXA ;
2 - CADEIRA ESTOFADA FIXA 090;
2 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR C-100;
2 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR 090-E;
4 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR 100;
2 - CADEIRA ESTOFADA FIXA IBM 510;
2 - CADEIRA ESTOFADA FIXA KASTRUP TPI-O;
6 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA MAQ. MOVEIS MAQ. 7300 -M;
6 - CADEIRA FÓRMICA ;
4 - CADEIRA MADEIRA 1001;
2 - CADEIRA MADEIRA CIMO 1001;
2 - CADEIRA MADEIRA JM 4006;
10 - CARTEIRA UNIVERSITÁRIA TIPO MESINHA ;
2 - CILINDRO NITROGÊNIO DEWAR MVE VOLTA 50-DD00J110;
2 - CILINDRO NITROGÊNIO MVE VOLTA 34;
2 - COMPUTADOR BETA INFORMÁTICA ;
6 - COMPUTADOR SATELLITE PENTIUM 4;
2 - CONDICIONADOR DE AR CONSUL CCF 18A;
2 - CONDICIONADOR DE AR CONSUL CF 18EO;
2 - CONDICIONADOR DE AR ELECTROLUX AE18F;
4 - CONDICIONADOR DE AR JANELA G R E E GJ10 22LM/B;
2 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT ELGIN PHFI 60000;
2 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT SPRINGER CARRIER TIPO SPLIT;
2 - CONDUTIVÍMETRO GEHAKA CG-220;
2 - CONTADOR GEIGER MRA-G1;
2 - CONTROLADOR CORRENTE ELÉTRICA AMP-TEK ;
2 - CONTROLADOR DE VOLTAGEM IXRF SYSTEMS FTC 100;
2 - CONTROLADOR PARA TUBO DE RAIOS X F T C F T C 200;
2 - CONTROLADOR PARA TUBO DE RAIOS X FTC-200 TUB00050-AG1;
2 - CONTROLE PARA TUBO DE RAIOS X MOXTEK FTC200;

2 - CRONÔMETRO GALLET 206;
2 - CRONÔMETRO ORTEC 871;
2 - CRONÔMETRO RADIONAVE 99/100;
2 - DESUMIDIFICADOR ARSEC - REG.CNPQ 80233 160M3-U;
2 - DETECTOR GEM-M7080-P-S;
2 - DETECTOR AMPTEK XR-100 CR;
2 - DETECTOR AMPTEK XR-100CR;
2 - DETECTOR AMPTEK 30B30/1-5-HV-E3-X;
2 - DETECTOR CINTILAÇÃO PERKINELMER 2M2/2;
2 - DETECTOR DE GERMÂNIO HIPERPURO CANBERRA GC6020;
2 - DETECTOR SPECTROFOTOMÉTRICO AMPTEKI X 123 CDTE;
2 - DETECTOR DE GERMÂNIO HIPERPURO EG&G ORTEC GEM-10185-P;
2 - ESCADA DE MADEIRA FUEL;
2 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS ;
2 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS AU-03;
2 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS L-03;
2 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS BALFAR B090-03-EP;
4 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS BELO B-3;
2 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS BELO B-3A;
2 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS CIMO ;
2 - ESCRIVANINHA MADEIRA SEM GAVETAS STIVARI AL0912;
2 - ESPECTROFOTÔMETRO DE RAIOS X POR ENERGIA DISPERSIVA ;
2 - ESPECTRÔMETRO AMPTEK X 123 SDD;
2 - ESPECTRÔMETRO AMPTEK X-123 SDD;
2 - ESPECTRÔMETRO BRUKER S2 PICOFOX;
2 - ESPECTRÔMETRO RAMAN DELTA NU 21CFR 10 40;
2 - ESPECTROSCÓPIO AMPTEK ROVER;
2 - ESPECTROSCÓPIO CANBERRA INSPECTOR 2000;
2 - ESTABILIZADOR VOLTAGEM ENERMAX INSIDE;
4 - ESTABILIZADOR VOLTAGEM SMS JRL 1.5S;
2 - ESTANTE AÇO ;
2 - ESTOJO MADEIRA ;
2 - ESTUFA BIOMATIC 304;
2 - FONTE ;
2 - FONTE MICRONAL 1023A;
2 - FONTE MOXTEK 2022 0347;
2 - FONTE ORTEC 456;
2 - FONTE ORTEC 659;
2 - FONTE ALTA TENSÃO AMPTEK RX100 CR;
2 - FONTE ALTA TENSÃO E AMPLIFICADORA AMPTEK PX2T-CR;
2 - FONTE ALTA TENSÃO E AMPLIFICADORA SPELLMAN XRM50950X;
2 - FONTE REGULADORA DE TENSÃO CPIO AIE;
2 - FUNDO PARA PENEIRA GRANULOMÉTRICA ;
2 - GERADOR HONDA EU-10j;
2 - GERADOR PULSOS ORTEC 419;
2 - GPS - SISTEMA DE POSICIONAMENTO GEOGRÁFICO ETREX SUMMIT;
2 - IMPRESSORA JATO DE TINTA HP OFFICEJET PRO 8100 (CM752A);
2 - IMPRESSORA LASER LEXMARK 4506-100;
18 - LIVRO ;
2 - MEDIDOR ANGULO HOMIS 556;
2 - MEDIDOR RADIAÇÃO NORTON MDG-50R;
2 - MEDIDOR RADIAÇÃO NORTRON 10 NOG 1000;
12 - MESA COMPUTADOR ;
2 - MESA COMPUTADOR INAM ;
2 - MESA COMPUTADOR INAM 1016;
2 - MESA COMPUTADOR MARTINUCCI 2227;
2 - MESA COMPUTADOR MARTINUCCI-PROJ RENOP III 2236;
2 - MESA COMPUTADOR TOMKE ;
4 - MESA IMPRESSORA ;
4 - MESA MADEIRA ;
2 - MESA MADEIRA FUEL;
2 - MESA MAGNETIZADA THERMO SCIENTIFIC X Y Z;
2 - MICROSCÓPIO MONOCULAR PZO MS-5;
2 - MINICENTRÍFUGA FISHER SCIENTIFIC SPROUT -;
4 - MONITOR CRT 17 POLEGADAS SAMSUNG SYNCMASTER - 795MB S;
2 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS SAMSUNG SYNC MASTER- 743 B;
2 - MONITOR LED 21,5 POLEGADAS FLATRON E2241VX FLATRON E2241VX;
2 - MULTÍMETRO DIGITAL MINIPA ET-2201;
6 - NO BREAK EXONTEC ;
2 - NO BREAK EXONTEC APC - BACK-UPS - RS 1500;

2 - NO BREAK EXONTEC UPS 2000;
2 - NO BREAK EXONTEC UPS 600;
2 - NO BREAK SMS MSV-2000BI;
2 - NOTEBOOK ACER ASPIRE INTEL PENTIUM -4710Z;
2 - NOTEBOOK TOSHIBA SATELLITE A 70 - S249;
2 - OSCILOSCÓPIO TEKTRONIX-CONV.C.A SETI TDS-220;
4 - PALM TOP HP 200 LX;
4 - PEN DRIVE LG ;
14 - PENEIRA GRANULOMÉTRICA TYLER USBS;
2 - PENEIRA GRANULOMÉTRICA TYLER 115;
2 - PENEIRA GRANULOMÉTRICA TYLER 270;
2 - PESO DE AÇO ;
2 - POROSIMETRO MICROMERITICS AUTOPORE IV 9500;
4 - PORTA EDITAIS FUEL FUEL;
2 - PRENSA RIBEIRO ;
2 - PRENSA MANUAL SPECAC ;
2 - REFRIGERADOR ELECTROLUX RDE35;
2 - SCANNER MESA GENIUS COLOR PAGE VIVID 3X;
2 - SCANNER MESA HP Q-3841A;
2 - SISTEMA DE FILTRAÇÃO ADVANTEC ;
2 - TECLADO LOGITECH K120;
2 - TEMPORIZADOR ORTEC 994;
2 - TUBO DE RAIOS X XRF;
2 - TUBO DE RAIOS X MAGNUM 4 KV;
2 - TUBO DE RAIOS X MOXTEK FTC200;
2 - TUBO DE RAIOS X MOXTEK MAGNUM TUB00050-AG1;
2 - TUBO DE RAIOS X OXFORD TF 3005 i;
2 - VENTILADOR ARNO ;
2 - VENTILADOR FAET 1048;
2 - ZIP DRIVE Z100P2;
2 - ZIP DRIVE IOMEGA 100 MB;
2 - LIVRO ;
2 - LUMINÁRIA LUZ DE EMERGÊNCIA DYNACOM ;

LOCAL: LAB. DE ELETRÔNICA (sala 330a)(bl.G)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 61

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA:

CURSOS QUE UTILIZAM:

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - APARELHO TELEFÔNICO EQUITEL S 30054 S 5699 B11;
1 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS 3005-PEROLA;
4 - ARMÁRIO DE MADEIRA ;
1 - ARQUIVO DE AÇO IDEAL AIOF 4E;
1 - BANQUETA MADEIRA FUEL;
1 - BANQUETA MADEIRA FUEL ;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA ;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA CASTOFAR 4002-BIII;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA STARFLEX ;
3 - CARTEIRA UNIVERSITÁRIA TIPO MESINHA ;
1 - COMPUTADOR HP COMPAQ - 6005;
1 - CONDICIONADOR DE AR SPRINGER XBQ 185D;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS BELO B-3A;
1 - EXTINTOR DE INCÊNDIO CO2 - GÁS CARBÔNICO ;
1 - GRAVADOR DVD-ROM LG /SAMSUNG SH-5202;
1 - MESA COMPUTADOR MARTINUCCI 2227;
1 - MESA IMPRESSORA ;
1 - MESA IMPRESSORA MARTINUCCI 2246;
1 - MESA MADEIRA ;
1 - MESA MÁQUINA DE ESCREVER ;
1 - MONITOR CRT 17 POLEGADAS SAMSUNG SYNCMASTER 753 V;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS PHILLIPS LCD;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS SAMSUNG B 2030 N;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS SAMSUNG 740N PLUS;
1 - MONITOR LCD 19 POLEGADAS HP L190HB;
1 - MONITOR LED 22 POLEGADAS HP ;
1 - MULTÍMETRO DIGITAL MINIPA ET-1100;
1 - SCANNER MESA GENIUS COLOR PAGE;
1 - SUPORTE METÁLICO ADRI MS-175G;

2 - TECLADO ;
1 - TECLADO MICROSOFT RT-2300;
1 - TECLADO MULTIMÍDIA K-2001 BK PS/2;

LOCAL: LAB. DE MECÂNICA (sala 333)(bl.G)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 82

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA:

CURSOS QUE UTILIZAM:

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - APARELHO TELEFÔNICO EQUITEL S 30054 S 5699 B11;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA FUEL FUEL;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA SUSPENSO ;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA SUSPENSO FUEL ;
1 - BALCÃO MADEIRA ;
1 - BANQUETA MADEIRA ;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA MAQ. MOVEIS MAQ. 7300 -M;
1 - COMPRESSOR DE AR SCHULS 2-6/40;
1 - CONDICIONADOR DE AR CONSUL CCR21BBNA;
1 - CONJUNTO DE SOLDA E CORTE WHITE MARTINS PPU;
1 - ESMERILHADEIRA MOTOFLEX MB EB-56A;
1 - FLANELÓGRAFO FUEL;
1 - FURADEIRA ELÉTRICA BOSCH 0173;
1 - FURADEIRA ELÉTRICA BOSCH 1107;
1 - FURADEIRA FRESADORA ENCO 96303193208;
1 - LIXADEIRA BOSCH 1321;
1 - MÁQUINA PARA CONFECÇÃO DE LENTES TREVÓPTICA ;
1 - MESA COMPUTADOR FUEL FUEL;
1 - MESA LABORATÓRIO FUEL;
1 - MORSA ;
1 - RELÓGIO MITUTOYO ;
1 - SERRA ELÉTRICA BOSCH 1579;
1 - SERRA MECÂNICA IMC-CHINELLATO SM.4;
1 - SOLDADOR ELÉTRICO SOLDORBRAS SUPER;
1 - SUPORTE METÁLICO BOSCH ;
1 - TORNO BANCADA JOINVILLE 217RCN;
1 - TORNO ELÉTRICO NARDINI-MECANICO UNIVERSA MS-175/S-COR VERDE;
1 - VENTILADOR BRITANIA 30L;

LOCAL: LAB. DE ÓPTICA E OPTOELETRÔNICA (sala 335a)(bl.G)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 58

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 04

ÁREA FÍSICA: 20 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: GRADUAÇÃO EM FÍSICA, MESTRADO E DOUTORADO

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - ACOPLADOR DE TELESCÓPIO PACIFIC 401;
1 - AGITADOR MAGNÉTICO FISATOM 75ZA;
1 - AGITADOR MAGNÉTICO IKA C-MAG HS10 - STIRRER;
1 - AMPLIFICADOR LOCK IN SR 530;
1 - AMPLIFICADOR SRS SR 510;
1 - AMPLIFICADOR ÁUDIO GRADIENTE HA-2;
1 - APARELHO LASER CLX;
1 - APARELHO LASER COHERENT-FUND.BCO.BRASIL INNOVA 70-5W;
1 - APARELHO LASER LASERLINE ;
1 - APARELHO LASER DE ESTADO SÓLIDO LASERLINE ;
1 - APARELHO PARA OSMOSE REVERSA QUIMIS 0842-210;
1 - APARELHO TELEFÔNICO EQUITEL S 30054 S 5699 B11;
1 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS 3005-PEROLA;
1 - ARMÁRIO DE AÇO TIPO ROUPEIRO VEGEL ;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA ;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA BELO MB-21;
2 - ARMÁRIO DE MADEIRA M BELO MB-21;
1 - ARQUIVO DE AÇO ;
1 - BALANÇA ANALÍTICA SHIMADZU C/CAPELA/AUY220;
1 - BANCADA FUEL FUEL;
1 - BANHO ULTRASSÔNICO LOGEN 1440 D;
1 - BANHO ULTRASSÔNICO UNIQUE USC -1800 A;

1 - BANQUETA MADEIRA ;
2 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
1 - BOMBA A VÁCUO ADIREN ATP-80;
1 - BOMBA A VÁCUO EDWARDS RV-8;
2 - BOMBA A VÁCUO PLATINUM JB;
1 - BOMBA A VÁCUO PLATINUM J/B 285N - 306;
1 - BOMBA VÁCUO ALCATEL ATP 80;
1 - BOMBA VÁCUO EDWARDS E2M8;
3 - CADEIRA ESTOFADA FIXA ;
4 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR 100;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CIAMOVEIS ;
1 - CADEIRA MADEIRA UNIVERSITARIO;
1 - CADEIRA POLIPROPILENO TIPO CONCHA;
1 - CAPELA LABOR ;
3 - CARTEIRA UNIVERSITÁRIA TIPO MESINHA ;
1 - CENTRALIZADOR À LASER OPTO CLX;
1 - CILINDRO NITROGÊNIO CRYOFAB F-1 TW-90.9;
1 - CIRCULADOR DE AR ARNO C35-QUATORZE;
1 - COMPRESSOR DE GÁS CRYOGENICS 8200;
1 - COMPUTADOR ;
1 - COMPUTADOR HP AMD PHENOM II;
1 - CONDICIONADOR DE AR PROSDOCIMO 10000 R;
1 - CONDICIONADOR DE AR PROSDOCIMO 18000 F;
1 - CONDICIONADOR DE AR SPRINGER XQB185D;
1 - CONDICIONADOR DE AR SPRINGER 51DXD218 B 761 62;
1 - CONTROLADOR DE SENSORES DE VÁCUO ADIXEN ACT 200T;
1 - CONTROLADOR DE SENSORES DE VÁCUO MKS 937-A;
1 - CONTROLADOR DO MODULADOR MECÂNICO ;
1 - CONTROLADOR TEMPERATURA LAKE SHORE 331E;
1 - CONTROLADOR TEMPERATURA LAKESHORE 331;
1 - CRIOSTATO CRYOGENICS CCS-150;
1 - CRIOSTATO JANIS UPF-100;
1 - CRONÔMETRO DIGITAL REDPLAST ;
1 - DEFASADOR DE QUARTTO DE ONDA NEWPORT 10RP54-1;
1 - DIAFRAGMA OPTRON DI 1-25;
1 - DIAFRAGMA OPTRON D11-25;
2 - DIRECIONADOR DE FEIXE OPTRON DF 1;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS BELO B-3;
2 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS BELO B-3A;
1 - ESPECTROFOTÔMETRO SPEKOL EK;
1 - ESPECTROFOTÔMETRO AUS JENA MK-6/6;
1 - ESPECTRÔMETRO OCEAN OPTICS USB 4000;
1 - ESPECTRÔMETRO MINI USB2000 OCEAN OPTICS USB 2000 + VIS + NIR-CUST;
1 - ESTABILIZADOR AMPLIMAG E17K560;
1 - ESTABILIZADOR SMS/HP MRE-1000;
1 - ESTUFA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM FANEM 315-SE;
1 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA ;
1 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA COHERENT-FUND.BCO.BRASIL ;
1 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA COHERENT-FUND.BCO.BRASIL 21-5707-001;
1 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA HAIONIK FTE.1310;
1 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA ORIEL FUND.BCO DO BRASIL ;
1 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA TECTROL TCA-30 30BR3A;
1 - FONTE ALTA TENSÃO E AMPLIFICADORA TREK 677B-L-CE;
1 - FONTE PARA FOTOMULTIPLICADOR NEWPORT 70705;
1 - FONTE REGULADORA DE TENSÃO DSS-15VP/TEP;
1 - FOTOMULTIPLICADORA HAMAMATSU ;
1 - GERADOR FUNÇÕES MINIPA MFG-4202;
1 - INTERFACE ;
1 - INTERFACE POLAR ADVANTAGE-BG750ZT415C;
1 - MEDIDOR DE POTENCIA DE LASER OPHIR NOVA DISPLAY;
1 - MEDIDOR DE POTENCIA DE LASER OPHIR 10A;
1 - MEDIDOR VÁCUO SENSFIL AW 101;
1 - MESA MEI DV-2911US;
1 - MESA COMPUTADOR BELO 01 E;
3 - MESA COMPUTADOR MARTINUCCI 2227;
1 - MESA COMPUTADOR RELAMPAGO ;
1 - MESA MADEIRA ;
2 - MESA MADEIRA FUEL;
1 - MESA ÓPTICA FUEL FUEL;
1 - MICROSCÓPIO MONOCULAR COLEMAN XSZ-109;

1 - MINIGONIÔMETRO OPTRON GN 1-60;
1 - MINIGONIÔMETRO OPTRON GNI-60;
1 - MONITOR LCD HP LE-2205-WG;
1 - MONITOR LCD 18,5 POLEGADAS SAMSUNG SYNCMASTER B1930;
1 - MONOCROMADOR JARRELLASH 82010;
1 - MONOCROMADOR NEW PORT 74125;
1 - MONOCROMADOR UNICROM 100 IO-012;
2 - MOTO BOMBA DARKA CA-6;
1 - MOTOR CHOPPER STANFORD RESEACH SR 540;
1 - MOTOR CHOPPER STANFORD SR 540;
2 - MULTÍMETRO DIGITAL MINIPA ET-2652;
1 - MULTÍMETRO DIGITAL MINIPA ET-2800;
1 - NO BREAK EXONTEC UPS 1000;
1 - NO BREAK EXONTEC UPS 3300 VA;
1 - NOTEBOOK 12.1 POLEGADAS ASUS 12Q1HA;
1 - NOTEBOOK 14 POLEGADAS HP TX2;
1 - OSCILOSCÓPIO TEKTRONIX ;
2 - PLACA DE VIDRO EDMUND ;
1 - PLATAFORMA ELEVATÓRIA FISATOM 453-1;
1 - PLATAFORMA ELEVATÓRIA OPTRON MEI-120x200;
2 - POSICIONADOR OPTRON RL 1;
1 - PRATELEIRA AÇO ;
1 - RECORTADOR DE LUZ ;
1 - REFRIGERADOR DUPLEX CONSUL CRM33EB;
3 - ROTÔMETRO ;
1 - SCANNER MESA HEWLETT PACKARD SCANJET 2400;
1 - SECADOR STEINEL HL 1800 E;
1 - SENSOR DE VÁCUO SENSFIL CNW 1;
1 - SISTEMA COMPLETO DE LAMPADAS XENON XENON NEWPORT 67005;
1 - SPINNER LAURELL WS-650MZ-23NPPB;
1 - SUPORTE OCEAN - OPTICS CUV - UV;
1 - TECLADO FORTREK ;
1 - TECLADO HP ;
3 - TERMÔMETRO ;
1 - TERMÔMETRO DE CONTATO IKA ETS D5 - W/PT100;
1 - TORRE DE RESFRIAMENTO 4/2-SG-II;
2 - TRANSLADOR OPTRON TX 2-50;
3 - TRANSLADOR OPTRON TX2-50.15;
4 - TRANSLADOR OPTRON TX2-76.25;
2 - TRANSLADOR OPTRON TZ 2;
1 - TRANSLADOR OPTRON T22-50.15;
1 - TROCADOR DE CALOR COHERENT-CONV.C.A SETI LASERPURE 20;
1 - VÁLVULA SP25K;
1 - VENTILADOR ARNO ;

LOCAL: LAB. DE ÓPTICA E OPTOELETRÔNICA (sala 335b)(bl.G)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 14

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 03

ÁREA FÍSICA: 20 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: FÍSICA, MESTRADO E DOUTORADO

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - BALANÇA ANALÍTICA SHIMADZU AUW220D;
1 - BOMBA A VÁCUO MOTOREX 0523;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA ;
1 - GPS - SISTEMA DE POSICIONAMENTO GEOGRÁFICO ETREX GARMIN ;
3 - KIT PARA LABORATÓRIO ;
2 - LAVADORA ULTRASSÔNICA UNIQUE USC - 1450A;
1 - MESA MADEIRA FUEL;
1 - MULTÍMETRO DIGITAL FLUKE FLK 189;
1 - POLTRONA ESTOFADA Diretor;
2 - TRANSLADOR OPTRON TX 2-50;

LOCAL: LAB. DE RESSONÂNCIA PARAMAGNÉTICA ELETRÔNICA (sala 336)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 14

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA:

CURSOS QUE UTILIZAM:

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 1 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS EUROSET 3005 0627-03-0228;
- 1 - ARMÁRIO DE MADEIRA BELO MB-21;
- 1 - ARQUIVO DE AÇO IDEAL F-4;
- 1 - ARQUIVO DE AÇO METALCON OFICIO;
- 2 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA ;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA C-31;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA 090;
- 1 - CADEIRA MADEIRA BELO ;
- 1 - CÂMERA FOTOGRÁFICA DIGITAL SONY DSC-S40;
- 1 - CÂMERA FOTOGRÁFICA YASHICA FX-3 SUPER 2000;
- 1 - CARTEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA CASTOFAR ;
- 1 - CONDICIONADOR DE AR SPRINGER XQB185D;
- 1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS ;
- 1 - IMPRESSORA COPIADORA - MULTIFUNCIONAL HP M-1005;
- 1 - MESA COMPUTADOR ,MAQMÓVEIS ;
- 1 - MESA IMPRESSORA MARTINUCCI 2246;
- 1 - MESA MADEIRA CIMO ;
- 1 - PRANCHETA MADEIRA ;
- 1 - TELESCÓPIO ASTRONÔMICO CENTAURUS ;

LOCAL: LAB. DE FILMES FINOS E MATERIAIS (sala 338)(bl.G)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 82

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 10

ÁREA FÍSICA: 20 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: GRADUAÇÃO EM FÍSICA, MESTRADO E DOUTORADO

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 1 - AGITADOR MAGNÉTICO BERTEL ELETROMAG;
- 1 - AGITADOR MAGNÉTICO MICROQUÍMICA MQAMA-301;
- 1 - ANALISADOR DE H2O - (ÁGUA) M BRAUN 01;
- 1 - APARELHO LASER ;
- 1 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS 3005-PEROLA;
- 1 - AQUECEDOR DE CHAPA METÁLICA ;
- 1 - ARMÁRIO DE AÇO VEDEL ;
- 2 - ARMÁRIO DE AÇO SUSPENSO STILE ;
- 1 - ARMÁRIO DE MADEIRA FUEL FUEL;
- 1 - ARQUIVO DE AÇO IDEAL AIOF 4E;
- 1 - BALANÇA ELETRÔNICA 707-04;
- 1 - BALANÇA PRECISÃO COLEMAN SNUG-150;
- 1 - BANHO ULTRATERMOSTÁTICO COM CIRCULADOR QUIMIS ;
- 1 - BANQUETA MADEIRA ;
- 1 - BANQUETA MADEIRA FUEL;
- 4 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
- 1 - BOMBA A VÁCUO EDWARDS E2M5;
- 1 - BOMBA ASPIRADORA ;
- 1 - BOMBA VÁCUO COLE PARMER ;
- 1 - BOMBA VÁCUO CONV.C.A SETI 5611;
- 1 - BOMBA VÁCUO EDWARDS E 2M 8;
- 1 - BOMBA VÁCUO FAST VAC JB;
- 1 - BOMBA VÁCUO JB DV-200N-250;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA ;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA CASTOFAR 5001;
- 3 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA MAQ. MOVEIS MAQ. 7300 -M;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA TOMBINI ;
- 1 - CÂMARA COM AMBIENTE CONTROLADO M BRAUN UNILAB 1200/780 ANTECHAMBER RIGHT;
- 1 - CÂMARA LUVAS ;
- 1 - CICLADOR DE BATERIA FLYEVER ;
- 2 - COMPUTADOR BETA INFORMÁTICA INTEL I7;
- 1 - COMPUTADOR DELL OPTIPLEX 320;
- 2 - CONDICIONADOR DE AR KOMECO KOS12FC - G2;
- 1 - CONDICIONADOR DE AR SPRINGER ADMIRAL 18R23CR;
- 1 - DESUMIDIFICADOR ARBEC 160;
- 1 - EQUIPAMENTO PARA LIMPEZA ULTRA-SONICA T-7;
- 3 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS ;
- 2 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS BELO AU-3;
- 1 - ESPECTROFOTÔMETRO VIS PC-2000;
- 1 - ESTANTE AÇO ;
- 1 - ESTANTE AÇO W.3 ;

1 - ESTEREÔMETRO IBH MK-3;
2 - ESTOJO MADEIRA ;
1 - ESTUFA LIPSHAW 248;
1 - FONTE A/C - CORRENTE ALTERNADA ;
1 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA RADIONAVE 35-A 6 N 04;
1 - FONTE RAIOS LASER ML-660;
1 - FONTE REGULADORA DE TENSÃO LABO FR1515A;
1 - FONTE REGULADORA DE TENSÃO TECTROL TCA4010A;
1 - FORNO ELÉTRICO THERMA ;
1 - FORNO MUFLA NOVA TÉCNICA NT380;
1 - GRAVADOR TOCA FITAS PANASONIC RN 305;
1 - HIGRÔMETRO POLIMATE 4463-SUNDO;
1 - LUPA AUS-JENA PLASTIVAL 50;
1 - MEDIDOR VÁCUO SENSUM SENSFIL AW 101;
1 - MESA DREMEL ;
1 - MESA COMPUTADOR ;
1 - MESA IMPRESSORA ;
2 - MESA LABORATÓRIO FUEL;
1 - MESA LABORATÓRIO FUEL FUEL;
1 - MESA MADEIRA ;
3 - MESA MADEIRA FUEL;
1 - MESA MADEIRA FUEL FUEL;
1 - MICROCAMERA WEBCAM CREATIVE VF0010;
1 - MICROSCÓPIO PESQUISA METALOGRAFICA AUS JENA METAVAL;
1 - MOINHO PLANETÁRIO FRITSCH PULVERISETTE 6;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS LG L117S-L 17428 T;
2 - MONITOR LED 20 POLEGADAS LG FLATRON E2041C-PN;
2 - MULTÍMETRO ET-2060;
1 - MULTÍMETRO ENGRO 484;
1 - MULTÍMETRO DIGITAL BRYMEN-MINIPA ET-2517;
1 - MULTÍMETRO DIGITAL KEITHLEY 2000;
1 - NO BREAK NHS MINI II;
1 - PLACA DIGITAL PARA MULTÍMETRO KEITHLEY RPT-2000-100;
1 - POLIDORA MONTASUPAL ;
1 - POTENCIOSTATO ARBIN MSTAT 8000 BASIC CHARGE;
1 - POTENCIOSTATO MICROQUIMICA MQPG-01;
1 - POTENCIOSTATO VOLTALAB PGZ 100;
1 - POTENCIOSTATO GALVANOSTATO RADIOMETER VOLTALAB 10;
1 - PRENSA HIDRÁULICA POTENTE BRASIL;
1 - QUADRO SHIMAZO PROJ.RENOP III ;
1 - REFRAÔMETRO AUS JENA G;
1 - RETIFICADOR DREMEEL 395T6;
1 - SISTEMA DE VÁCUO RV-3;
2 - TECLADO LOGITECH K120;
1 - TECLADO DELL ;
1 - TERMÔMETRO ;
1 - TERMÔMETRO MINIPA MT-360;
1 - TERMÔMETRO SEF 3D4;
1 - TERMOSTATO AUS JENA UV-1;
1 - TERMOSTATO MINI TERMOSTATO KUTESZ LP-206;
1 - TORNO BANCADA MENEGOTTI N.º 3;
1 - TRANSFORMADOR VOLTAGEM STP VARIAC ATV 225 DA;
1 - UMIDIFICADOR DE AR SASO-35;
1 - VOLTÍMETRO ECB MD-045;

DEPARTAMENTO: DEPART.DE QUÍMICA

LOCAL: LABORATÓRIO DE BIOANALÍTICA (BL. R)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 172

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 03

ÁREA FÍSICA: 8 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: QUÍMICA – PÓS-GRADUAÇÃO

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - CONDICIONADOR DE AR ELECTROLUX 10000R;
1 - NETBOOK HP PAVILION DM1 (4139SD);
1 - POTENCIOSTATO GALVANOSTATO AUTOLAB PGSTAT101;
1 - POTENCIOSTATO GALVANOSTATO PALMS PALMSENS;

LOCAL: LAB. DE PESQUISA - Lab.339 (bl.R)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 172

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:20

ÁREA FÍSICA: 105,5 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: QUÍMICA, AGRONOMIA, CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E FARMÁCIA

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 1 - AGITADOR MAGNÉTICO BIOMIXER 78 HW-1/1;
- 1 - AGITADOR MAGNÉTICO FANEM 258;
- 1 - AGITADOR MAGNÉTICO FISATOM 752;
- 3 - AGITADOR MAGNÉTICO FISATOM 752A;
- 1 - AGITADOR MAGNÉTICO FISATOM M-752;
- 1 - AGITADOR MAGNÉTICO QUIMIS Q.221.1;
- 1 - AGITADOR MECÂNICO ;
- 1 - AGITADOR TUBOS DE ENSAIO MARCONI MA 162 MA -162;
- 1 - APARELHO TELEFÔNICO EUROSET E 805 S;
- 1 - ARMÁRIO DE AÇO VEDEL ;
- 1 - ARMÁRIO DE MADEIRA ;
- 1 - ARMÁRIO DE MADEIRA FUEL;
- 1 - ARMÁRIO DE MADEIRA SUSPENSO ;
- 1 - BALANÇA ANALÍTICA AND HK-200;
- 1 - BALANÇA ANALÍTICA SHIMADZU AY 220;
- 1 - BALANÇA SEMI ANALÍTICA MARTE AL200C;
- 1 - BALANÇA TRÍPLICE ESCALA ;
- 1 - BALCÃO MADEIRA ;
- 1 - BALCÃO MADEIRA FUEL;
- 1 - BANHO DE AREIA LABOR ;
- 2 - BANHO MARIA MARTE 1030;
- 1 - BANHO MARIA MT-LAUDA ;
- 1 - BANHO MICROPROCESSADO MQBMP-01;
- 1 - BANHO TERMOCRIOSTÁTICO MICROQUÍMICA-R.CNPQ-71591 MQBTC 99-20;
- 1 - BANHO TERMOCRIOSTÁTICO TECNAL TE-184;
- 1 - BANHO ULTRASSÔNICO THORTON PROJ.BACH.QUIM.II T-7 PROF KEIKO TAKASHIM;
- 1 - BANHO ULTRASSÔNICO UNIQUE ;
- 4 - BANQUETA MADEIRA ;
- 1 - BANQUETA MADEIRA FUEL;
- 16 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
- 1 - BARRILETE PERMUTION ;
- 1 - BOMBA PERISTÁLTICA MILAN 208;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA ;
- 2 - CADEIRA ESTOFADA FIXA BELO C-01;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA MAQMÓVEIS ;
- 1 - CADEIRA FÓRMICA ;
- 1 - CADEIRA MADEIRA FUEL;
- 1 - CADEIRA MADEIRA SINGELA;
- 1 - CADEIRA MADEIRA CABAL C 1021;
- 1 - CADEIRA MADEIRA CIMO 1001;
- 3 - CAIXA DE MADEIRA ;
- 1 - CAIXA DE MADEIRA UEL UEL;
- 1 - CÂMERA ATMOSFERA INERTE ;
- 1 - CARRINHO TRANSPORTE MANUAL ;
- 2 - CARTEIRA UNIVERSITÁRIA TIPO MESINHA ;
- 1 - CENTRÍFUGA QUIMIS Q-222T1;
- 1 - CHAPA AQUECEDORA MARTE CET-338;
- 1 - COMPUTADOR dell inspiron 545;
- 2 - COMPUTADOR INTEL CORE DUO;
- 1 - CONDICIONADOR DE AR SPRINGER BCA 1250;
- 1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT GREE GJ7-22R/E;
- 1 - CONDUTIVÍMETRO TECNOPON CA-150P;
- 1 - CRONÔMETRO COLE PARMER ;
- 1 - DEIONIZADOR PERMUTION PROF KEIKO DE-1800 A;
- 1 - DESTILADOR DE LEO DL-DA5;
- 1 - ESCADA DE MADEIRA ;
- 1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS CIMO ;
- 1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS MOVEIS BELO B-3;
- 1 - ESPECTROFOTÔMETRO HITACHI U-3000;
- 1 - ESPECTROFOTÔMETRO LABSTORE 435;
- 1 - ESPECTROFOTÔMETRO DE FT - IR THERMO ELECTRON NICOLET IS10 / 028-250;
- 1 - ESTABILIZADOR EXONTEC LITE;
- 1 - ESTABILIZADOR EXONTEC LITE 1000;

1 - ESTABILIZADOR TECPOWER TEC 1000 JR.;
1 - ESTUFA BIOMATIC 305;
1 - ESTUFA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM BRASDONT0 07;
1 - EVAPORADOR ROTATIVO FISATOM 550;
1 - EVAPORADOR ROTATIVO FISATOM 802;
1 - EVAPORADOR ROTATIVO MARCONI TE-120;
1 - EVAPORADOR ROTATIVO TECNAL TE-120;
1 - EXTINTOR DE INCÊNDIO PQS - PÓ QUÍMICO SECO PAEX-20/03/92 PQS-6KG-06/89;
1 - EXTRATOR GORDURA MARCONI MA 487/6/250;
1 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTINUA ;
1 - FONTE DE LUZ DEUTÉRIO-HALOGÊNIO MIKROPACK DT - MINI - 2 - GS;
1 - FORNO MUFLA EDG 3000-IP;
1 - FREEZER VERTICAL ELECTROLUX FE-26;
1 - HIDRO EXTRATOR BAUMER CASTANHO LE-100M;
1 - LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL VITHORY ;
1 - MANTA AQUECEDORA QUIMIS Q-321A14;
1 - MÁQUINA DE FAZER GELO PORTÁTIL HEXIRYO CRYO 40 EN;
1 - MEDIDOR MULTIPARÂMETRO YSI PROFESSIONAL PLUS;
1 - MEDIDOR OXIGÊNIO YSI METER DO 550A;
1 - MEDIDOR PH - PEAGÂMETRO ALPHALAB PA 200;
1 - MEDIDOR PH - PEAGÂMETRO ANALYSER PH 300;
1 - MEDIDOR PH - PEAGÂMETRO HANNA HI-9321;
1 - MEDIDOR PH - PEAGÂMETRO INGOLD PH 206;
1 - MEDIDOR PH - PEAGÂMETRO MARTE MB-10;
1 - MEDIDOR TURBIDÍMETRO LA MOTTE TC - 3000E;
1 - MESA COMPUTADOR TOMKE ;
1 - MESA MADEIRA ;
1 - MESA MÁQUINA DE ESCREVER ;
1 - MESA MÁQUINA DE ESCREVER LACHI ;
1 - MESA METÁLICA FUEL FUEL;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS dell e1709w;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS SAMSUNG SYNC MASTER-740 B, PLUS.;
1 - MULTÍMETRO MINIPA ET-2001;
1 - MULTÍMETRO MINIPA ET-2080;
1 - NO BREAK NHS GII;
1 - NO BREAK NHS LASER SENOIDAL;
1 - PENEIRA GRANULOMÉTRICA BERTEL ;
1 - PENEIRA GRANULOMÉTRICA GRANUTES ;
4 - PENEIRA GRANULOMÉTRICA GRANUTEST ;
1 - PENEIRA GRANULOMÉTRICA SOLOTEST TYLER USS/ASTM-10;
1 - PIPETA GILSON P 100;
1 - PIPETA GILSON P 1000;
1 - PIPETA GILSON P 200;
1 - RACK 7-U;
1 - RACK DE PAREDE NAZDA UN;
1 - RÁDIO GRAVADOR SANIO M-2800 F;
1 - REFRIGERADOR DUPLEX CONTINENTAL RSV465026J;
1 - RELÓGIO DESPERTADOR HERWEG 3101;
1 - SELADORA SELOVAC 120 B;
1 - SWITCH 08 PORTAS SW Encore ENH908-NWY;
1 - SWITCH 24 PORTAS UFRGS 2008 3CR17561-91-4500-26P;
1 - TECLADO dell ;
1 - TECLADO DELL USB ;
1 - TECLADO MULTILASER ;
1 - TERMOSTATO MICROQUÍMICA MQBTC 99 20;
1 - VENTILADOR BRITANIA 30L;
1 - VENTILADOR MESA MONDIAL NV-31;
1 - VENTILADOR PEDESTAL VENTIDELTA ;

LOCAL: LAB. DE PESQUISA - LAB. 340 (bl.R)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 83

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 20

ÁREA FÍSICA: 105,5 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: QUÍMICA, AGRONOMIA, ZOOTECNIA, CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, FARMÁCIA, FÍSICA E ESPECIALIZAÇÃO EM QUÍMICA DO COTIDIANO NA ESCOLA.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - AGITADOR MAGNÉTICO FISATON 752;
1 - AGITADOR MECÂNICO MLW ;
1 - APARELHO AUTOMÁTICO DE INJEÇÃO DE AMOSTRAS PERKINELMER FLEXAR LC AUTOSAMPLER;

1 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS EUROSET 3005;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA BALFAR ;
2 - ARMÁRIO DE MADEIRA TOMKE 3016;
1 - BALANÇA ELETRÔNICA MARTE AL 500 C;
1 - BALCÃO MADEIRA ;
1 - BALCÃO MADEIRA FUEL;
1 - BANHO MARIA DUCOR ;
1 - BANHO MARIA FANEM 105;
1 - BANHO MARIA LUFERCO ;
1 - BANHO MARIA QUIMIS PRO CIENCIAS 334.13;
1 - BOMBA CALORIMÉTRICA CSA ;
1 - BOMBA VÁCUO MARCONI MA 058;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA ;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA BELO C-01;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CAVALETTI 1008;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA J MALUCELLI C-1;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA METALSUL ;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA ;
8 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA QUEIROZ POLTRONAS M 16;
1 - CADEIRA MADEIRA ;
1 - CADEIRA MADEIRA C-30;
1 - CENTRÍFUGA 268;
1 - CENTRÍFUGA FANEM 243;
1 - CHAPA AQUECEDORA MAGNUS ;
1 - COMPUTADOR HARDTEK ;
1 - COMPUTADOR HP COMPAQ ELITE 8300 (QV993AV);
1 - CONDICIONADOR DE AR CONSUL CCR12A;
1 - CONDUTIVÍMETRO DE BANCADA BUNKER NT - CVN;
1 - DESUMIDIFICADOR DE AR 160;
1 - DETECTOR DE FLUORESCÊNCIA FLEXAR F L;
1 - DETECTOR ULTRA VIOLETA PERKIN ELMER FLEXAR UV/VIS;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS CIMO ;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS H MOVEIS ;
1 - ESPECTROFOTÔMETRO SPECTRUM SP2000-UV:(SK001);
1 - ESTABILIZADOR VOLTAGEM TS SHARA MILLENIUM in 1000 m 115V FL;
1 - ESTUFA FANEM 515 4/A;
1 - ESTUFA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM NEVONI NV 1.5;
1 - FORNO MUFLA FORLABO 303;
1 - FORNO MUFLA QUIMIS Q-318;
1 - MONITOR LCD 20 POLEGADAS AOC 2036VA;
1 - MONITOR LED HP PRODISPLAY P221 (HSTND-3741-L);
1 - NO BREAK EXONTEC UPS 600 PLUS;
1 - NO BREAK RAGTECH IFW 3200N;
1 - PLACA AQUECEDORA NOVA ÉTICA 208-1 D;
1 - REFRIGERADOR FRIGOBAR ELECTROLUX 01120RBA..;
1 - SISTEMA GERENCIADOR DE SOLVENTE FLEXAR L G;
1 - SISTEMA ULTRAPURIFICADOR DE ÁGUA MILLIPORE SIMPLICITY- UV;
1 - TECLADO FORTREK ;
1 - TECLADO HP KU-0316;
1 - TERMOSTATO LAUDA RM 20;
1 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
1 - BEBEDOURO DE PRESSÃO LIBELL PURIFICADOR PRESS BABY INOX;
1 - EXTINTOR DE INCÊNDIO CO2 - GÁS CARBÔNICO PAEX 31/08/95 CO2-4KG-3/74-3/92;

LOCAL: LAB. DE PESQUISA - LAB. 342 (bl.R)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 172

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 20

ÁREA FÍSICA: 86,34 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: QUÍMICA, BIOMEDICINA, CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, FARMÁCIA, FÍSICA E ZOOTECNIA

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - AGITADOR MAGNÉTICO IKA RH-B-1;
1 - AGITADOR MAGNÉTICO MLW VR 1;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA TOMKE 3016;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA SUSPENSO STIVARI AMR -01;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA SUSPENSO STIVARI AMR -02;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA SUSPENSO STIVARI AMR -03;
1 - ARMÁRIO EM MDF SUSPENSO FARMAPLAY ;
1 - BALANÇA ANALÍTICA PRECISA XT-220A;
1 - BALANÇA ELETRÔNICA MARTE AL-500S;

2 - BALCÃO FARMAPLAY ;
4 - BALCÃO MADEIRA FORMAPLAY ;
1 - BANHO TERMOSTATIZADO SOLAB SL-152/18;
4 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
1 - BOMBA PERISTÁLTICA GILSON MINIPULS 3;
1 - BOMBA PERISTÁLTICA ISMATEC 78001-10;
1 - BOMBA PERISTÁLTICA PERISTALTIC PUMP MILLIPORE;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA ;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA BELO C-01;
1 - CENTRÍFUGA REFRIGERADA HETTICH UNIVERSAL 320R;
1 - CHAPA AQUECEDORA MAG.STI 04803-00;
1 - COMPUTADOR ;
1 - CONDICIONADOR DE AR CÔNSUL CCF10BBANA;
1 - CONDICIONADOR DE AR PROSDOCIMO NBR 5858;
1 - CONDUTIVÍMETRO OAKTON CON200 Séries;
1 - DESTILADOR ÁGUA LOGEN SCINETIFIC LS-5DL;
1 - ESPECTROFOTÔMETRO FEMTO 600 PLUS;
1 - ESPECTROFOTÔMETRO SHIMADZU UV-MINI 1240;
1 - FONTE PARA ELETROFORESE INSTRUTHERM FA- 2030;
1 - GAVETEIRO FARMAPLAY ;
1 - GAVETEIRO FORMAPLAY ;
1 - MÁQUINA DE FAZER GELO EVEREST EGC 50;
1 - MEDIDOR PH - PEAGÂMETRO MICRONAL B374;
1 - MESA IMPRESSORA MARTINUCCI 2246;
1 - POTENCIÔMETRO PH-8;
1 - POTENCIOSTATO MICROQUIMICA MQ112/8PCC;
1 - PRANCHETA MADEIRA FUEL;
1 - REFRIGERADOR DUPLEX DAKO DT450;
1 - SISTEMA ULTRAPURIFICADOR DE ÁGUA MILLI -Q PLUS ;
1 - BEBEDOURO DE PRESSÃO LIBELL PURIFICADOR PRESS BABY INOX;

LOCAL: LABORATÓRIO DE PESQUISA - LAB. 345 (BL. R)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 172

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 15

ÁREA FÍSICA: 105,5 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: QUÍMICA, FARMÁCIA, PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - AGITADOR MAGNÉTICO FISATOM 752A;
1 - AGITADOR MAGNÉTICO QUIMIS ZIPPETTE 0221 M;
1 - AGITADOR MAGNÉTICO TECNAL TE-085;
1 - AGITADOR MAGNÉTICO TECNAL TE-085/1;
1 - AGITADOR MECÂNICO QUIMIS Q-250-1;
1 - ANALISADOR DE ÁREA SUPERFICIAL E TAMANHO DE POROS QUANTACHROME INSTRUMENTS NOVA 1200E;
1 - ANALISADOR TERMOGRAVIMÉTRICO PERKIN ELMER TGA 4000;
1 - APARELHO PARA CROMATOGRAFIA SHIMADZU CTO 10A;
1 - APARELHO PARA CROMATOGRAFIA LÍQUIDA SHIMADZU PROMINENCE LC - 20AD/T;
1 - APARELHO TELEFÔNICO INTELBRAS PLENO;
1 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS EURO SET E 805 S;
1 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS EUROSET E805S;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA ;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA KASTRUP ;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA SUSPENSO FUEL FUEL;
1 - BALANÇA ELETRÔNICA MARTE ADVENTURER OHAUS - AR2140;
1 - BANHO MARIA CIENTEC CT 232;
1 - BANHO TERMOCRIOSTÁTICO MARCONI MA-184/20/120;
1 - BANHO TERMOSTATIZADO THERMO SCIENTIFIC RVT400 - 230;
8 - BANQUETA MADEIRA ;
13 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
1 - BOMBA A VÁCUO TECNAL TE-058;
1 - BOMBA HEMODIÁLISE HEMODIAVIT BS-106;
1 - BOMBA PERISTÁLTICA ;
1 - BOMBA PERISTÁLTICA MILAN 646;
2 - BOMBA VÁCUO MARCONI MA 057;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA ;
2 - CADEIRA ESTOFADA FIXA BELO C-01;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA KASTRUP ;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA KASTRUP TPI-0;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA CAVALETTI ;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA MAQMÓVEIS ;

1 - CADEIRA FÓRMICA ;
1 - CADEIRA MADEIRA C-30;
1 - CADEIRA MADEIRA CIMO 1001;
1 - CAPELA PARA EXAUSTÃO DE GASES SCIENTECH CQ1100;
1 - CHAPA AQUECEDORA CIENTEC 338;
1 - CHAPA AQUECEDORA QUIMIS 313.21;
1 - CHAPA AQUECEDORA TECNAL TE-038;
1 - COMPRESSOR FANEM 089-CRL;
1 - COMPRESSOR DE AR FANEM CAL;
1 - COMPUTADOR DELL OPTIPLEX 380 DESKTOP;
1 - COMPUTADOR INTEL CORE 2 DUO;
1 - COMPUTADOR PCMIX L3100;
1 - CONDICIONADOR DE AR SPRINGER CARRIER XQB105D;
2 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT KOMECO K-05 12FCG2P;
1 - DEIONIZADOR ANALITICA ;
1 - DESTILADOR QUIMIS 341V24;
1 - DESUMIDIFICADOR ARSEC 160 M3U;
1 - DESUMIDIFICADOR ARSEC 200M3-U;
1 - DESUMIDIFICADOR HERBERT-CONV FNS/CHAGAS D2;
1 - DESUMIDIFICADOR DE AR 160;
1 - DESUMIDIFICADOR DE AR GREE GDS12E;
1 - DIGESTOR MARCONI MA-850;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS ;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS B-3A;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS FUEL;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA SEM GAVETAS FUEL FUEL;
1 - ESPECTROFOTÔMETRO SPECTRONIC GENESYS-2;
1 - ESPECTRÔMETRO DE FT - IR PERKINELMER SPECTRUM FRONTIER 400 MIR/NIR;
2 - ESTABILIZADOR EXONTEC LITE 1000;
1 - ESTABILIZADOR EXONTEC LITE 800;
1 - ESTUFA FANEM 315/SE-5;
1 - ESTUFA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM BIOPAR S150 SD;
1 - ESTUFA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM FANEM 315 SE PEQUENA;
1 - ESTUFA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM LOGEN SCIENTIFCS LS 1.3;
1 - ESTUFA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM ODONTOBRÁS EL 1.4;
1 - EXTINTOR DE INCÊNDIO PQS - PÓ QUÍMICO SECO AMEREX-27/08/91 PQS-6KG-06/89;
1 - FORNO EDG EDG 10 PS;
1 - FORNO MUFLA FORMITEC ;
1 - FORNO MUFLA FORNITEC 1652;
1 - FREEZER HORIZONTAL ELECTROLUX H160;
1 - LINHA DE TRANSFERÊNCIA DO TGA PARA ESPECTRÔMETRO DE INFRAVERMELHO PERKIN ELMER TL 8000;
1 - LINHA DE TRANSFERÊNCIA DO TGA PARA ESPECTRÔMETRO DE INFRAVERMELHO PERKINELMER ;
1 - MANTA AQUECEDORA PISATON 52-E;
1 - MANTA AQUECEDORA QUIMIS Q-321-13;
1 - MEDIDOR JENWAY 430 PH COND.;
1 - MEDIDOR OXIGÊNIO DM-4;
1 - MEDIDOR OXIGÊNIO EXTECH ;
1 - MEDIDOR PH - PEAGÂMETRO HANNA PH-301;
1 - MEDIDOR PH - PEAGÂMETRO TEKNAL TEC-2;
1 - MESA AGITADORA MARCONI MA 140;
1 - MESA AGITADORA TECNAL TE-140;
1 - MESA COMPUTADOR BELLINEA S- 11 M;
1 - MESA MADEIRA ;
1 - MESA MADEIRA FUEL;
1 - MÓDULO DE ATR PARA SÓLIDOS PERKINELMER UATR;
2 - MONITOR LCD 20 POLEGADAS AOC 2036VA;
1 - MONITOR LED 18,5 POLEGADAS PHILIPS 193V5LSB23/57;
1 - NO BREAK SMS NET WINNER WINNER EXPERT;
1 - NO BREAK TS-SHARA UPS-SEN-1700;
1 - NOTEBOOK ACER ASPIRE ASPIRE 5020;
1 - PRENSA HIDRÁULICA MARCONI MA - 098 IA;
1 - PRENSA HIDRÁULICA PERKINELMER ;
1 - REFRIGERADOR CONSUL CRC32ABANA;
1 - REFRIGERADOR CONSUL E8789745;
1 - REFRIGERADOR ELECTROLUX R250;
1 - SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE AGUA ULTRA PURIFICAÇÃO ELGA MAXIMA SC;
2 - TECLADO ;
1 - TECLADO DELL ;
1 - TECLADO PCMIX KP808;
1 - VENTILADOR MESA MONDIAL NV-31;

LOCAL: LAB. DE QUÍMICA ANALÍTICA - Lab.346 (bl.R)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 173

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 20

ÁREA FÍSICA: 105,5 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: QUÍMICA, AGRONOMIA, BIOMEDICINA, CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, FARMÁCIA, FÍSICA, ZOOTECNIA, ESPECIALIZAÇÃO EM QUÍMICA DO COTIDIANO NA ESCOLA.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 1 - AGITADOR MAGNÉTICO MQAMA-302;
- 1 - AGITADOR MAGNÉTICO Q2612;
- 1 - AGITADOR MAGNÉTICO FISATON 752;
- 1 - AGITADOR MAGNÉTICO MQUIMICA MQAMA301;
- 1 - AGITADOR MECÂNICO FISATOM 710;
- 1 - APARELHO PARA MEDIR PRESSÃO BEL W3B;
- 1 - APARELHO TELEFÔNICO MULTITOC STUDIO ;
- 1 - ARMÁRIO DE MADEIRA CIMO ;
- 12 - ARMÁRIO DE MADEIRA TN ;
- 1 - BALANÇA ANALÍTICA SAUTER 424;
- 1 - BANCADA MADEIRA ;
- 1 - BANHO TERMOCRIOSTÁTICO QUIMIS Q 214-M2;
- 1 - BANHO TERMOSTATIZADO TECNAL TE- 84;
- 3 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA CAVALETTI 2004;
- 1 - CADEIRA MADEIRA FUEL;
- 1 - CENTRÍFUGA FANEM MOD.206;
- 1 - CENTRÍFUGA HT 80-2B;
- 1 - CHAPA AQUECEDORA A FISATON MOD-703;
- 1 - CIRCULADOR DE AR BRITANIA C-30;
- 1 - CONDICIONADOR DE AR CONSUL CCR 10 A;
- 1 - CONDICIONADOR DE AR ELGIN 45EJQ 10000-2;
- 1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS BELO B-3A;
- 1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS INAN 1041;
- 1 - ESCRIVANINHA MADEIRA SEM GAVETAS ;
- 1 - ESPECTROFOTÔMETRO MICRONAL DIGI MI B;
- 1 - ESTUFA FANEM 315-SE;
- 1 - ESTUFA FANEM 315-2;
- 1 - LAVADORA ULTRASSÔNICA ECOSONICS Q3.8/40A;
- 1 - MACACO A-FISATON MOD 452-2;
- 1 - MESA COMPUTADOR INAM ;
- 1 - MESA COMPUTADOR MAQMÓVEIS ;
- 1 - MESA COMPUTADOR MARTINUCCI 2227;
- 1 - RECIPIENTE METÁLICO FABBE ;
- 1 - REFRIGERADOR PROSDOCIMO 013410DD101;

LOCAL: LABORATÓRIO DE FLUORESCÊNCIA E RESSONÂNCIA PARAMAGNÉTICA ELETRÔNICA.

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 172

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 18

ÁREA FÍSICA: 98,95 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: QUÍMICA E FÍSICA – GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 2 - AGITADOR MAGNÉTICO FISATOM 752A;
- 1 - AGITADOR MECÂNICO TECNAL TE-147;
- 1 - AMPERÍMETRO MINIPA ET - 3960;
- 1 - ANALISADOR OXIGÊNIO TECNOMOTOR TM-132;
- 1 - APARELHO PARA DETERMINAÇÃO DE PONTO DE ENTUPIMENTO MANUAL;
- 1 - APARELHO TELEFÔNICO INTELBRAS PREMIUM;
- 1 - APARELHO TELEFÔNICO LA FONE ;
- 1 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS EUROSET E805S;
- 1 - ARMÁRIO DE MADEIRA SUSPENSO ;
- 1 - BALANÇA ANALÍTICA OHAUS ADVENTURER;
- 1 - BANHO MARIA ULTRATERMOSTÁTICO DIGITAL;
- 12 - BANQUETA MADEIRA ;
- 2 - BANQUETA MADEIRA FUEL;
- 3 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
- 1 - BEBEDOURO PURIFICADOR DE AGUA IBBL FR600;
- 1 - BOMBA A VÁCUO PRISMATEC X131;
- 1 - CENTRÍFUGA FANEM 206/MP;
- 1 - COMPUTADOR HP MICROTORRE 6.000;

2 - CONDICIONADOR DE AR GREE WINDW-G 7 - 10-22 RN;
 1 - CONTROLADOR SERIAL TECNOMOTOR TM 617;
 1 - CONTROLADOR SERIAL TECNOMOTOR TM -618;
 1 - DESUMIDIFICADOR DE AR ARSEC 160;
 1 - DETERMINADOR PONTO DE FULGOR NORMALAB NPM 131;
 1 - ESPECTROFLUORÍMETRO SHIMADZU RF-5301 PC;
 1 - ESTUFA FANEM 315/SE;
 1 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA MINIPA MPL - 1303;
 1 - FONTE LASER - DIODO CIDEPE/CATELLI ;
 1 - FORNO MUFLA QUIMIS MICROPROCESSADO;
 1 - FOTO REATOR ;
 2 - GERADOR TOYAMA ;
 2 - GERADOR TOYAMA HP;
 1 - IMPRESSORA LASER - MULTIFUNCIONAL HP LASERJET;
 2 - MANTA AQUECEDORA QUIMIS Q321A22;
 1 - MEDIDOR CAMPO MAGNÉTICO WALKER SCIENTIFICINC MG-5D;
 1 - MONITOR LCD HP ;
 1 - NETBOOK ACER AOD 255;
 1 - OPACÍMETRO MEDIDOR DE FUMAÇA TECNOMOTOR TM 133;
 1 - OSCILOSCÓPIO MINIPA MO.1225;
 1 - OSCILOSCÓPIO TEKTRONIX TDS-1002B;
 1 - PAQUÍMETRO DIGIMESS ;
 1 - PLATAFORMA PARA MESA AGITADORA TECNAL TE - 140 - D;
 1 - PROJETOR MULTIMÍDIA BENQ MS - 500;
 1 - PULVERIZADOR JACTO ;
 1 - RACK ;
 1 - REFRIGERADOR CCE ;
 1 - REGULADOR PRESSÃO PARA NITROGENIO;
 1 - RHEOVISCOSÍMETRO MLW 20-2;
 1 - SISTEMA OSMOSE REVERSA QUIMIS Q 842 -210;
 1 - SWITCH PLANET FNSW 1602S;
 1 - TACÔMETRO TECNOMOTOR TM - 529;
 1 - TELA DE PROJEÇÃO RETRÁTIL TES RETRÁTIL;
 1 - TITULADOR AUTOMÁTICO SI ANALYTICS (KARL FISCHER) TITROLINE 7500 KF;
 1 - TITULADOR AUTOMÁTICO SI ANALYTICS TITROLINE KF TRACE M3;
 1 - TITULADOR AUTOMÁTICO SI ANALYTICS TITROLINE 6000;

LOCAL: LABORATÓRIO DE DESENVOLVIMENTO DE INSTRUMENTAÇÃO E AUTOMAÇÃO ANALÍTICA

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 172

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 04

ÁREA FÍSICA: 19,48 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: FARMÁCIA E QUÍMICA GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - AGITADOR MAGNÉTICO CIENTEC CT-103;
 1 - AGITADOR MAGNÉTICO SCIOGEX MS-H-S10;
 1 - AGITADOR TIPO VORTEX WARMNEST REGULÁVEL;
 1 - AMPLIFICADOR SRS SR570;
 1 - APARELHO PARA CROMATOGRAFIA SHIMADZU LC-10Ai;
 1 - APARELHO TELEFÔNICO INTELBRAS PREMIUM;
 1 - APARELHO TELEFÔNICO SEM FIO G.E. 26928GE2-B;
 1 - ARMÁRIO DE MADEIRA FUEL ;
 8 - ARMÁRIO DE MADEIRA STYLE MODILE;
 1 - BALANÇA PRECISÃO PRECISA XT-1200C;
 5 - BALCÃO MADEIRA INAM ARVOPLAC;
 1 - BANHO MARIA CIENTEC 265;
 1 - BANHO MARIA FISATOM 550-A;
 1 - BANHO ULTRASSÔNICO ELMA P 60 H;
 1 - BANHO ULTRASSÔNICO UNIQUE USC 750A;
 1 - BOMBA GBC LC-1150;
 1 - BOMBA A VÁCUO GAST DOA-P104-AA;
 6 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA CASTOFAR 6104;
 1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA MAQMÓVEIS ;
 1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA MARTIFLEX 45;
 1 - CADEIRA MADEIRA FUEL;
 1 - CAPELA PARA EXAUSTÃO DE GASES SCIENTECH CQ-800;
 1 - CHAPA AQUECEDORA NOVA TÉCNICA NT-339;
 1 - CILINDRO NITROGÊNIO WHITE MARTINS ;
 2 - COLUNA PARA CROMATOGRAFIA ;
 1 - COMPUTADOR ATHLON XP 1600;

1 - COMPUTADOR INTEL CORE 2;
1 - COMPUTADOR POSITIVO INTEL;
1 - COMPUTADOR POSITIVO POS-ZT SÉRIES D -DMB;
2 - CONDICIONADOR DE AR ELECTROLUX AG12F;
1 - CONDICIONADOR DE AR ELECTROLUX AG18F;
1 - DETECTOR COM ARRANJO DE DIODOS WATERS 2998;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS INAN 1041;
1 - ESTABILIZADOR VOLTAGEM CM PERFECTION MI-5000;
1 - ESTUFA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM ODONTOBRAS EL-1.0;
2 - GAVETEIRO MADEIRA IRACEMA 047;
2 - GAVETEIRO MADEIRA LACHI ARVOPLAC;
1 - MEDIDOR PH - PEAGÂMETRO METRHON 781 2.781.0010;
1 - MESA COMPUTADOR MARTINUCCI 2227;
1 - MICROSCÓPIO BINOCULAR HUND WETZLAR H600 IC;
1 - MINICENTRÍFUGA MYFUGE ;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS AOC 717FWY1;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS POSITIVO ;
1 - MULTÍMETRO EXTECH ;
1 - POLTRONA ESTOFADA STARFLEX PRESIDENTE;
1 - POTENCIOSTATO PGSTAT30;
1 - RACK BALFAR BS-1038;
1 - REGULADOR PRESSÃO UMF ;
1 - SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE AGUA ÁGUA MILLIPORE ;
1 - VÁLVULA PARA GRADIENTE QUATERNÁRIO NRESEARCH NRES-225T071;

LOCAL: LAB. DE MULTIMEIOS 2 (BL. PADRÃO 3º PAVIMENTO)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 149

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 30

ÁREA FÍSICA: 43,4 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: QUÍMICA – GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

3 - ARMÁRIO DE MADEIRA TOMKE 3016;
1 - ARQUIVO DE AÇO VEGEL ;
1 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
33 - CARTEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA RIO AZUL CA 002;
5 - CARTEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA RIO AZUL CA002;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS HL L-03;
1 - MESA MADEIRA ;
1 - QUADRO SHIMAZU ;
1 - RETROPROJETOR TES M-9815;
2 - RETROPROJETOR TES 9840 ABJ;
1 - RETROPROJETOR 3M BFA 66;
1 - SUPORTE TV E VÍDEO ;

LOCAL: LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA (BL. R)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 113

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 10

ÁREA FÍSICA: 27 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: QUÍMICA BACHARELADO E LICENCIATURA

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

2 - CADEIRA ESTOFADA FIXA ;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA C-31;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA BALFAR B-1400-74;
8 - CADEIRA ESTOFADA FIXA BELO C-01;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR C-100;
2 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CAVALETTI 1008;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA KASTRUP TPI-O;
9 - COMPUTADOR ;
13 - MESA COMPUTADOR MAQMÓVEIS ;
1 - MESA COMPUTADOR TOMKE ;
1 - MESA IMPRESSORA MARTINUCCI 2246;
9 - MONITOR LCD 20 POLEGADAS AOC 2036VA;
5 - TECLADO ;

LOCAL: LAB. DE MULTIMEIOS (bl.padrão)(3º pavimento)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 172

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 40

ÁREA FÍSICA: 73,60 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: QUÍMICA – GRADUAÇÃO, ESPECIALIZAÇÃO, MESTRADO E DOUTORADO.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 1 - APARELHO DVD BRAVIEW DO K01;
- 7 - CADEIRA ESTOFADA FIXA ;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR 100;
- 1 - CAIXA DE SOM SUBWOOFER CREATIVE INSPIRE 5.1 - 5200;
- 1 - COMPUTADOR ;
- 2 - MESA MADEIRA ;
- 1 - MESA PARA PROJEÇÃO IEC ;
- 1 - MONITOR LCD 20 POLEGADAS AOC 2036VA;
- 1 - PROJETO MULTIMÍDIA EPSON POWER LITE;
- 1 - PROJETO MULTIMÍDIA LCD LIGHTWARE-CONV.C/SETI VP-800;
- 1 - PROJETO SLIDES I.E.C. P-37AF;
- 2 - QUADRO ;
- 2 - QUADRO SHIMAZU ;
- 1 - RACK ;
- 1 - SISTEMA DE ALARME FENIX K-8;
- 1 - TELA DE PROJEÇÃO TES ;
- 1 - TELEVISOR CCE PROJETO RENOP HPS-2080;
- 1 - VENTILADOR PEDESTAL VENTIDELTA ;
- 1 - VENTILADOR PEDESTAL VENTI-DELTA 4355;
- 1 - VÍDEO CASSETE CCE PROJ RENOP III VCR-88X;
- 1 - ZIP DRIVE IOMEGA Z100P2;

LOCAL: LABORATORIO DE DERIVADOS DE PETRÓLEO

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 172

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 10

ÁREA FÍSICA: 40 M

CURSOS QUE UTILIZAM: QUÍMICA BACHARELADO E LICENCIATURA.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 1 - AGITADOR MAGNÉTICO METROHM 801 (MSB CPL);
- 1 - AGITADOR MAGNÉTICO TECNAL TE-085;
- 1 - ANALISADOR DE ESTABILIDADE OXIDATIVA EM BIODIESEL METROHM 873 BIODIESEL RANCIMAT;
- 1 - APARELHO PARA PONTO DE FULGOR PETRODIDÁTICA PD 500;
- 1 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS EUROSET 3005;
- 1 - BALANÇA ANALÍTICA SHIMADZU AUY220;
- 1 - CONDICIONADOR DE AR LG VME 181 FGA;
- 1 - CONDICIONADOR DE AR SPRINGER MCC 12588;
- 2 - CONVERSOR METROHM RS232 BOX USB (FOR TITRINO PLUS);
- 1 - DESTILADOR ELCAR ;
- 1 - DESTILADOR DE SOLVENTE PETRODIDÁTICA PD-280;
- 1 - DETERMINADOR PONTO DE FULGOR ELCAR PENSKY MARTENS;
- 1 - ELETRODO PARA MEDIDOR DE PH METROHM LL SOLVOTRODE WOC (6.0229.100);
- 1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS BELO B-3;
- 1 - MEDIDOR PH - PEAGÂMETRO DIGIMED DM-20;
- 1 - NOTEBOOK 14 POLEGADAS ACER ASPIRE 4739Z - 4647;
- 1 - PLATAFORMA ELEVATÓRIA A-FISATON MOD 452-12;
- 1 - POLTRONA PRESIDENTE BELO PRESIDENTE;
- 1 - REFRIGERADOR CONSUL CRC3288ANA;
- 1 - SOFTWARE ;
- 1 - SOFTWARE PERKIN ELMER FLEXAR UV/VIS;
- 1 - TITULADOR COULOMÉTRICO METROHM 899 COULOMETER;
- 1 - TITULADOR POTENCIOMÉTRICO METROHM 848 TRITINO PLUS;
- 2 - UNIDADE INTERCAMBIÁVEL PARA 20 ML METROHM 806 G/T 20ML;
- 1 - VISCOSÍMETRO SAYBOLT AST M-D-88;

LOCAL: LAB. DE LQSCN E DE ELETROQUÍMICA

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 172

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA:

CURSOS QUE UTILIZAM:

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 1 - AGITADOR TUBOS DE ENSAIO IKA LAB DANCER;
- 1 - BALANÇA ANALÍTICA SHIMADZU AY -220;
- 2 - BANHO ULTRASSÔNICO UNIQUE USC 1400;
- 1 - BANHO ULTRASSÔNICO UNIQUE USC 1600;

4 - BANQUETA MADEIRA ;
1 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
1 - BOMBA A VÁCUO ALCATEL PASCAL 2005SD;
1 - BOMBA A VÁCUO MARCONI MA 2057;
1 - CAPELA PARA EXAUSTÃO DE GASES AMAZON LAB. CEA-850;
1 - CHAPA AQUECEDORA THERMO SCIENTIFIC SP131320-33 (CIMAREC);
1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT HITACHI RAP020BH;
1 - DETECTOR COM ARRANJO DE DIODOS THERMO ELECTRON SURVEYOR PDA PLUS;
1 - ESTUFA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM DELEO A5 - SEDT;
1 - FREEZER VERTICAL CONSUL CVT 10BBANA30;
1 - INCUBADORA REFRIGERADA ACB LABOR IN -832;
1 - LIOFILIZADOR DE BANCADA SP SCIENTIFIC 4KBTXL-75;
2 - MANTA AQUECEDORA FISATOM 102E;
1 - MEDIDOR PH - PEAGÂMETRO GEHAKA PG 2000;
1 - MOINHO ANALÍTICO IKA A 11 B S32;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS SAMSUNG S. MASTER 743 B;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS SAMSUNG SYNC MASTER-740 B, PLUS.;
1 - NO BREAK NHS PREMIUM SEBOIDAL GII;
1 - NO BREAK SMS NET WINNER WINNER EXPERT;
1 - REFRIGERADOR FRIGOBAR RE 80 -(BR114);
1 - SISTEMA DE BOMBEAMENTO PARA CROMATOGRAFIA A LÍQUIDO THERMO ELECTRON SURVEYOR LC PLUS;
1 - TECLADO ;
1 - TECLADO MULTILASER ;
1 - MANTA AQUECEDORA FISATOM 102E;

LOCAL: LAB. DE PEQUISAS EM MOLÉCULAS BIOATIVAS

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 99

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 12

ÁREA FÍSICA: 135,61 M² (100M – ÁREA ÚTIL DE TRABALHO PARA ALUNOS).

CURSOS QUE UTILIZAM: QUÍMICA, FARMÁCIA, BIOLOGIA E AGRONOMIA- GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - AGITADOR MAGNÉTICO CORNING PROFA TEREZINHA DE JESUS;
1 - AGITADOR MAGNÉTICO SYBRON THEMOLYNE SP-18425;
1 - APARELHO PARA CROMATOGRAFIA SHIMADZU CGMS-QP 5000;
1 - APARELHO PARA CROMATOGRAFIA SHIMATZU GC-17A;
1 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS EUROSET E805S;
1 - APARELHO ULTRA VIOLETA MINERALIGHT UVGL-15;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA ;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA FUEL;
2 - ARMÁRIO DE MADEIRA ALIANCA ;
2 - ARMÁRIO DE MADEIRA FUEL FUEL;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA SUSPENSO FUEL FUEL;
1 - BALANÇA RECORD 51 TRP;
1 - BALANÇA PRECISÃO MARTE ELETRONICA DIGITAL;
1 - BALANÇA TARAR TUBOS ;
1 - BALANÇA TARAR TUBOS AGRAM ;
19 - BALCÃO MADEIRA ALIANCA ;
1 - BANHO MARIA FISATOM 550;
2 - BANHO MARIA MARCONI TE-127;
3 - BANHO MARIA PEMEM BM-102-ER;
1 - BANHO ULTRASSÔNICO THORNTON T-14;
17 - BANQUETA MADEIRA ALIANCA ;
1 - BEBEDOURO DE PRESSÃO LIBELL PRESS BABY;
1 - BOMBA SHIMATZU LC-6AD;
1 - BOMBA ASPIRADORA IBAV BRD 2;
1 - BOMBA VÁCUO FRANKLIN ELETRIC 1112745400;
2 - BOMBA VÁCUO SHIMATZU GDH-60;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA 090;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA BALFAR B-1400-74;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA BELO C-01;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR 090-E;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR 100E;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOR ;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA ;
1 - CAIXA DE PLÁSTICO TIGRE ;
1 - CAIXA METÁLICA PARA FERRAMENTAS ;
1 - CARRINHO TRANSPORTE MANUAL ;
1 - CARRINHO TRANSPORTE MANUAL FUEL FUEL;
2 - CARTEIRA UNIVERSITÁRIA TIPO MESINHA ;

1 - CONDICIONADOR DE AR SPRINGER 21000BTUS;
1 - CONDUTIVÍMETRO SHIMATZU CDD-CA;
1 - DETECTOR SHIMATZU 5PA-10;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS BELO B-3A;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS HL L-03;
1 - ESPECTROFOTÔMETRO PERKIN-ELMER 1310;
3 - ESTANTE MADEIRA FUEL FUEL;
1 - ESTUFA BIG STOVE N 1;
1 - ESTUFA FANEM 315-SE;
1 - ESTUFA FANEM 315-SE/5;
1 - ESTUFA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM ALPAX EL-1.5;
1 - ESTUFA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM ETHIK TECHNOLOGY (LABSTORE) 420-1TD;
1 - EVAPORADOR ROTATIVO ;
1 - EVAPORADOR ROTATIVO PEMEM BIG JACK;
2 - EVAPORADOR ROTATIVO PEMEM ER-111-ST;
1 - EXTINTOR DE INCÊNDIO PQS - PÓ QUÍMICO SECO YANES 4 quilos;
1 - FORNO MUFLA VULCAN A 550 CONTROL;
1 - FREEZER VERTICAL CONSUL ;
1 - FREEZER VERTICAL ELECTROLUX F210/04210FBG1;
1 - GAVETA EXTERNA PARA HD SATELLITE ;
1 - LIOFILIZADOR EDWARD'S MODULYO;
1 - LIQUIDIFICADOR SKYSEN TA-2;
2 - MACACO ;
1 - MACACO FUEL;
1 - MACACO PEMEM ;
1 - MANTA AQUECEDORA FISATOM 52E;
1 - MANTA AQUECEDORA QUIMIS Q-321-15;
2 - MANTA AQUECEDORA QUIMIS Q-321-212;
1 - MESA MÁQUINA DE ESCREVER FUEL;
1 - MÓDULO LC 6A;
1 - MOINHO CAFÉ BERMAL ;
1 - NOTEBOOK SONY VAIO VGN - SZ430N;
1 - PORTA EDITAIS W.WILL ;
1 - PRATELEIRA MADEIRA FUEL;
1 - RACK ;
1 - REFRACTÔMETRO SHIMATZU RID-6A;
1 - REFRIGERADOR CONSUL CRA 32 ABANA;
1 - SECADOR SPAM JET ;
1 - SISTEMA DE ALARME FENIX K-8;
1 - SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE AGUA ULTRA PURIFICAÇÃO MILLIPORE C.MEC/FINEP/INE MILLI-Q PLUS;
1 - SUPORTE METÁLICO ;
1 - SUPORTE METÁLICO FUEL FUEL;
1 - VITRINE FUEL;

LOCAL: LAB. DE BIOPOLÍMEROS (em frente corredor Bloco R)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 99

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 15

ÁREA FÍSICA: 26,81 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: FARMÁCIA, BIOTECNOLOGIA E QUÍMICA PÓS-GRADUAÇÃO.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - AGITADOR MAGNÉTICO ;
1 - AGITADOR MAGNÉTICO FANEM 258;
1 - AGITADOR MAGNÉTICO FISATOM 752;
1 - AGITADOR MAGNÉTICO TECNAL TE-085;
1 - AGITADOR MAGNÉTICO TECNAL TE-0851;
1 - AGITADOR MECÂNICO FISATOM 710S;
1 - APARELHO PARA ANÁLISE ELETROQUÍMICA METROHM AUTOLAB PGSTAT128N;
1 - APARELHO PARA OSMOSE REVERSA SPRINGWAY ;
1 - BALANÇA ANALÍTICA GEHAKA BG-200;
1 - BALANÇA ANALÍTICA SHIMADZU AY220;
1 - BANHO ULTRASSÔNICO UNIQUE USC 1400 (ULTRA CLEANER);
1 - BANHO ULTRATERMOSTÁTICO COM CIRCULADOR MARCONI MA-184;
1 - BANQUETA MADEIRA ;
2 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
1 - BEBEDOURO DE MESA LIBELL JUNIOR INOX;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA ;
1 - COMPUTADOR ;
1 - CONDICIONADOR DE AR ELGIN ERF 7500;
1 - LAVADORA ULTRASSÔNICA UNIQUE ULTRACLEANER 700;

1 - MEDIDOR COLORÍMETRO LTG 0825440001;
1 - MEDIDOR PH - PEAGÂMETRO HANNA HI -221;
1 - MÓDULO PARA MICRO BALANÇA DE CRISTAL METROHM AUTOLAB EQCM-OSCILLATOR;
1 - MONITOR LCD 19 POLEGADAS LG WIDE;
1 - MONITOR LCD 20 POLEGADAS AOC 2036VA;
1 - NO BREAK EXONTEC 800 VA.;
1 - NO BREAK SMS NET WINNER WINNER EXPERT;
1 - POTENCIOSTATO AUTOQUÍMICA AUTOMAÇÃO MQPG-01;
1 - POTENCIOSTATO MICROQUÍMICA MQPG-01;
1 - POTENCIOSTATO MICROQUÍMICA MQPG-01;
2 - TECLADO ;

LOCAL: LAB. DE ANÁLISE DOS COMPONENTES DO AR - LACA

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 99

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 15

ÁREA FÍSICA: 88,33M²

CURSOS QUE UTILIZAM: FARMÁCIA, QUÍMICA E PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - AMOSTRADOR AUTOMÁTICO DIONEX ACC-3000;
1 - APARELHO PARA CROMATOGRAFIA À GAS THERMO ELECTRON FOCUS GC;
1 - APARELHO PARA CROMATOGRAFIA LÍQUIDA DIONEX U3000 - LPG-3400A;
1 - BALANÇA ELETRÔNICA METTLER TOLEDO AX 26;
2 - COLUNA ANALÍTICA DIONEX IONPAC;
2 - COLUNA PROTEÇÃO DIONEX IONPAC AG23;
1 - COMPUTADOR DELL OPTIPLEX 755;
1 - DETECTOR DE ABSORVÂNCIA DIONEX DAD-3000 COM 8 CANAIS;
1 - DETECTOR DE FLUORESCÊNCIA DIONEX RF 2000;
1 - ESPECTRÔMETRO DE MASSA THERMO ELECTRON DSQ2;
1 - MESA COMPUTADOR INAM 1010;
1 - MONITOR LCD 15 POLEGADAS DELL ;
1 - NOTEBOOK 14 POLEGADAS POSITIVO SIM 2085;
1 - PADRÃO COMBINADO DIONEX AX 26;
1 - RACK PARA SOLVENTES DIONEX SR-3000;
1 - REFLETÔMETRO DIGITAL EEL43D;
1 - SUPRESSOR DIONEX AMMS 3004 MN;
1 - TECLADO DELL ;

LOCAL: LAB. 5 - LAB. DE PESQUISA DO ENSINO (BLOCO NOVO 1 PAV)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO):

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA:

CURSOS QUE UTILIZAM:

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - ULTRABOOK 14 POLEGADAS LENOVO YOGA 520 - (80YM);

LOCAL: LAB. 6 - LAB. DE PESQUISA LADEMA 1 (BLOCO NOVO 1 PAV)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO):

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA:

CURSOS QUE UTILIZAM:

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - AGITADOR MAGNÉTICO FISATOM 752A;
1 - AGITADOR TIPO VORTEX PHOENIX AP 56;
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA FUEL ;
1 - BALANÇA ELETRÔNICA SHIM ADZU AUX. 220;
1 - BANHO TERMOSTÁTICO MARCONI MA 127;
3 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA ACOFLEX 090;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA BELO C-01;
1 - CENTRÍFUGA DE BANCADA FANEM BABY 1 - 206BL;
1 - COMPUTADOR DELL OPTIPLEX 380 DESKTOP;
1 - COMPUTADOR INTEL CORE3 I7;
2 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT MIDEA SPRINGER - (42LVQ22C5);
1 - DIGESTOR EM BLOCO DE ALUMÍNIO FUNDIDO MARCONI MA 4025;
1 - ESTUFA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM SP LABOR SP 100/A;
1 - LAVADORA ULTRASSÔNICA UNIQUE USC - 1400;

1 - MESA COMPUTADOR MAQMÓVEIS ;
1 - MESA IMPRESSORA MARTINUCCI 2246;
2 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS DELL E1709W;
2 - NO BREAK EXONTEC UPs 1200;
1 - REFRIGERADOR DUPLEX ELECTROLUX DF -42;
1 - TECLADO DELL ;
1 - ULTRAPURIFICADOR DE ÁGUA ELGA MÁXIMA HPLC;

LOCAL: LABORATÓRIO GECCE - (BLOCO NOVO 1 PAV)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO):

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA:

CURSOS QUE UTILIZAM:

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

2 - ARMÁRIO DE MADEIRA TOMKE 3016;
1 - ARQUIVO DE AÇO BARAO ;
1 - BALCÃO MADEIRA PORTAS DE CORRER;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA ACOFLEX 100;
16 - CADEIRA MADEIRA ;
1 - CADEIRA MADEIRA FUEL FUEL;
1 - CÂMERA FOTOGRÁFICA DIGITAL SONY CYBER SHOT DSC W 170;
1 - CARRINHO TRANSPORTE MANUAL FUEL FUEL;
1 - COMPUTADOR HP DC-5850- WINSOWA VISTA;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS FUEL;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS INAN 1041;
1 - LOUSA DE MADEIRA ;
1 - MESA COMPUTADOR MARTINUCCI 2227;
1 - MESA MADEIRA FUEL;
1 - MICROSCÓPIO MONOCULAR WETZLAR MONOCULAR;
1 - MONITOR LCD 22 POLEGADAS HP ;
1 - PROJETOR MULTIMÍDIA EPSON-POWERLITE 9001 H 385A;
1 - TECLADO HP KU -0316;

LOCAL: LAB. DE PESQUISA LADEMA 2 (BLOCO NOVO 1 PAV)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO):

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA:

CURSOS QUE UTILIZAM:

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA BELO C-01;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR ;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR C-100;
1 - ESTABILIZADOR EXONTEC LITE 1000;

LOCAL: LAB.7 - LAB DE PESQUISA LASMED (BLOCO NOVO 1 PAV.)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO):

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA:

CURSOS QUE UTILIZAM:

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - BANQUETA MADEIRA ;
1 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR 100;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA KASTRUP K-243;
3 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA QUEIROZ POLTRONAS M 16;
1 - CAPELA PARA EXAUSTÃO DE GASES C PLAST ;
1 - MEDIDOR PH - PEAGÂMETRO AZ VZ86505AZ;
1 - MESA MADEIRA FUEL;
1 - MICROCENTRÍFUGA VISION VS-15000CFNII;

LOCAL: LABORATÓRIO DE PESQUISA 8 (BLOCO NOVO 2 PAV.)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO):

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA:

CURSOS QUE UTILIZAM:

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 1 - AGITADOR ELÉTRICO FANEM 258;
- 1 - AGITADOR MAGNÉTICO CORNING PC-320;
- 1 - AGITADOR MAGNÉTICO FANEM 258;
- 1 - AGITADOR MAGNÉTICO IKA RH BÁSIC 1;
- 1 - AGITADOR MECÂNICO FIZATOM 710-C;
- 1 - ARMÁRIO DE MADEIRA KASTRUP ;
- 1 - ARMÁRIO DE MADEIRA TOMKE 3016;
- 1 - BANQUETA MADEIRA ;
- 3 - BANQUETA MADEIRA ALIANCA ;
- 1 - BOMBA VÁCUO MARCONI MA-057/1-;
- 2 - CADEIRA ESTOFADA FIXA BALFAR B-1400-74;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA BELO C-01;
- 1 - CAPELA PARA EXAUSTÃO DE GASES AGRESSIVOS LUCADEMA LUCA;
- 1 - ESTUFA FANEM 315-SE/5;
- 1 - EVAPORADOR ROTATIVO fisatom ;
- 1 - MACACO PEMEM ;
- 2 - MESA MÁQUINA DE ESCREVER ;
- 1 - PLACA AQUECEDORA AGITADORA IKA RH -B -1;

LOCAL: LABORATÓRIO DE PESQUISA 9 (BLOCO NOVO 2 PAV.)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO):

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA:

CURSOS QUE UTILIZAM:

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 1 - ULTRABOOK 14 POLEGADAS LENOVO YOGA 520 - (80YM);

DEPARTAMENTO: DEPART.DE BIOQUÍMICA E BIOTECNOLOGIA

LOCAL: LAB. DE PESQUISA 341 (bl.R)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 24

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 20

ÁREA FÍSICA: 100 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: AGRONOMIA, BIOMEDICINA, CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, FARMÁCIA, QUÍMICA, ESPECIALIZAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA, MESTRADO E DOUTORADO EM BIOTECNOLOGIA.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 2 - AGITADOR MAGNÉTICO CORNING PC-320;
- 12 - AGITADOR MAGNÉTICO IKA C-MAG HS 7 S32;
- 2 - AGITADOR MAGNÉTICO MARCONI MA - 085/52;
- 2 - AGITADOR MAGNÉTICO NOVA TECNICA NT-101;
- 2 - AGITADOR MAGNÉTICO TECNAL TE-089/1;
- 2 - AGITADOR MAGNÉTICO VEL CIENTÍFICA ;
- 2 - AGITADOR MECÂNICO TECNAL TE-039;
- 6 - AGITADOR TIPO VORTEX PHOENIX AP-56;
- 4 - AGITADOR TUBOS DE ENSAIO NORTE CIENTÍFICA NA 3600;
- 2 - AGITADOR TUBOS DE ENSAIO PHOENIX AP-56;
- 2 - AGITADOR TUBOS DE ENSAIO PHOENIX AT-56;
- 2 - AQUECEDOR RAIO INFRA VERMELHO LABOR LP 307/1;
- 2 - ARMÁRIO DE MADEIRA FUEL;
- 2 - ARMÁRIO DE MADEIRA KASTRUP ;
- 2 - AUTOCLAVE FABBE 103;
- 2 - AUTOCLAVE FABBE-PRIMAR 103.04;
- 2 - AUTOCLAVE VERTICAL PRISMATEC CS-75;
- 2 - BALANÇA ELETRÔNICA BG-440 ;
- 2 - BALANÇA TARAR TUBOS RECORD ;
- 2 - BALCÃO MADEIRA ;
- 4 - BALCÃO MADEIRA FUEL;
- 4 - BALCÃO MADEIRA FUEL FUEL;
- 2 - BANHO MARIA Q218-2;
- 2 - BANHO MARIA BIOPAR BMA01;
- 2 - BANHO MARIA EVLAB BM - EV 015;
- 2 - BANHO MARIA EVLAB EV 015;
- 2 - BANHO MARIA FANEM 102-N;
- 2 - BANHO MARIA MARCONI MA - 127/GT 801-E;
- 2 - BANHO MARIA MARCONI MA127/GT 80;
- 2 - BANHO MARIA MARCONI TE-127;
- 2 - BANHO MARIA QUIMIS ;

2 - BANQUETA MADEIRA FUEL;
10 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
28 - BANQUETA METÁLICA ;
2 - BATERIA DE EXTRAÇÃO MARCONI MA 188;
2 - BOMBA A VÁCUO TECNAL TE - 0581;
2 - BOMBA PERISTÁLTICA PHARMACIA PUMP-P1;
2 - CAPELA PARA EXAUSTÃO DE GASES ;
2 - CARTEIRA UNIVERSITÁRIA TIPO MESINHA ;
4 - CENTRÍFUGA REFRIGERADA HETTICH UNIVERSAL 320 R;
2 - CIRCULADOR DE AR BRITANIA C-30;
2 - CONDICIONADOR DE AR CONSUL CCF 10 AFBNA;
2 - DEIONIZADOR PERMUTION ;
2 - DESTILADOR MARCONI 255;
2 - DESTILADOR TECNAL SERV TEMPOR PETROB T-012;
2 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS ;
2 - ESPECTROFOTÔMETRO SHIMADZU UV MINI - 1240;
2 - ESPECTROFOTÔMETRO U V VISÍVEL THERMO FISHER SCIENTIFIC GENESYS 6;
2 - ESTABILIZADOR VOLTAGEM FORCE LINE BR 1000;
2 - ESTANTE MADEIRA ;
2 - ESTUFA BIOMATIC BIVL-355;
2 - ESTUFA DE LEO DL-SE;
2 - ESTUFA ETICA 400-5;
2 - ESTUFA FANEM 002 CB;
2 - ESTUFA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM LUCADEMA LUCA - 82/180;
2 - EVAPORADOR ROTATIVO FISATON 802;
2 - EXTINTOR DE INCÊNDIO PQS - PÓ QUÍMICO SECO LONDRI FIRE 31/08/95 PQS-6KG-06/89;
2 - FORNO MICROONDAS ELETROLUX ME 285;
2 - FORNO MICROONDAS PANASONIC NN 549 BH;
2 - FORNO MUFLA ZEZIMAQ 2000B;
2 - FREEZER VERTICAL CONSUL VU 28 AO;
2 - FREEZER VERTICAL ELECTROLUX FE-22;
4 - FREEZER VERTICAL ELECTROLUX FE-26;
2 - FREEZER VERTICAL ELECTROLUX F210A;
2 - INCUBADORA NOVA ÉTICA 411D;
2 - INCUBADORA PARA B.O.D. (DEMANDA BIOQUÍMICA DE OXIGÊNIO) MARCONI MA415 - RDE35;
2 - LIQUIDIFICADOR ARNO LR-SUPER;
2 - MANTA AQUECEDORA FISATON 52;
2 - MEDIDOR CO2 MARCONI P 200;
2 - PLACA AQUECEDORA AGITADORA CORNNING PC 420;
2 - REFRACTÔMETRO BIOBRIX 103;
2 - REFRIGERADOR CONSUL EC-2864;
2 - REFRIGERADOR CONSUL PRATICE 30 RA30AO;
2 - REFRIGERADOR DUPLEX ELECTROLUX DF-46;
2 - RELÓGIO PAREDE HIGH CLASS QUARTZ CLOCK;
2 - SUPORTE METÁLICO FUEL FUEL;
2 - SUPORTE PAPEL ;
2 - TERMOSTATO ;
2 - TERMOSTATO TECNAL TECBIO - T;
2 - VENTILADOR MESA FAET 1052;

LOCAL: LAB. DE PESQUISA 343 (bl.R)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 24

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 15

ÁREA FÍSICA: 100 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: AGRONOMIA, BIOMEDICINA, CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, FARMÁCIA, QUÍMICA, ESPECIALIZAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA, MESTRADO E DOUTORADO EM BIOTECNOLOGIA

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

2 - AGITADOR MARCONI MA-136/E;
2 - AGITADOR MAGNÉTICO ÉTICA 114;
2 - AGITADOR MAGNÉTICO FISATOM 752;
2 - AGITADOR MAGNÉTICO FISATOM 752A;
4 - AGITADOR MAGNÉTICO FISATON 752;
2 - AGITADOR MAGNÉTICO FISATON 752-A;
2 - AGITADOR MAGNÉTICO IKA C -MAG HS 7S32;
2 - AGITADOR MAGNÉTICO MARCONI MA 085;
2 - AGITADOR MAGNÉTICO QUIMIS Q 221.1;
2 - AGITADOR MAGNÉTICO TECNAL TE 101;
2 - AGITADOR MECÂNICO FISATOM 715;
2 - AGITADOR TIPO VORTEX PHOENIX AP- 56;

2 - AGITADOR TUBOS DE ENSAIO PHOENIX AP-56;
2 - AGITADOR TUBOS DE ENSAIO PHOENIX TIPO VORTEX-AP-56;
2 - AGITADOR TUBOS DE ENSAIO WAR MNEST VX +38;
2 - APARELHO PARA ULTRASSONOGRRAFIA SONICS GE-130PB;
2 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS EUROSET 3005 0627-03-0228;
2 - AQUECEDOR TUBOS DE ENSAIO THERMO FISHER SCIENTIFIC REACTI-THERM I;
6 - ARMÁRIO DE MADEIRA ;
4 - ARMÁRIO DE MADEIRA FUEL;
2 - ARMÁRIO DE MADEIRA SUSPENSO ;
2 - ARMÁRIO DE MADEIRA SUSPENSO FUEL;
2 - ARMÁRIO DE MADEIRA SUSPENSO FUEL FUEL;
2 - BALANÇA ANALÍTICA AND HR200;
2 - BALANÇA ANALÍTICA MARTES AY-220;
2 - BALANÇA BALANÇA ELETRONICA URANO UR-10000- LIGHT 300/100;
2 - BALANÇA ELETRÔNICA BELL MARK 160;
2 - BALANÇA ELETRÔNICA GEHAKA BG-2000;
2 - BALANÇA ELETRÔNICA SHIMADZU AY - 220;
2 - BALANÇA ELETRÔNICA TOLEDO 9094C/4;
2 - BALANÇA PRECISÃO CHYO-JAPAO PS-1000;
4 - BALCÃO MADEIRA FUEL;
2 - BALCÃO MADEIRA FUEL FUEL;
4 - BANHO MARIA BIOPAR BMA01;
2 - BANHO MARIA EVLAB B.M. EV:015;
2 - BANHO MARIA EVLAB B.M. EV:015T;
2 - BANHO MARIA EVLAB EV 015;
4 - BANHO MARIA FANEM 102-N;
2 - BANHO MARIA FISTOM 550;
2 - BANHO MARIA MARCONI MA127/GT 80;
2 - BANHO MARIA NOVATÉCNICA NT-232;
2 - BANHO MARIA QUIMIS Q-218-2;
2 - BANHO MARIA SOLAB SL - 150/10;
2 - BANHO ULTRASSÔNICO UNIQUE ULTRASSONIQUE CLEANER USC-1800;
2 - BANHO ULTRATERMOSTÁTICO COM CIRCULADOR MARCONI MA-184/6;
8 - BANQUETA MADEIRA ;
2 - BANQUETA MADEIRA FUEL;
12 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
30 - BANQUETA METÁLICA ;
2 - BARRILETE PERMUTION BP-0301;
2 - BOMBA A VÁCUO PRISMATEC 131;
2 - BOMBA PERISTÁLTICA PHARMACIA BIOTECH PUMP P1;
2 - BOMBA VÁCUO DOSIVAC DVR 140;
2 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA CASTOFAR 4002-BIII;
2 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA CAVALETTI 1004;
2 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA Cequipel 82-OPC;
2 - CAPELA PARA EXAUSTÃO DE GASES VECO VLFS9;
2 - CARTEIRA UNIVERSITÁRIA TIPO MESINHA ;
2 - CENTRÍFUGA DE BANCADA NOVA TÉCNICA NT-810;
2 - CENTRÍFUGA REFRIGERADA BOECO U-32R - TIPO 1610-13;
2 - CHAPA AQUECEDORA MARCONI MA 239/B1;
2 - CILINDRO NITROGÊNIO CILBRAS SOL;
2 - CILINDRO NITROGÊNIO GFL 5-A2;
2 - CIRCULADOR DE AR BRITANIA C-30;
2 - COLETOR AUTOMÁTICO DE FRAÇÃO GILSON FC-204;
2 - COMPUTADOR INTEL PENTIUM DUAL CORE E5500;
2 - COMPUTADOR POSITIVO INTEL CELERON;
2 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT AUSTIM KFA -32GW;
4 - CRONÔMETRO ;
2 - CRONÔMETRO FISCHER ;
4 - CRONÔMETRO DIGITAL BOE 240;
2 - CUBA DE AGITAÇÃO 8400;
2 - CUBA DE ELETROFORESE ELECTRO-ELUTER 422;
2 - CUBA DE ELETROFORESE GIBCO BRL V 15.17;
2 - CUBA DE ELETROFORESE QUARTZO ULTRA VIOLETA;
2 - DEIONIZADOR PERMUTION ;
2 - ESCADA DE MADEIRA ;
2 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS INAN 1041;
2 - ESPECTROFOTÔMETRO FEMTO 482;
2 - ESPECTROFOTÔMETRO JENWAY 6705;
2 - ESPECTROFOTÔMETRO U V VISÍVEL BIOCHROM LIBRA S22;
2 - ESPECTROFOTÔMETRO U V VISÍVEL THERMO FISHER SCIENTIFIC GENESYS 6;

2 - ESTABILIZADOR DE ENERGIA SANYO CVK-UB2;
2 - ESTUFA FANEM 002 CB;
2 - ESTUFA MARCONI MA-035/150;
2 - ESTUFA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM DE LEO DL- SED.;
2 - EVAPORADOR THERMO FISHER SCIENTIFIC MANIFOLD REACTI-VAP (TS-18825);
2 - EXPOSITOR HUSSMANN - CHB - ARV;
2 - EXTINTOR DE INCÊNDIO PQS - PÓ QUÍMICO SECO PAEX-20/03/92 PQS-6KG-06/89;
2 - FLUORÍMETRO QUIBIT- INVITROGEN Q- 322857;
2 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA ;
2 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA LOCCUS ;
2 - FONTE PARA ELETROFORESE INCIBRAS ;
2 - FONTE PARA ELETROFORESE LOCCUS LPS -600 V;
2 - FORNO MICROONDAS PANASONIC NN6658BAK;
2 - FREEZER VERTICAL ELECTROLUX FE-26;
2 - FREEZER VERTICAL ELECTROLUX F-250;
2 - INCUBADORA TECNAL TE - 391;
2 - LAVADORA ULTRASSÔNICA SANDERS SONICLEAN 2;
4 - LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL TRON ;
2 - LUXÍMETRO MINIPA MLM1332;
2 - MANIFOLD MF2;
2 - MANTA AQUECEDORA QUIMIS Q.321.A.24;
2 - MEDIDOR PH - PEAGÂMETRO DIGIMED DM-20;
2 - MEDIDOR PH - PEAGÂMETRO DIGIMED IMPH-1;
2 - MEDIDOR PH - PEAGÂMETRO DIGMED DM- 22;
2 - MEDIDOR PH - PEAGÂMETRO HANNA HI 221;
2 - MESA AGITADORA quimis Q-225-W;
2 - MESA COMPUTADOR INAN ;
2 - MESA MADEIRA FUEL;
2 - MICROSCÓPIO BINOCULAR AUS JENA ERGAVAL;
2 - MICROSCÓPIO BINOCULAR OLYMPUS CX31RBSFA;
2 - MICROSCÓPIO BIOLÓGICO BIOVAL TRINOCULAR L2000i;
4 - MICROSCÓPIO BIOLÓGICO OLYMPOS CX 31;
2 - MIGHTY SMAL II FOR;
2 - MOINHO IKA A 11 B;
2 - MONITOR LCD 16 POLEGADAS BENQ G6IOHDA;
2 - OXÍMETRO TECNAL DM-4;
2 - PIPETA MACROPIPETA LABMATE LM-5000;
6 - PIPETA MICROPIPETA ;
4 - PIPETA MICROPIPETA HTL ;
2 - PIPETA MICROPIPETA HTL LM-10;
2 - PIPETA MICROPIPETA HTL LM-1000;
2 - PIPETA MICROPIPETA LABMATE - HTL LM-20;
2 - PIPETA MICROPIPETA LABMATE - HTL LM-200;
2 - PIPETA MICROPIPETA LABMATE LM-1000;
2 - PIPETA MICROPIPETA MULTIMATE - HTL ME-300;
2 - PIPETA MICROPIPETA RAININ R200;
2 - PRENSA HIDRÁULICA JOMAQ PNB 200;
2 - REFRAATÔMETRO DIGITAL HANNA HI 96801;
2 - REFRIGERADOR CONSUL CRA34CBBNA;
2 - REFRIGERADOR ELECTROLUX R-280;
2 - REFRIGERADOR DUPLEX BOSCH KSV475006J;
2 - REGULADOR PRESSÃO RECORD R- 9-N;
2 - RELÓGIO DESPERTADOR HERWEG ;
2 - SELADORA SELAMAQ MPT400;
2 - SISTEMA POR ELETROFORESE INVITROGEM ZOOM IPGRUNNER;
2 - SISTEMA POR ELETROFORESE PARA TRANSFERÊNCIA DE PROTEÍNAS INVITROGEM NOVEX-MINI CELL;
2 - SUPORTE DE PLÁSTICO PARA CUBA DE AGITAÇÃO ;
2 - TECLADO POSITIVO K-291;
2 - TECLADO PS 2 ;
4 - TEMPORIZADOR CRONOBIO ;
2 - TEXTURÔMETRO BROOKFIELD CT3 TEXTURE ANALYSER 25 KG;
2 - TRITURADOR MARCONI MA 680;
2 - ULTRACENTRÍFUGA BECKMAN OPTIMA XE-100;
2 - VÁLVULA ;

LOCAL: LAB. DE ENSINO 344 (bi.R)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 113

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 20

ÁREA FÍSICA: 100 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: AGRONOMIA, BIOMEDICINA, CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, FARMÁCIA, FISIOTERAPIA, MEDICINA, MEDICINA VETERINÁRIA, QUÍMICA E ESPECIALIZAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 4 - AGITADOR MAGNÉTICO ;
- 2 - AGITADOR MAGNÉTICO FANEM 0258;
- 2 - AGITADOR MAGNÉTICO FANEM 258;
- 2 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS EUROSET 3005;
- 2 - ARMÁRIO DE MADEIRA FUEL;
- 2 - ARMÁRIO DE MADEIRA CIMO ;
- 2 - ARMÁRIO DE MADEIRA FUEL FUEL;
- 6 - ARMÁRIO DE MADEIRA TOMKE 3016;
- 2 - ARMÁRIO DE MADEIRA SUSPENSO ;
- 2 - ARMÁRIO DE MADEIRA SUSPENSO FUEL FUEL;
- 2 - BALANÇA ELETRÔNICA GEHAKA BG-2000;
- 2 - BALCÃO ;
- 8 - BALCÃO MADEIRA FUEL;
- 2 - BANHO MARIA ;
- 2 - BANHO MARIA Q218-2;
- 4 - BANHO MARIA NOVA TÉCNICA NT-246;
- 2 - BANHO MARIA PEMEM BM-102-ER;
- 2 - BANHO MARIA QUIMIS Q-218-2;
- 8 - BANQUETA ESTOFADA BELO ;
- 2 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
- 40 - BANQUETA METÁLICA BELO ;
- 2 - CADEIRA ESTOFADA FIXA BELO C-01;
- 2 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOR ;
- 2 - CADEIRA ESTOFADA FIXA IBM 510;
- 2 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA ;
- 4 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA BELO ;
- 2 - CADEIRA MADEIRA CIMO ;
- 2 - CADEIRA MADEIRA CIMO 1001;
- 2 - CADEIRA POLIPROPILENO TIPO CONCHA;
- 2 - CALCULADORA CIENTÍFICA HP 12 C;
- 2 - CENTRÍFUGA EVLAB EV04;
- 2 - CENTRÍFUGA FANEM 206 R;
- 2 - CILINDRO NITROGÊNIO MILLEMIUM 200 MVE - XC 20;
- 2 - CIRCULADOR DE AR MALLORY CP 30;
- 2 - CONDICIONADOR DE AR SPRINGER UQB075B;
- 2 - CUBA DE ELETROFORESE DIGEL ;
- 2 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS ;
- 2 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS INAN 1041;
- 2 - ESPECTROFOTÔMETRO FEMTO 482;
- 4 - ESPECTROFOTÔMETRO U V VISÍVEL BIOCHROM LIBRA S22;
- 2 - ESTUFA BIOMATIC ;
- 2 - ESTUFA FANEM 315/5;
- 2 - ESTUFA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM LUCADEMA 80/250;
- 2 - EXTINTOR DE INCÊNDIO PQS - PÓ QUÍMICO SECO LONDRIFIRE-05/10/93 PQS-4KG-06/77-03/92;
- 2 - FLANELÓGRAFO ;
- 2 - FOGAREIRO PRODUCTA ;
- 2 - FONTE PARA ELETROFORESE AMERSHAM EPS601;
- 2 - FONTE PARA ELETROFORESE GSR ;
- 2 - FREEZER ELECTROLUX FE22 BR;
- 2 - GAVETEIRO MADEIRA FUEL;
- 2 - LIQUIDIFICADOR DOMÉSTICO ARNO LN 30;
- 2 - MEDIDOR PH - PEAGÂMETRO MARCONI MAPA 200;
- 2 - MEDIDOR PH - PEAGÂMETRO MS - TACNOPON MPA -0210;
- 2 - MEDIDOR PH - PEAGÂMETRO TECNAL TEC-2;
- 2 - MESA COMPUTADOR ;
- 2 - MESA IMPRESSORA MARTINUCCI 2246;
- 2 - MESA MADEIRA ;
- 2 - NOTEBOOK DELL VOSTRO 1540;
- 2 - REFRIGERADOR DUPLEX DAKO REDK -36 FROST-FREE;
- 2 - REFRIGERADOR DUPLEX DAKO REDK 38;
- 4 - SECADOR BRITANIA TRAVELLER;
- 4 - SECADOR CABELO TANY WIND 2800 ;
- 2 - SISTEMA DE FOTODOCUMENTAÇÃO LOCCUS PC-1311;
- 2 - SISTEMA POR ELETROFORESE DIGEL ;
- 2 - TELA DE PROJEÇÃO VISOGRAF CONV.FUND.KELLOG LT 4Q;
- 2 - VENTILADOR BRITANIA 30L;
- 2 - VENTILADOR MESA FAET 1052;

DEPARTAMENTO: DEPART.DE GEOCIÊNCIAS
LOCAL: LAB. DE ESTUDOS AGRÁRIOS (sala 713)(bl.K)
CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 3
CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 10
ÁREA FÍSICA: 18,97 M²
CURSOS QUE UTILIZAM: GRADUAÇÃO GEOGRAFIA E PÓS-GRADUAÇÃO M/D GEOGRAFIA
No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais: 1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR 090-E;
LOCAL: LAB. DE INFORMÁTICA E SENSORIAMENTO REMOTO (sala 713a)(bl.K)
CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 113
CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 40
ÁREA FÍSICA: 68,85 M²
CURSOS QUE UTILIZAM: GRADUAÇÃO: GEOGRAFIA, ENGENHARIA CIVIL, AGRONOMIA, ZOOTECNIA, ARQUITETURA E URBANISMO E PÓS-GRADUAÇÃO M/D GEOGRAFIA.
No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais: 1 - ARMÁRIO DE MADEIRA ; 1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA STIVARI CF-02; 1 - TECLADO ABNT PS/02, ;
LOCAL: LAB. DE PEDOLOGIA (sala 361)(geologia)
CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 99
CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 15
ÁREA FÍSICA: 45,72 M²
CURSOS QUE UTILIZAM: GRADUAÇÃO: GEOGRAFIA, ENGENHARIA CIVIL, AGRONOMIA, ZOOTECNIA, CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, ARQUITETURA E URBANISMO E PÓS-GRADUAÇÃO M/D GEOGRAFIA.
No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais: 1 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
LOCAL: LAB. DE MINERALOGIA (sala 365)(geologia)
CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 99
CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 20
ÁREA FÍSICA: 68,85 M²
CURSOS QUE UTILIZAM: GRADUAÇÃO: QUÍMICA TECNOLÓGICA, LICENCIATURA EM QUÍMICA, GEOGRAFIA, ENGENHARIA CIVIL, AGRONOMIA, ZOOTECNIA, CIÊNCIAS BIOLÓGICAS.
No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais: 1 - APARELHO DE PREGA ANTICLINAL DOMINGOS LUKASZEWIE GEOLOGICO MOVEL; 16 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR ; 21 - CADEIRA FÓRMICA ; 3 - CADEIRA MADEIRA ; 1 - CADEIRA MADEIRA FUEL; 1 - CADEIRA MADEIRA UNIVERSITARIO; 1 - CADEIRA MADEIRA BALFAR B-1300-74-C; 2 - CADEIRA MADEIRA CASTOFAR 090-M; 1 - CENTRÍFUGA FANEM 215; 2 - CONDICIONADOR DE AR CONSUL CCR18BBBNA; 2 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA SCHUTZ KLASSE VSG 400; 1 - FONTE ALIMENTAÇÃO / CORRENTE CONTÍNUA VORSCHAL GERAT HBO 200; 1 - MICRO PROJETOR AUSJENA PICTOVAL; 1 - MICROSCÓPIO PROJEÇÃO AUS JENA PICTOVAL; 1 - PENEIRA GRANULOMÉTRICA GRANTEST ; 1 - PENEIRA GRANULOMÉTRICA SOLOTEST VSBS 50; 1 - PROJETO MULTIMÍDIA EPSON POWERLITE 58+; 1 - RETROPROJETO TES 9815; 2 - VENTILADOR PAREDE SOLASTER ACAPULCO;
LOCAL: LAB. DE PETROLOGIA (sala 366)(geologia)
CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 99
CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 40
ÁREA FÍSICA: 68,85 M²
CURSOS QUE UTILIZAM: GRADUAÇÃO: QUÍMICA TECNOLÓGICA, LICENCIATURA EM QUÍMICA, GEOGRAFIA, ENGENHARIA CIVIL, ARQUITETURA E URBANISMO, AGRONOMIA, ZOOTECNIA, CIÊNCIAS BIOLÓGICAS.
No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - BEBEDOURO PURIFICADOR DE AGUA I B B L FR600;
3 - CADEIRA ESTOFADA RIO AZUL CA-002;
1 - CADEIRA MADEIRA SINGELA;
2 - CARTEIRA UNIVERSITÁRIA ESTOFADA COM PRANCHETA STYLUS M-01;
1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT G R E E GTH60DIBI;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS ;
2 - MESA MADEIRA ;
1 - PROJETO MULTIMÍDIA BENQ MS -500;
1 - RETROPROJETOR TES 2020 BBG;
1 - TELEVISOR CCE HPS -2997-FS Nº 4958;

LOCAL: LAB. DE GEOTURISMO E ESPELEOLOGIA (SL352)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 99

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 10

ÁREA FÍSICA: 45,72 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: GRADUAÇÃO: GEOGRAFIA, AGRONOMIA, CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, ENGENHARIA CIVIL, ARQUITETURA, ZOOTECNIA.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - ARMÁRIO DE MADEIRA CIMO ;
1 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
2 - CADEIRA FÓRMICA ;
1 - CADEIRA MADEIRA ;
1 - CADEIRA MADEIRA FUEL;
2 - CARREGADOR DE PILHAS SMART ;
1 - CARTEIRA UNIVERSITÁRIA TIPO MESINHA ;
2 - COLETOR DE DADOS PARA TEMPERATURA E UMIDADE HOMIS 1302;
1 - COMPUTADOR POSITIVO INTEL CORE 2 DUO-POS AT-SÉRIES D;
1 - IMPRESSORA LASER SAMSUNG ML-2851 ND;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS POSITIVO L-1742P-BFT;
1 - TECLADO POSITIVO K-291;

LOCAL: LAB. DE HIDROGEOLOGIA(SL354)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 99

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 10

ÁREA FÍSICA: 45,72 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: GEOGRAFIA, AGRONOMIA, CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, ENGENHARIA CIVIL, ZOOTECNIA, QUÍMICA TECNOLÓGICA, LICENCIATURA EM QUÍMICA E PÓS-GRADUAÇÃO M/D GEOGRAFIA.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - BANCO MADEIRA FUEL FUEL;
1 - BANQUETA MADEIRA ;
1 - BÚSSOLA BRUNTON BRUNTON;
3 - CADEIRA MADEIRA FUEL;
2 - COMPUTADOR DESKTOP 1 INTEL;
1 - CONDICIONADOR DE AR CONSUL 4722;
1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT GREE GWHN09DAD1A317;
1 - ELETRORESISTIVÍMETRO TECTROL TDC 1000-24R2A;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS FUEL;
1 - IMPRESSORA LASER HP CP 3525N (CC469A);
1 - MEDIDOR HIDROSUPRIMENTOS HANA 100;
2 - MEDIDOR HIDROSUPRIMENTOS HSNA 200;
2 - MEDIDOR DE NÍVEL DE ÁGUA E TEMPERATURA - LEVELOGGER LEVELOGGER GOLD M30/F100;
1 - MESA REUNIÃO ;
1 - MILIVOLTÍMETRO TECTROL TDC 1000-24R2A;
2 - MONITOR LCD 20 POLEGADAS AOC 203-VWA;
1 - PERMEÂMETRO GUELPH 2800;
1 - POSICIONADOR CARMIN GANZIO;
1 - SISTEMA DE MONITORAÇÃO MINI LT LEVELOGGER 3001 - LT F300/M100;
2 - TECLADO LK-1300 ;

LOCAL: LAB. DE ANÁLISE AMBIENTAL (SL358)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 99

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA:

CURSOS QUE UTILIZAM:

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - ARMÁRIO DE MADEIRA CIMO ;

1 - BANQUETA MADEIRA FUEL;
1 - BANQUETA MADEIRA CASTOFAR B-4;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA MAQMÓVEIS ;
1 - CONDICIONADOR DE AR CONSUL CCF07BBMA;
1 - ESTANTE MADEIRA ;
1 - LOUSA DE MADEIRA ;
1 - LUMINÁRIA DIRECIONAL RAMSOR UL 18;
1 - MESA COMPUTADOR ;
1 - PAINEL DE MADEIRA PARA EXPOSIÇÃO FUEL;

LOCAL: LAB. DE PREPARO DE AMOSTRAS E FERRAMENTARIA (SL359)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 99

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA:

CURSOS QUE UTILIZAM:

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - MEDIDOR DE RESISTÊNCIA/DUREZA KAMAQ ;
1 - PENETRÔMETRO KAMAQ PLANAL SUCAR;

LOCAL: LAB. DE GEOQUÍMICA (SL360)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 172

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 15

ÁREA FÍSICA: 45,72 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: GRADUAÇÃO: GEOGRAFIA, AGRONOMIA, CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, ENGENHARIA CIVIL, ZOOTECNIA, QUÍMICA TECNOLÓGICA, LICENCIATURA EM QUÍMICA E PÓS-GRADUAÇÃO M/D GEOGRAFIA.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - BANQUETA MADEIRA FUEL;
1 - BÚSSOLA BRUNTON JAPONESA;
1 - BÚSSOLA BRUNTON BRUNTON;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR ;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR C 100;
4 - CADEIRA ESTOFADA FIXA STIVARI CF-02;
4 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA CASTOFAR 4002-BIII;
6 - CADEIRA FÓRMICA ;
2 - CADEIRA MADEIRA ;
1 - CADEIRA MADEIRA CASTOFAR 090-M;
1 - CÂMERA FOTOGRÁFICA DIGITAL SONY CYBERSHOT DSC P10;
1 - CÂMERA FOTOGRÁFICA DIGITAL SONY DSC-W-2001-C;
1 - CARTEIRA UNIVERSITÁRIA TIPO MESINHA ;
2 - COMPUTADOR CHIPSET P 4 STAR;
1 - COMPUTADOR DESKTOP 1 INTEL;
1 - COMPUTADOR INTEL CORE ;
1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT COMFEE 42 MMCC 12FS -FRIO;
1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT GREE GWHN09DAD1A317;
1 - CONDUTIVÍMETRO RUSSEL RL060C;
1 - DEIONIZADOR PERMUTIO N DP-0700;
1 - DESTILADOR ÁGUA TECNAL 17823;
1 - ESTANTE MADEIRA ;
1 - GPS - SISTEMA DE POSICIONAMENTO GEOGRÁFICO GARMIM GPS ETREX VISTA;
1 - GPS - SISTEMA DE POSICIONAMENTO GEOGRÁFICO GARMIN 60-CSX;
1 - GPS - SISTEMA DE POSICIONAMENTO GEOGRÁFICO RECEPTOR GARMIN GPSMAP 60;
1 - IMPRESSORA JATO DE TINTA HP CH-315A- DESKJET D2460;
1 - IMPRESSORA LASER HP CP 3525N (CC469A);
1 - MESA ARVOPLAC INCOFLEX MD01, MO8,F14, SO6R;
2 - MESA COMPUTADOR INAM ;
1 - MESA COMPUTADOR INAM 1016;
2 - MESA COMPUTADOR INAMÓVEIS 1010;
1 - MESA COMPUTADOR MARTINUCCI 2227;
3 - MESA COMPUTADOR TOMKE ;
2 - MESA IMPRESSORA MARTINUCCI 2246;
1 - MESA MADEIRA ;
3 - MESA MADEIRA FUEL;
2 - MESA REUNIÃO FUEL;
1 - MESA REUNIÃO INFORLINE DW-;
1 - MICROSCÓPIO POLARIZAÇÃO CARL ZEISS AMPLIVAL POLO;
2 - MONITOR CRT SAMSUNG SYNC MASTER 732 N-PLUS;
1 - MONITOR LCD 20 POLEGADAS AOC 203-VWA;
1 - MOTOR DE POPA YAMAHA 40-XMHS;

1 - PA RUSSEL RL060P;
1 - POSICIONADOR CARMIN GANZIO;
1 - QUADRO PARA EDITAL STIVARI QV;
1 - REFRIGERADOR DUPLEX CONSUL DUPLEX - FROST-G-FREE;
1 - REFRIGERADOR DUPLEX ELECTROLUX DCW- 49;
1 - SCANNER MESA HP SCANJET 2.400 ;
1 - SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE AGUA ÁGUA MILLIPORE MILI+ Q;
2 - TECLADO ;
1 - TECLADO K-2001-BK;
1 - TECLADO LK-1300 ;
2 - VENTILADOR PAREDE SOLASTER ACAPULCO;
10 - VITRINE FUEL FUEL;

LOCAL: LAB. DE PEDOLOGIA (SL361)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 240

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 20

ÁREA FÍSICA: 47,72 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: GRADUAÇÃO: GEOGRAFIA, AGRONOMIA, CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, ENGENHARIA CIVIL, ZOOTECNIA E PÓS-GRADUAÇÃO M/D GEOGRAFIA.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - AGITADOR MAGNÉTICO 1004 - BIOMATIC;
1 - APARELHO PARA DISPENSÃO FANEM ;
1 - APARELHO TELEFÔNICO EQUITEL S 30054 S 5699 B11;
1 - ARQUIVO DE AÇO METALSUL ;
2 - BALANÇA SOLOTEST SC-216-U;
1 - BALANÇA SEMI ANALÍTICA RECORD 3;
1 - BALCÃO MADEIRA ;
3 - BANQUETA MADEIRA FUEL;
1 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
1 - DEIONIZADOR PERMUTION ;
1 - ESCADA DE MADEIRA ;
1 - ESTUFA FANEM 315/2;
1 - FUNDO PARA PENEIRA GRANULOMÉTRICA ;
1 - GAVETEIRO MADEIRA FUEL ;
1 - LOUSA DE MADEIRA FUEL FUEL;
1 - MESA AGITADORA ORBITAL ACBLABOR ANALÓGICA;
1 - MESA MADEIRA FUEL;
1 - PENEIRA GRANULOMÉTRICA BERTEL TYLER 270;
11 - PENEIRA GRANULOMÉTRICA GRANTEST ;
1 - PENEIRA GRANULOMÉTRICA SOLOTEST TYLER;
1 - PENEIRA GRANULOMÉTRICA SOLOTEST VSBS 120;
1 - PENEIRA GRANULOMÉTRICA SOLOTEST VSBS 18;
1 - PENEIRA GRANULOMÉTRICA SOLOTEST VSBS 35;
1 - PENEIRA GRANULOMÉTRICA SOLOTEST VSBS 60;
1 - PENEIRA GRANULOMÉTRICA SOLOTEST 35 USS/ASTM-40;
2 - TRADO HOLANDÊS SOLOTEST ;

LOCAL: LAB. DE SEDIMENTOLOGIA E MICROSCOPIA ÓPTICA (SL362)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 141

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 20

ÁREA FÍSICA: 47,72 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: GRADUAÇÃO: QUÍMICA TECNOLÓGICA, LICENCIATURA EM QUÍMICA, GEOGRAFIA, ENGENHARIA CIVIL, ARQUITETURA E URBANISMO, AGRONOMIA, ZOOTECNIA, CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - CADEIRA ESTOFADA ;
3 - CADEIRA ESTOFADA RIO AZUL CA-002;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA BELO C-01;
33 - CARTEIRA UNIVERSITÁRIA ESTOFADA COM PRANCHETA STYLUS M-01;
1 - CONDICIONADOR DE AR CONSUL CCF21AFBNA;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS FUEL;
1 - LOUSA DE MADEIRA FUEL FUEL;
1 - MESA COMPUTADOR TOMKE ;
1 - PROJETOR MULTIMÍDIA BENQ MP 1515;
1 - QUADRO PARA EDITAL STIVARI QV;
1 - TELA DE PROJEÇÃO TES TRM-180SA;
1 - VENTILADOR PAREDE VENTISOL MX - VOP;

LOCAL: LAB. DE ENSINO EM GEOGRAFIA - SALA700- A

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 240

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 20

ÁREA FÍSICA: 55,86 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: GRADUAÇÃO: GEOGRAFIA E PÓS-GRADUAÇÃO M/D GEOGRAFIA

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 1 - APARELHO DE SOM CCE MS-388;
- 1 - ARQUIVO DE AÇO IDEAL ;
- 1 - BANQUETA METÁLICA CASTOFAR B-6;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA RIO AZUL CA-002;
- 1 - CADEIRA MADEIRA MALUCELLI ;
- 2 - CAIXA DE SOM CCE ;
- 1 - CÂMERA FILMADORA PANASONIC NV M9000 PN;
- 1 - CIRCULADOR DE AR ARNO MFAN;
- 2 - COMPUTADOR HP MICROTORRE;
- 1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT MIDEA 42 MTCB18M5;
- 26 - LIVRO ;
- 1 - LIVRO LIVRO ;
- 3 - MONITOR LCD 22 POLEGADAS HP LA-2205WG;
- 1 - PORTA EDITAIS ;
- 1 - PRATELEIRA FIOREN ;
- 1 - PROJETO SLIDES REFLECTA AF 1800 1021;
- 3 - TECLADO HP ;
- 1 - TRIPÉ VANGUARD ;
- 1 - VENTILADOR PEDESTAL VENTIDELTA OSCILANTE;
- 2 - PEN DRIVE 4GB KINGSTON USB 2,0;

DEPARTAMENTO: DEPART.DE COMPUTACAO

LOCAL: LAB. DE SERVIDORES (sala 305b)(bl.J)(2º pavimento)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 113

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA: 17,45 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: O ALUNOS NÃO TEM ACESSO A ESTE LABORATÓRIO POREM ESTE LABORATÓRIO FAZ A ATUALIZAÇÃO DE SOFTWARES E PEQUENAS MANUTENÇÕES DE TODO OS OUTROS LABORATÓRIO. INDIRETAMENTE ESTE LABORATÓRIO ATENDE AOS SEGUINTE CURSOS: GRADUAÇÃO: - CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. ESPECIALIZAÇÃO: REDES DE COMPUTADORES E COMUNICAÇÃO DE DADOS; ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO E BANCO DE DADOS; ANÁLISE DE PROJETOS E GERÊNCIA DE SISTEMAS COM ÊNFASE EM INTELIGÊNCIA EM NEGÓCIOS; MBA EM GESTÃO DE PROJETOS EM ENGENHARIA DE SOFTWARE E REDES. MESTRADO: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 1 - ACCESS POINT LINKSYS WAP54G;
- 1 - APARELHO DVD CYBER HOME CH-DVD 300 - DOLBY DTS MP-3;
- 1 - APARELHO DVD PLAYER PHILIPS DVP3040K155;
- 1 - APARELHO TELEFÔNICO EQUITEL S 30054 S 5699 B11;
- 1 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS EUROSET 3005;
- 1 - APARELHO TELEFÔNICO SEM FIO GE 27923GE1-B;
- 1 - APARELHO TELEFÔNICO SEM FIO INTELBRAS ;
- 1 - ARMÁRIO DE MADEIRA FUEL;
- 1 - ARMÁRIO DE MADEIRA TOMKE 3016;
- 1 - ASPIRADOR DE PÓ PHILCO PH1390 MAXX;
- 1 - BANCADA MADEIRA ;
- 1 - BANQUETA MADEIRA ;
- 1 - BANQUETA MADEIRA FUEL FUEL;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA ;
- 2 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA CIAFLEX MODELO PRESIDENTE;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA STARFLEX 2004 -E;
- 1 - CAIXA DE MADEIRA FUEL FUEL;
- 1 - CÂMERA ;
- 1 - CÂMERA FOTOGRÁFICA DIGITAL G E G 1;
- 1 - CÂMERA FOTOGRÁFICA DIGITAL SAMSUNG ES80;
- 1 - CÂMERA FOTOGRÁFICA DIGITAL SONY CYBER SHOT DSC - S500;
- 1 - CÂMERA FOTOGRÁFICA DIGITAL SONY DSC-P93;
- 12 - COMPUTADOR ;
- 2 - COMPUTADOR HP AMD PHENOM II -CPMPAQ;
- 1 - COMPUTADOR HP DC-5850- WINDOW2S VISTA;
- 2 - COMPUTADOR HP INTEL CORE I S;
- 5 - COMPUTADOR HP MICROTORRE 6000;
- 1 - COMPUTADOR HP WINDOWS VISTA;
- 18 - COMPUTADOR POSITIVO CORE 2 DUO;

1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT SPRINGER/MAXIFLEX MOB030515 LS;
1 - ESCADA METÁLICA ;
1 - ESCADA METÁLICA ALUFORT ;
1 - ESCANINHO MADEIRA FUEL FUEL;
1 - ESTABILIZADOR VOLTAGEM MAX MS-1000TR;
1 - ESTABILIZADOR VOLTAGEM REVLUTION II SM5;
1 - ESTANTE MADEIRA STIVARI ;
1 - FONTE VARIÁVEL HAYAMA 5 AH;
1 - GAVETEIRO STIVARI GV 4N;
1 - GRAVADOR DE DVD SAMSUNG SH-S182;
3 - GRAVADOR DVD-ROM LG GSA-H20N;
1 - IMPRESSORA JATO DE TINTA - MULTIFUNCIONAL HP Q8131A - DESKJET F335;
1 - MESA CASTOFAR ESPECIAL;
1 - MICROCAMERA WEBCAM CREATIVE VF0010;
1 - MICROFONE HS - 993;
2 - MICROFONE KARAOKE HS-993;
3 - MODEM D LINK DSL 502G;
2 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS L G FLATRON L1752S;
2 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS LG L17248T;
3 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS LG L-1742ST;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS LG L17428T;
2 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS POSITIVO L-1742 P-BFT;
6 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS SAMSUNG SYNC MASTER740N;
1 - MONITOR LCD 19 POLEGADAS HP LE-1901W;
1 - MONITOR LCD 19 POLEGADAS SAMSUNG SYNC MASTER 933SN;
15 - MONITOR LCD 20 POLEGADAS AOC 203 6VA;
1 - MONITOR LCD 22 POLEGADAS HP ;
5 - MONITOR LCD 22 POLEGADAS HP LA -2205 MG;
3 - MONITOR LCD 22 POLEGADAS HP L-2205WG;
1 - MONITOR LCD 22 POLEGADAS SAMSUNG T220;
1 - NO BREAK UPS 600;
1 - NO BREAK COMPACT PLUS ;
1 - NO BREAK SMS MANAGER NET +;
1 - NO BREAK TS SHARAN UPD SOHO 800 IBS FULL RANGE;
1 - NOTEBOOK H P TURION PAVILION TX 500 X2 AMD;
3 - NOTEBOOK LENOVO THINKPAD SL 400;
1 - NOTEBOOK LENOVO WINDOWS VISTA - THINKPAD-SL 400;
1 - NOTEBOOK SONY PENTIUM M735 - VGN-S260P;
1 - NOTEBOOK SONY VAIO VGN CR520 - PCG SL2L;
1 - NOTEBOOK TOSHIBA A205 - S5861 SATELLITE;
1 - PALM TOP PALM Z22;
1 - PALM TOP CELULAR TREO 650;
1 - PLACA CAPTURA DE VÍDEO GEOVISION GV 800;
1 - PROJETO MULTIMÍDIA HITACHI CP-S335W;
1 - PROJETO MULTIMÍDIA LIGHTWARE VP-800;
1 - PROJETO MULTIMÍDIA SONY VPL EX4;
1 - PROJETO MULTIMÍDIA TOSHIBA TDP-SP1;
1 - RACK ;
1 - ROTEADOR CISCO LINKSYS (WRT160N V3);
1 - ROTEADOR TP LINK TL-WR2543ND;
1 - ROTEADOR TPLINK TL-WR941ND;
1 - SWITCH DELL DP/N9Y198;
1 - SWITCH 24 PORTAS NEMA EXTREME SUMMIT X460 24T;
1 - SWITCH 48 PORTAS EXTREME NETWORKS SUMMIT X 460 -48 T (16402);
21 - TECLADO ;
1 - TECLADO DELL KM632;
9 - TECLADO HP ;
1 - TECLADO HP KU-0316;
13 - TECLADO POSITIVO K-291;
1 - TECLADO MUSICAL EDIROL MIDI PCR - 1;
1 - TELEFONE CELULAR GRADIENTE GF 970 PRETO;
1 - TELEFONE CELULAR GRADIENTE GF760;
1 - TELEFONE CELULAR MOTOROLA RAZRV3 BLACK;
1 - TELEFONE CELULAR MOTOROLA V200iBLUE;
1 - TELEFONE CELULAR NOKIA 351883010516742;
1 - TELEFONE CELULAR NOKIA 6111 PRETO;
1 - TELEFONE CELULAR NOKIA 6230i PRATA;
1 - TELEFONE CELULAR NOKIA 6681;
1 - TELEFONE CELULAR SAMSUNG D500;
1 - TELEFONE CELULAR SIEMENS CX65 PRATA;

1 - TELEFONE CELULAR SONY ERICSON W300i BLACK;
1 - TELEFONE CELULAR SONY ERICSON W300i BLACK;
1 - TELEFONE CELULAR SONY ERICSON Z550i;
2 - TERMINAL THIN CLIENT WYSE S10 SX0;

LOCAL: LABORATÓRIO DIDÁTICO 1 (sala 304a/b)(bl.J)(2º pavimento)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 113

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 40

ÁREA FÍSICA: 77,96 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. ESPECIALIZAÇÃO: REDES DE COMPUTADORES E COMUNICAÇÃO DE DADOS; ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO E BANCO DE DADOS; ANÁLISE DE PROJETOS E GERÊNCIA DE SISTEMAS COM ÊNFASE EM INTELIGÊNCIA EM NEGÓCIOS; MBA EM GESTÃO DE PROJETOS EM ENGENHARIA DE SOFTWARE E REDES. MESTRADO: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. EXTENSÃO: EXCEL 2010

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - CADEIRA CASTOFAR 01-400-5;
2 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA RUNAPEL ;
13 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA CASTOFAR 4002BE;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA CIAFLEX ;
24 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA MARTIFLEX 34BE;
5 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA QUEIROZ POLTRONAS M 16;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA STARFLEX 2004 -E;
6 - CADEIRA FÓRMICA ;
3 - COMPUTADOR POSITIVO CORE 2 DUO;
2 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT HITACHI RPC030H3P;
1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS INAN 1041;
2 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS LG L17248T;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS LG L17428T;
1 - PROJETO MULTIMÍDIA BOXLIGHT MS8-SP-9TA00;
1 - PROJETO MULTIMÍDIA EPSON POWERLITE 900;
1 - PROJETO MULTIMÍDIA SONY VPL-ES7;
21 - TECLADO POSITIVO K-291;

LOCAL: LABORATÓRIO DIDÁTICO 2 (sala 303a/b)(bl.J)(2º pavimento)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 113

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 40

ÁREA FÍSICA: 77,96 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. ESPECIALIZAÇÃO: REDES DE COMPUTADORES E COMUNICAÇÃO DE DADOS; ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO E BANCO DE DADOS; ANÁLISE DE PROJETOS E GERÊNCIA DE SISTEMAS COM ÊNFASE EM INTELIGÊNCIA EM NEGÓCIOS; MBA EM GESTÃO DE PROJETOS EM ENGENHARIA DE SOFTWARE E REDES. MESTRADO: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. EXTENSÃO: EXCEL 2010

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

20 - BANCADA MADEIRA METAL -2002 ;
1 - BANQUETA MADEIRA FUEL;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA ;
3 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR ;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR 090-E;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR 100;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA RUNAPEL ;
21 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA MARTIFLEX 34BE;
34 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA QUEIROZ POLTRONAS M 16;
1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA STARFLEX 2004 -E;
4 - CADEIRA FÓRMICA ;
1 - CADEIRA MADEIRA KASTRUP TPI-0;
25 - COMPUTADOR POSITIVO CORE 2 DUO;
2 - COMPUTADOR POSITIVO INTEL;
2 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT MIDEA ;
2 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS INAN 1041;
1 - GERADOR ZCCN ZOOM 505 II GUITAR;
1 - MESA COMPUTADOR ;
1 - MESA COMPUTADOR INAM ;
10 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS LG L17248T;
14 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS LG L-1742ST;
3 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS LG L1742ST;
3 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS LG L17428T;
1 - PROJETO MULTIMÍDIA EPSON POWERLITE 517;
1 - PROJETO MULTIMÍDIA SONY VPL-ES7;
1 - SWITCH EXTREME NETWORKS SUMMIT 200;
1 - SWITCH 48 PORTAS 3COM 3CR17562-91;

6 - TECLADO POSITIVO K-291;

LOCAL: LABORATÓRIO DE EXTENSÃO (sala 302)(bl.J)(2º pavimento)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 113

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA:

CURSOS QUE UTILIZAM:

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 1 - ACCESS POINT ZONEFLEX R600;
- 1 - ADAPTADOR PCMCIA LINKSYS 2,4 GHz WUSB54G;
- 13 - CADEIRA CASTOFAR 01-400-5;
- 2 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA STARFLEX 2004 -E;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA SECRETARIA EXECUTIVA SEM BRAÇO;
- 6 - CADEIRA FÓRMICA ;
- 2 - CADEIRA MADEIRA ;
- 1 - CADEIRA MADEIRA CABAL C 1021;
- 1 - CADEIRA MADEIRA CASTOFAR 090-M;
- 18 - COMPUTADOR LENOVO E 431 -THINK PAD;
- 1 - CONDICIONADOR DE AR CONSUL CCF18A;
- 1 - CONDICIONADOR DE AR SPRINGER CARRIER BCB215DV73DCB121503D;
- 1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT ELGIN HI WALL;
- 1 - PLACA REDE WMP54G-LA;
- 1 - PROJETOR MULTIMÍDIA EPSON H 283 A;
- 1 - RACK ;
- 1 - SWITCH PLANET 24 PORTAS 10/100 2 Gb SGSW-2620;
- 1 - TELA DE PROJEÇÃO RETRÁTIL TES TRM 180 S A;

LOCAL: LABORATÓRIO DE PESQUISA (SALA 309)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 113

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA:

CURSOS QUE UTILIZAM:

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 1 - APARELHO TELEFÔNICO EQUITEL S 30054 S 5699 B11;
- 1 - ARMÁRIO DE AÇO IDEAL ;
- 1 - ARMÁRIO DE AÇO TIPO ROUPEIRO RUSTIKA ;
- 1 - ARMÁRIO DE MADEIRA TOMKE 3016;
- 2 - BANCADA MADEIRA ;
- 2 - BANCADA MADEIRA STIVARI ;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA BALFAR B-1400-74;
- 2 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR ;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR C 100;
- 2 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA ;
- 2 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA MAQMÓVEIS ;
- 6 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA SCARPARO SC-106 B;
- 2 - COMPUTADOR ;
- 1 - COMPUTADOR HP AMD PHENON II WINDOWS VISTA;
- 3 - COMPUTADOR HP INTEL CORE I S;
- 1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT ELGIN SRFI 3000 2;
- 1 - ESCRIVANINHA MADEIRA COM GAVETAS INAN 1041;
- 1 - IMPRESSORA LASER LEXMARK, E-352DN;
- 5 - MESA COMPUTADOR ;
- 4 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS L G FLATRON L1752S;
- 1 - MONITOR LCD 19 POLEGADAS HP AMD PHENOM II;
- 2 - MONITOR LCD 19 POLEGADAS HP LE 1901W;
- 1 - MONITOR LCD 20 POLEGADAS AOC 203 6VA;
- 3 - MONITOR LCD 22 POLEGADAS HP ;
- 1 - RACK ARMADI ;
- 2 - TECLADO ;
- 4 - TECLADO HP ;
- 1 - TECLADO HP SK - 2885;

LOCAL: LABORATÓRIO DE PESQUISA ORION/GAIA (sala 312)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 113

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 24

ÁREA FÍSICA: 38,36 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: GRADUAÇÃO EM CIENCIA DA COMPUTAÇÃO E MESTRADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 1 - APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS HICOM 350 EUROSET 3005;
- 1 - ARMÁRIO DE AÇO VEDEL AIA402BE;
- 1 - ARMÁRIO DE AÇO TIPO ROUPEIRO RUSTIKA ;
- 2 - ARMÁRIO DE MADEIRA TOMKE 3016;
- 1 - BANQUETA MADEIRA BELO B32;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA BELO C-01;
- 12 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA MAQMÓVEIS ;
- 1 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA RUNAPEL ;
- 4 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA SCARPARO SC-106 B;
- 2 - COMPUTADOR HP COMPAQ - 6005;
- 4 - COMPUTADOR HP COMPAQ 6005;
- 2 - COMPUTADOR HP DC 5850;
- 3 - COMPUTADOR HP INTEL CORE I S;
- 1 - COMPUTADOR HP MICROTORRE 6000;
- 2 - COMPUTADOR POSITIVO INTEL;
- 1 - DETECTOR ULTRA VIOLETA WATERS 2487 WAT 081110;
- 4 - ESTABILIZADOR ENERMAX ;
- 1 - ESTABILIZADOR VOLTAGEM ENERMAX WINPARTS;
- 3 - MESA COMPUTADOR ;
- 22 - MESA COMPUTADOR MAQMÓVEIS ;
- 1 - MESA COMPUTADOR TOMKE ;
- 1 - MONITOR LCD HP L-2201W;
- 3 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS POSITIVO L-1742 P-BFT;
- 1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS SAMSUNG 710N LCD;
- 1 - MONITOR LCD 19 POLEGADAS L1945W;
- 1 - MONITOR LCD 19 POLEGADAS HP LE- 1901W;
- 2 - MONITOR LCD 19 POLEGADAS HP L-490 HB;
- 1 - MONITOR LCD 19 POLEGADAS HP1945W 1945W;
- 2 - MONITOR LCD 22 POLEGADAS HP ;
- 3 - MONITOR LCD 22 POLEGADAS HP L-2201W;
- 1 - MONITOR LED 23 POLEGADAS SAMSUNG T24B301LB;
- 2 - QUADRO REF.1105;
- 1 - QUADRO MAGITEL ;
- 3 - SUPORTE MADEIRA KIARTE ;
- 1 - SWITCH 16 PORTAS SW Encore ENH916-NWY;
- 2 - TECLADO ;
- 5 - TECLADO HP ;
- 2 - TECLADO HP KB 0316;
- 4 - TECLADO HP KU-0316;
- 6 - TECLADO POSITIVO K-291;

LOCAL: LAB. DE AUTOMAÇÃO E REALIDADE VIRTUAL

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 465

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 12

ÁREA FÍSICA: 18,98 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO E MESTRADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 1 - ACCESS POINT DLINK G 2.4 GHZ.;
- 1 - COLETOR DE DADOS UNITRONICS VISION 120 OPLC;
- 1 - COMPUTADOR SERVIDOR DE REDE ;
- 2 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS SAMSUNG SYNC MASTER740N;
- 1 - POCKET PC HP IPAQ RX 1950;
- 1 - QUADRO ;
- 2 - TECLADO ;
- 1 - TECLADO MTEK USB;

LOCAL: LABORATÓRIO DE MESTRADO 1 - (Sala 311)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 113

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS:

ÁREA FÍSICA:

CURSOS QUE UTILIZAM:

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 42 - CADEIRA CASTOFAR 01-400-5;
- 6 - CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA CASTOFAR 4002BE;
- 4 - COMPUTADOR ;
- 2 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT SPRINGER/MAXIFLEX MOB030515 LS;

4 - MESA COMPUTADOR MARTINUCCI 2227;
32 - MESA DE TRABALHO COM TECLADO RETRÁTIL E SUPORTE PARA CPU BELO L-3947;
10 - MESA PARA INFORMÁTICA BELO L-3947;
2 - PROJETER MULTIMÍDIA EPSON S18+;
2 - PROJETER MULTIMÍDIA TOSHIBA TDP -SP1;
2 - RACK ARMADI ;
2 - TECLADO ;
2 - TELA DE PROJEÇÃO RETRATIL T E S RETRÁTIL;
2 - TELEVISOR L E D SONY KDL46EX655;

LOCAL: LABORATÓRIO PESQUISA REMID - (SALA 317)

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 113

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 25

ÁREA FÍSICA: 38,36 M²

CURSOS QUE UTILIZAM: GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO E MESTRADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

1 - APARELHO TELEFÔNICO EQUITEL S 30054 S 5699 B11;
4 - ARMÁRIO DE MADEIRA TOMKE 3016;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA ;
2 - CADEIRA ESTOFADA FIXA BELO C-01;
9 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR ;
2 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR C 100;
2 - CADEIRA ESTOFADA FIXA CASTOFAR 100;
1 - CADEIRA ESTOFADA FIXA MOVEIS BELO C-31;
1 - COMPUTADOR HP MICROTORRE 6000;
5 - COMPUTADOR DESKTOP POSITIVO MASTER D610 - CORE I7 6700;
1 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT MIDEA 38KCS30M5 - HI WALL;
1 - MESA COMPUTADOR MARTINUCCI PROJ.GENESIS 2238;
1 - MESA REUNIÃO ;
3 - MESA REUNIÃO INCOFLEX MR-32 E;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS LG L17248T;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS LG L17428T;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS SAMSUNG SYNC MASTER740N;
2 - MONITOR LCD 22 POLEGADAS HP LA -2205 MG;
1 - MONITOR LCD 22 POLEGADAS SAMSUNG T220;
4 - MONITOR LED POSITIVO 22MP55PK;
1 - QUADRO PARA EDITAL STIVARI QV;
1 - RACK LAN RACK ;
1 - SISTEMA DE ALARME MOTOPPAR CODIGUS 40;
2 - TECLADO HP ;