

AEPLAN

Assessoria de Economia
e Planejamento



PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL

PMP / 2015

www.aeplan.unicamp.br

NOVEMBRO/2014

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL

O objetivo deste programa é de apoiar as Unidades nas ações relativas à manutenção predial, mediante o aporte de recursos orçamentários. Essa demanda tem sido constantemente apresentada por Diretores de Unidades, ensejando a aprovação de recursos específicos no Orçamento e a busca por indicadores que orientem a sua distribuição.

Dessa forma, com base nas experiências da USP sobre o assunto, elaboramos a proposta de distribuição de recursos – Anexo I, a qual está baseada no detalhamento da área construída – Dados fornecidos pela CPO e aprovados pelas Unidades –, a idade dos prédios e o tipo de construção.

Para a idade dos prédios, utilizou-se os seguintes fatores de ponderação:

Fator de Ponderação sobre a idade da construção

| IDADE | Fator |
|------------------------------------|-------|
| 5 anos | 1,00 |
| 5 anos ou mais e menos de 10 anos | 1,05 |
| 10 anos ou mais e menos de 15 anos | 1,10 |
| 15 anos ou mais e menos de 20 anos | 1,15 |
| 20 anos ou mais e menos de 25 anos | 1,20 |
| 25 anos ou mais e menos de 30 anos | 1,25 |
| 30 anos ou mais e menos de 35 anos | 1,30 |
| 35 anos ou mais e menos de 45 anos | 1,40 |
| 45 anos ou mais e menos de 55 anos | 1,50 |
| 55 anos ou mais e menos de 65 anos | 1,60 |
| 65 anos ou mais e menos de 75 anos | 1,70 |
| 75 anos ou mais e menos de 85 anos | 1,80 |
| 85 anos ou mais | 2,00 |

Para o tipo de construção utilizou-se os fatores de ponderação a seguir:

Fator de Ponderação sobre o tipo de construção

| TIPO | Fator |
|--|--------------|
| Laboratórios Experimentais de Ensino | 2,00 |
| Laboratórios, biotérios, centros históricos e edifícios tombados pelo patrimônio histórico | 1,20 |
| Salas de aula e Bibliotecas | 1,00 |
| Salas para Docentes | 0,80 |
| Demais Dependências | 0,80 |

Na distribuição dos recursos do Programa de Manutenção Predial – PMP não serão considerados os imóveis alugados ou não pertencentes à Universidade.

As informações relativas à área construída serão atualizadas anualmente pela CPO, submetidas à aprovação das Unidades, e consideradas na distribuição dos recursos do PMP para o próximo exercício.

As normas para utilização dos recursos do Programa de Manutenção Predial – PMP serão definidas pela Prefeitura do Campus.

AEPLAN, 05/11/2014.

ANEXO I

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL - 2015

F.P.G. 07.01.04

| CONSOLIDADO | | | | |
|--------------------|---|---|---|---|
| UNIDADE | ÁREA CONSTRUÍDA EM M² (A) | ÁREA CONSTRUÍDA PONDERADA EM M² (B) | DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA (C) | ÍNDICE GERAL DE PARTICIPAÇÃO (D) |
| 02-FCM | 26.499 | 28.910 | R\$ 404.858 | 5,91% |
| 03-FEM | 21.204 | 27.190 | R\$ 380.771 | 5,56% |
| 04-FEA | 19.337 | 28.074 | R\$ 393.151 | 5,74% |
| 05-FEC | 13.086 | 15.304 | R\$ 214.319 | 3,13% |
| 06-FOP | 25.732 | 39.855 | R\$ 558.133 | 8,15% |
| 07-IB | 30.238 | 42.141 | R\$ 590.148 | 8,61% |
| 08-IFGW | 25.059 | 32.163 | R\$ 450.414 | 6,57% |
| 09-IFCH | 11.646 | 12.564 | R\$ 175.947 | 2,57% |
| 10-IMECC | 10.705 | 11.762 | R\$ 164.716 | 2,40% |
| 11-IQ | 25.357 | 32.417 | R\$ 453.971 | 6,63% |
| 12-COTUCA | 5.790 | 9.839 | R\$ 137.786 | 2,01% |
| 13-COTIL | 9.917 | 14.153 | R\$ 198.200 | 2,89% |
| 17-IA | 10.490 | 13.744 | R\$ 192.472 | 2,81% |
| 18-FEQ | 13.899 | 16.887 | R\$ 236.487 | 3,45% |
| 19-FE | 9.051 | 9.589 | R\$ 134.285 | 1,96% |
| 21-IEL | 9.721 | 11.758 | R\$ 164.660 | 2,40% |
| 22-IG | 5.691 | 6.927 | R\$ 97.006 | 1,42% |
| 23-FEF | 32.288 | 36.475 | R\$ 510.799 | 7,46% |
| 26-IE | 10.422 | 11.282 | R\$ 157.994 | 2,31% |
| 28-FEAGRI | 14.508 | 20.165 | R\$ 282.393 | 4,12% |
| 29-FEEC | 18.041 | 23.998 | R\$ 336.070 | 4,91% |
| 34-IC | 4.308 | 5.504 | R\$ 77.079 | 1,13% |
| 36-FCA | 27.841 | 26.456 | R\$ 350.513 | 5,12% |
| 37-FT | 7.898 | 11.558 | R\$ 161.859 | 2,36% |
| 38-FENF | 1.745 | 1.891 | R\$ 26.482 | 0,39% |
| TOTAL | 390.473 | 490.606 | R\$ 6.850.513 | 100% |

AEPLAN - 05/11/2014

ANEXO II

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL – PMP

Conceituação e Normas para Execução dos Recursos

1. DEFINIÇÃO

MANUTENÇÃO: conjunto de atividades que visa restabelecer e/ou recuperar a condição anterior da capacidade funcional da edificação e de seus componentes, a fim de atender as necessidades e a segurança de seus usuários.

2. TIPOS DE SERVIÇOS

- a. Serviços de pintura interna;
- b. Serviços de impermeabilização;
- c. Serviços de colocação de telas;
- d. Serviços de manutenção hidráulica: vazamentos, entupimentos de tubulações, troca de metais, louças e desobstrução de esgoto interno;
- e. Serviços de manutenção elétrica: troca de lâmpadas, reatores, refletores do prédio, interruptores, fiação interna, disjuntores e canaletas;
- f. Serviços de manutenção de jardins;
- g. Serviços de serralheria: suportes para ar condicionado, corrimão, gradil, grelha, reparos em portas e caixilhos de ferro;
- h. Manutenção de divisórias: adequação de *lay-out*, reparos, instalação de portas e fechaduras;
- i. Manutenção em coberturas: substituição de telhas e cumeeiras quebradas, revisão de fixação de telhas, limpeza de telhados e desobstrução de condutores de águas pluviais;
- j. Serviços de poda de árvores;
- k. Serviços de reparo em forro de gesso e substituição de placas de forro;
- l. Serviços de substituição de vidros quebrados ou para melhoria da luminosidade;
- m. Serviços de manutenção civil: calafetação de juntas de dilatação, reparos em passeios, alvenaria e em guias e sarjetas;

- n. Serviços de limpeza e desobstrução de caixas de águas pluviais
- o. Serviços de limpeza e desobstrução em galerias de águas pluviais.

3. RECURSOS

Os valores destinados ao Programa de Manutenção Predial serão liberados no orçamento da Unidade, em Funcional Programática Gerencial específica (07.01.04,) para utilização conforme os serviços descritos no item 2 .

4. EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS

A Prefeitura Universitária atenderá as Unidades disponibilizando a mão de obra para realização dos serviços relacionados nos itens **a, d, e, h, i, m e n**, mediante envio de Ordem de Serviço, via Sistema de O.S., e ressarcimento dos custos.

A aquisição de materiais e a contratação dos demais serviços serão realizadas através da área de compras da Unidade e/ou DGA.

5. RESSARCIMENTO DE CUSTOS

Os custos da mão de obra dos serviços realizados pelos profissionais da Prefeitura serão apurados com base na quantidade de horas utilizadas para sua execução e no valor da hora/homem. Esse montante deverá ser ressarcido à Reserva de Contingência da Universidade, mediante emissão de Transferência de Despesa no Sistema de Orçamento e Finanças – SOF para a F.P.G. 44.09.26.08, a ser realizada pela Prefeitura.

Vice Reitoria Executiva de Administração, 19 de agosto de 2013.

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL - 2015

FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS - FEA

| ÁREA CONSTRUÍDA | Área Construída (M ²) ⁽¹⁾ | TIPO DE EDIFÍCIO (M ²) ⁽²⁾ | | | | | Data de Conclusão da Obra ⁽³⁾ | Idade do Prédio ⁽⁴⁾ | ÁREA CONSTRUÍDA (M ²) PONDERADA EM FUNÇÃO DA IDADE DAS INSTALAÇÕES ⁽⁵⁾ | | | | | ÁREA CONSTRUÍDA (M ²) PONDERADA EM FUNÇÃO DO TIPO DAS INSTALAÇÕES ⁽⁶⁾ | | | | | | |
|---|--|---|---|--|------------------------------------|-------------------------------------|--|--------------------------------|---|---------------------------------------|--|-----------------------------|---------------------|--|----------------|---------------------------------------|--|-----------------------------|---------------------|-------------------------------------|
| | | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados ⁽⁷⁾ | Salas de Aula e Bibliotecas ⁽⁸⁾ | Salas para Docentes ⁽⁹⁾ | Demais Dependências ⁽¹⁰⁾ | | | TOTAL | Laboratórios, Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽¹¹⁾ | TOTAL | Laboratórios, Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽¹²⁾ |
| (A) | (B) | (C) | (D) | (E) | (F) | (G)=(B)+(C)+(D)+(E)+(F) | (H) | (I) | (J) | (K) | (L) | (M) | (N) | (O)=(J)+(K)+(L)+(M)+(N) | (P)=(J) x 2,00 | (Q)=(K) x 1,20 | (R)=(L) x 1,00 | (S)=(M) x 0,80 | (T)=(N) x 0,80 | (U)=(P)+(Q)+(R)+(S)+(T) |
| ABRIGO PARA AR COMPRIMIDO | 1 | - | - | - | - | 1 | 01/01/1988 | 26 | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 1 |
| ABRIGO PARA CABINE DE FORÇA - DEPAN | 6 | - | - | - | - | 6 | 01/03/1998 | 16 | - | - | - | - | 7 | - | - | - | - | - | - | 6 |
| ABRIGO PARA COMPRESSOR | 6 | - | - | - | - | 6 | 01/03/1991 | 23 | - | - | - | - | 7 | - | - | - | - | - | - | 6 |
| ABRIGO DE GASES - P.I. 389 | 2 | - | - | - | - | 2 | 01/03/1988 | 26 | - | - | - | - | 3 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| ABRIGO DE GASES - P.I. 345 | 3 | - | - | - | - | 3 | 01/03/1973 | 41 | - | - | - | - | 4 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| ABRIGO DE GASES - P.I. 361 | 3 | - | - | - | - | 3 | 01/06/1988 | 26 | - | - | - | - | 4 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| ABRIGO DE GASES E COMPRESSOR DE AR | 7 | - | - | - | - | 7 | 15/06/2010 | 4 | - | - | - | - | 7 | - | - | - | - | - | - | 6 |
| ABRIGO PARA MÁQUINA DE REFRIGERAÇÃO | 34 | - | - | - | - | 34 | 10/04/2001 | 13 | - | - | - | - | 37 | - | - | - | - | - | - | 30 |
| ABRIGO PARA SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO GELO LÍQUIDO | 22 | - | - | - | - | 22 | 01/06/1995 | 19 | - | - | - | - | 25 | - | - | - | - | - | - | 20 |
| ADMINISTRAÇÃO - FEA I | 1.365 | 112 | - | 200 | - | 1.053 | 01/06/1987 | 27 | 140 | - | 250 | - | 1.316 | 1.706 | 280 | - | 250 | - | 1.053 | 1.583 |
| ALMOXARIFADO PLANTA PILOTO-DTA | 16 | - | - | - | - | 16 | 15/03/1990 | 34 | - | - | - | - | 21 | - | - | - | - | - | - | 17 |
| ALMOXARIFADO SUBTERRÂNEO DE PRODUTOS QUÍMICOS | 42 | - | - | - | - | 42 | 01/03/1973 | 41 | - | - | - | - | 59 | - | - | - | - | - | - | 47 |
| BIBLIOTECA | 541 | - | - | 541 | - | - | 15/05/2006 | 8 | - | - | 568 | - | - | - | - | - | 568 | - | - | 568 |
| CAFÉ - INTEGRAÇÃO | 16 | - | - | - | - | 16 | 04/07/2011 | 3 | - | - | - | - | 16 | - | - | - | - | - | - | 13 |
| CAIXA D'ÁGUA/CASA DE BOMBAS | 9 | - | - | - | - | 9 | 01/02/1973 | 41 | - | - | - | - | 13 | - | - | - | - | - | - | 10 |
| CASA DE CALDEIRA | 28 | - | - | - | - | 28 | 01/06/1988 | 26 | - | - | - | - | 35 | - | - | - | - | - | - | 28 |
| CASA DE FORÇA | 43 | - | - | - | - | 43 | 01/03/1973 | 41 | - | - | - | - | 69 | - | - | - | - | - | - | 48 |
| CASA DE MÁQUINAS P/ REFRIGERAÇÃO DEA - FEA | 33 | - | - | - | - | 33 | 10/10/2003 | 11 | - | - | - | - | 38 | - | - | - | - | - | - | 29 |
| CENTRO ACADÊMICO | 20 | - | 20 | - | - | - | 01/01/1998 | 16 | - | - | 23 | - | - | - | - | - | 28 | - | - | 28 |
| CENTRO ACADÊMICO | 164 | - | - | - | - | 164 | 01/02/1981 | 23 | - | - | - | - | 197 | - | - | - | - | - | - | 158 |
| CENTRO DE PESQUISA EM TECNOLOGIA DE EXTRUSÃO | 141 | - | - | - | - | 141 | 01/09/1998 | 16 | - | - | 162 | - | - | - | - | - | 194 | - | - | 194 |
| DEA I | 886 | - | 80 | 150 | 456 | 200 | 12/12/2002 | 12 | - | - | 88 | 165 | 502 | 220 | 975 | - | 106 | 165 | 402 | 176 |
| DEA II | 849 | - | - | - | - | 849 | 01/06/1987 | 27 | - | - | 1.081 | - | - | - | 1.081 | - | - | - | - | 1.273 |
| DEPARTAMENTO DE ALIMENTOS E NUTRIÇÃO | 2.272 | 100 | - | 60 | 200 | 100 | 01/03/1973 | 41 | 140 | - | 2.537 | 84 | 280 | 140 | 3.181 | 280 | 3.044 | 84 | 224 | 3.744 |
| DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DE ALIMENTOS | 2.650 | 514 | - | - | 300 | 277 | 01/03/1973 | 41 | 720 | - | 2.182 | - | 420 | 388 | 3.710 | 1.440 | 2.618 | - | 336 | 4.704 |
| DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS - PLANTA PILOTO | 1.800 | - | - | - | - | 1.800 | 01/03/1973 | 41 | - | - | 2.520 | - | - | 2.520 | - | - | 3.024 | - | - | 3.024 |
| DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS | 3.558 | - | - | - | - | 3.558 | 01/03/1978 | 36 | - | - | 4.337 | - | 504 | 140 | 4.881 | - | 5.204 | - | 403 | 5.719 |
| DEPÓSITO DE EQUIPAMENTOS | 25 | - | - | - | - | 25 | 15/10/2005 | 9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 21 |
| DEPÓSITO DE RESÍDUOS QUÍMICOS | 50 | - | - | - | - | 50 | 15/04/2000 | 14 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 44 |
| DEPÓSITO DE DEPAN | 23 | - | - | - | - | 23 | 01/01/1998 | 16 | - | - | 26 | - | - | - | - | - | 31 | - | - | 31 |
| DIRETÓRIO ACADÊMICO - ESPAÇO VITOR NEGRETTI E ARQUIVO MORTO | 139 | - | - | - | - | 139 | 15/07/2010 | 4 | - | - | 139 | - | - | - | - | - | 167 | - | - | 167 |
| ESTAÇÃO DE TRANSF. DE ENERGIA PARA O DTA | 2 | - | - | - | - | 2 | 01/09/1998 | 16 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 |
| GEPEA - EMPRESA JÚNIOR | 82 | - | - | - | - | 82 | 01/11/1994 | 20 | - | - | 98 | - | - | - | - | - | 118 | - | - | 118 |
| LABORATÓRIO DE BICAROMAS E COMPOSTOS BIOATIVOS (LBCB) | 352 | - | - | - | 75 | 42 | 01/21/1996 | 18 | - | - | 270 | - | 86 | 48 | 404 | - | 404 | - | 69 | 38 |
| LABORATÓRIO DE PESQUISAS INTEGRADAS | 1.080 | - | - | - | - | 1.080 | 29/10/2012 | 2 | - | - | 1.080 | - | - | - | - | - | 1.296 | - | - | 1.296 |
| LABORATÓRIO DE ENSAIOS BIOLÓGICOS - DEPAN | 83 | - | - | - | - | 83 | 01/06/1973 | 41 | - | - | 116 | - | - | - | - | - | 139 | - | - | 139 |
| LABORATÓRIOS DE ENSINO DE GRADUAÇÃO | 1.018 | 144 | - | - | 325 | 1.018 | 30/04/2013 | 1 | 144 | - | 549 | - | - | 325 | 1.018 | 288 | 659 | - | - | 260 |
| LABORATÓRIO DE HIGIENE E LEGISLAÇÃO | 132 | - | - | - | - | 132 | 01/06/1973 | 41 | - | - | 185 | - | - | - | 185 | - | 222 | - | - | 222 |
| LABORATÓRIO DE HIGIENE E LEGISLAÇÃO - DTA - ADMINISTRAÇÃO | 43 | - | - | - | - | 43 | 01/01/1988 | 16 | - | - | 49 | - | - | - | 49 | - | 58 | - | - | 58 |
| LABORATÓRIO DE ÓLEOS E GORDURAS | 360 | - | - | - | - | 360 | 01/01/1988 | 28 | - | - | 450 | - | - | - | 450 | - | 540 | - | - | 540 |
| LABORATÓRIO DE ÓLEOS E GORDURAS | 84 | - | - | - | - | 84 | 01/03/1991 | 23 | - | - | 101 | - | - | - | 101 | - | 121 | - | - | 121 |
| OFICINA DE MANUTENÇÃO E MARCENARIA | 35 | - | - | - | - | 35 | 01/03/1973 | 41 | - | - | - | - | - | - | 49 | - | 49 | - | - | 39 |
| OFICINA DE MANUTENÇÃO E MARCENARIA | 114 | - | - | - | - | 114 | 01/07/2008 | 6 | - | - | - | - | - | - | 120 | - | - | - | - | 96 |
| PADARIA - ATENDIMENTO | 56 | - | - | - | - | 56 | 01/03/1973 | 41 | - | - | - | - | - | - | 78 | - | 78 | - | - | 62 |
| PASSARELA COBERTA METÁLICA | 16 | - | - | - | - | 16 | 01/09/1998 | 16 | - | - | - | - | - | - | 18 | - | 18 | - | - | 14 |
| PASSARELA DE LIGAÇÃO - BLOCOS DCA/DEPAN | 56 | - | - | - | - | 56 | 01/03/1973 | 41 | - | - | - | - | - | - | 78 | - | 78 | - | - | 62 |
| PASSARELA DE LIGAÇÃO - BLOCOS DEA/DCA | 43 | - | - | - | - | 43 | 01/03/1973 | 41 | - | - | - | - | - | - | 60 | - | 60 | - | - | 48 |
| PLANTA PILOTO - FEA (MEZANINO INTERNO PRÉDIO 03.00) | 300 | - | - | - | - | 300 | 15/01/2002 | 12 | - | - | 330 | - | - | - | 330 | - | 396 | - | - | 396 |
| SALAS DE AULA | 633 | - | - | 633 | - | - | 01/01/1992 | 22 | - | - | - | - | - | - | 760 | - | 760 | - | - | 760 |
| SALA DE ESTUFAS | 16 | - | 16 | - | - | - | 01/05/1998 | 16 | - | - | 18 | - | - | - | 18 | - | 22 | - | - | 22 |
| SANITÁRIOS | 63 | - | - | - | - | 63 | 31/05/2013 | 1 | - | - | - | - | - | - | 63 | - | 63 | - | - | 50 |
| SUBDISTRIBUIDOR GERAL DE TELEFONIA DA FEA | 15 | - | - | - | - | 15 | 01/06/1997 | 17 | - | - | - | - | - | - | 17 | - | 17 | - | - | 14 |
| TOTAL | 19.337 | 870 | 12.485 | 1.584 | 1.391 | 3.007 | 19.337 | | 1.144 | 16.321 | 1.827 | 1.792 | 3.675 | 24.759 | 2.288 | 19.585 | 1.827 | 1.434 | 2.940 | 28.074 |

LABORATÓRIOS EXPERIMENTAIS DE ENSINO

| IDENTIFICAÇÃO | ÁREA CONSTRUÍDA (M ²) ⁽¹⁾ | NOME DO PRÉDIO ONDE ESTÁ(AO) LOCALIZADO(S) O(S) LABORATÓRIO(S) (VER QUADRO ACIMA) | DATA DE CONCLUSÃO DO PRÉDIO |
|---|--|---|-----------------------------|
| CENTRO DE INFORMÁTICA - LA60 | 112 | ADMINISTRAÇÃO - FEA I | 01/06/1987 |
| LAB. ANAL. SENSORIAL - (BLOCO B-DCA-PISO INFERIOR) - LA19 | 100 | DEPARTAMENTO DE ALIMENTOS E NUTRIÇÃO | 01/03/1973 |
| LAB. DE MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS - (BLOCO B-DCA-PISO INF.) - LA18 | 119 | | |
| LABOR. DE ANÁLISE DE ALIMENTOS - (BLOCO B-DCA-PISO INFERIOR) - LA20 | 133 | DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DE ALIMENTOS | 01/03/1973 |
| LABOR. DE BIOP. DOS PROCESSOS - (BLOCO B-DCA-PISO INFERIOR) - LA21 | 123 | | |
| LABOR. DE BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS - (BLOCO B-DCA-PISO INF.) - LA22 | 139 | | |
| LABORATÓRIO DE ENSINO - 1A - 1º ANDAR - LA63 | 144 | LABORATÓRIOS DE ENSINO DE GRADUAÇÃO | 30/04/2013 |
| TOTAL | 870 | | |

- Notas:
 (1) Fonte: CPO
 (2) Fonte: Unidade
 (3) Posição: 31/12/2013
 (4) Base de Cálculo: 31/12/2014

(5) Fator de Ponderação sobre a idade da construção

| IDADE | Fator |
|------------------------------------|-------|
| 5 anos | 1,00 |
| 5 anos ou mais e menos de 10 anos | 1,05 |
| 10 anos ou mais e menos de 15 anos | 1,10 |
| 15 anos ou mais e menos de 20 anos | 1,15 |
| 20 anos ou mais e menos de 25 anos | 1,20 |
| 25 anos ou mais e menos de 30 anos | 1,25 |
| 30 anos ou mais e menos de 35 anos | 1,30 |
| 35 anos ou mais e menos de 40 anos | 1,40 |
| 40 anos ou mais e menos de 45 anos | 1,50 |
| 45 anos ou mais e menos de 50 anos | 1,60 |
| 50 anos ou mais e menos de 55 anos | 1,70 |
| 55 anos ou mais e menos de 60 anos | 1,80 |
| 60 anos ou mais e menos de 65 anos | 1,90 |
| 65 anos ou mais e menos de 70 anos | 2,00 |
| 70 anos ou mais e menos de 75 anos | 2,10 |
| 75 anos ou mais e menos de 80 anos | 2,20 |
| 80 anos ou mais e menos de 85 anos | 2,30 |
| 85 anos ou mais | 2,40 |

(6) Fator de Ponderação sobre o tipo de construção

| TIPO | Fator |
|--|-------|
| Laboratórios Experimentais de Ensino | 2,00 |
| Laboratórios, biotérios, centros históricos e edifícios tombados pelo patrimônio histórico | 1,20 |
| Salas de aula e Bibliotecas | 1,00 |
| Salas para Docentes | 0,80 |
| Demais Dependências | 0,80 |

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL - 2015

FACULDADE DE ENGENHARIA CIVIL, ARQUITETURA E URBANISMO - FEC

| ÁREA CONSTRUÍDA | Área Construída (M²) ⁽¹⁾ | TIPO DE EDIFÍCIO (M²) ⁽²⁾ | | | | | | Data de Conclusão da Obra ⁽¹⁾ | Idade do Prédio ⁽¹⁾ | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DA IDADE DAS INSTALAÇÕES ⁽⁵⁾ | | | | | | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DO TIPO DAS INSTALAÇÕES ⁽⁶⁾ | | | | | | | |
|--|-------------------------------------|--|---|--|--|--|-------------------------------|--|--------------------------------|--|--|---------------------------------|-------------------------|--|-------------------------------|---|---|--|------------------------------------|---|-------------------------------|-------|-------|
| | | Laboratórios Experimentais de Ensino (B) | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados ⁽³⁾ (C) | Salas de Aula e Bibliotecas ⁽³⁾ (D) | Salas para Docentes ⁽³⁾ (E) | Demais Dependências ⁽³⁾ (F) | TOTAL (G)=(B)+(C)+(D)+(E)+(F) | | | Laboratórios, Experimentais de Ensino (J) | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados (K) | Salas de Aula e Bibliotecas (L) | Salas para Docentes (M) | Demais Dependências ⁽³⁾ (N) | TOTAL (O)=(J)+(K)+(L)+(M)+(N) | Laboratórios, Experimentais de Ensino (P)=(J) x 2,00 | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados (Q)=(K) x 1,20 | Salas de Aula e Bibliotecas (R)=(L) x 1,00 | Salas para Docentes (S)=(M) x 0,80 | Demais Dependências ⁽³⁾ (T)=(N) x 0,80 | TOTAL (U)=(P)+(Q)+(R)+(S)+(T) | | |
| APOIO OPERACIONAL | 181 | - | - | - | 181 | - | 181 | 15/06/2003 | 11 | - | - | - | 199 | 199 | - | - | - | - | - | - | 159 | | |
| ATIVIDADES DISCENTES | 160 | - | - | - | 160 | - | 160 | 15/06/2003 | 11 | - | - | - | 176 | 176 | - | - | - | - | - | - | 141 | | |
| BLOCO 7 - PRÉDIO ADMINISTRATIVO | 2.093 | - | - | 569 | 64 | 1.460 | 2.093 | 05/07/2013 | 1 | - | - | 569 | 64 | 1.460 | 2.093 | - | - | 569 | 51 | - | 1.168 | 1.788 | |
| CAIXA D'ÁGUA - LABORATÓRIO DE HIDRÁULICA | 15 | - | - | - | 15 | - | 15 | 01/05/1998 | 16 | - | - | - | - | 17 | - | - | - | - | - | - | 14 | 14 | |
| CÂMARA ÚMIDA | 21 | - | - | - | 21 | - | 21 | 01/01/1992 | 22 | - | - | - | - | 25 | - | - | - | - | - | - | 20 | 20 | |
| CONSTRUÇÕES EXPERIMENTAIS DA FEC | 120 | - | - | - | 120 | - | 120 | 05/06/2010 | 4 | - | - | - | - | 120 | - | - | - | - | - | - | 96 | 96 | |
| CONSTRUÇÕES EXPERIMENTAIS DA FEC | 53 | - | - | - | 53 | - | 53 | 09/09/2013 | 1 | - | - | - | - | 53 | - | - | - | - | - | - | 42 | 42 | |
| COORDENADORIA DE PROJETOS (CPROJ) | 82 | - | - | - | 82 | - | 82 | 01/03/1995 | 19 | - | - | - | - | 94 | - | - | - | - | - | - | 75 | 75 | |
| COORDENADORIA DE PROJETOS (CPROJ) | 82 | - | - | - | 82 | - | 82 | 01/06/1987 | 27 | - | - | - | - | 103 | - | - | - | - | - | - | 82 | 82 | |
| DEPARTAMENTO DE ESTRADAS E TRANSPORTES - BLOCO A - DGT | 701 | - | 409 | - | 292 | - | 409 | 01/01/1992 | 22 | - | - | 491 | - | 48 | 841 | - | 589 | - | 242 | - | 38 | 869 | |
| ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA - CÂMARA DE DESINFECÇÃO | 26 | - | 26 | - | - | - | 26 | 02/05/2005 | 9 | - | - | 27 | - | - | - | - | 32 | - | - | - | - | 32 | |
| ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA - FILTRO | 42 | - | 42 | - | - | - | 42 | 02/05/2005 | 9 | - | - | 44 | - | - | - | - | 44 | - | 53 | - | - | 53 | |
| ESTAÇÃO TRATAMENTO DE ÁGUA - LABORATÓRIO | 60 | - | 60 | - | - | - | 60 | 02/05/2005 | 9 | - | - | 63 | - | - | - | - | 63 | - | 76 | - | - | 76 | |
| ESTUFA PARA ROSAS | 530 | - | - | - | 530 | - | 530 | 15/06/2009 | 5 | - | - | - | - | 557 | - | - | 557 | - | - | - | 446 | 446 | |
| QUARTA | 14 | - | - | - | 14 | - | 14 | 15/03/2000 | 14 | - | - | - | - | 15 | - | - | - | - | - | - | 12 | 12 | |
| LABORATÓRIO DE CONFORTO - FEC (1ª PARTE) - EDIFÍCIO 6A | 732 | - | 534 | - | 198 | - | 732 | 10/06/2002 | 12 | - | - | 587 | - | - | - | - | 704 | - | - | - | 174 | 878 | |
| LABORATÓRIO DE CONFORTO - FEC (1ª PARTE) - EDIFÍCIO 6B | 850 | - | - | 669 | 181 | - | 850 | 30/06/2004 | 10 | - | - | 736 | - | - | - | - | 199 | - | 736 | - | - | 159 | 895 |
| LABORATÓRIO DE FLUXOS E REUSO DE ÁGUA E LAB. DE PROCESSOS BIOLÓGICOS (ANEXO) | 15 | - | - | - | 15 | - | 15 | 01/10/1997 | 17 | - | - | - | - | 17 | - | - | - | - | - | - | 14 | 14 | |
| LABORATÓRIO DE INTERAÇÃO VEÍCULO - VIA | 190 | - | 176 | - | 14 | - | 190 | 03/05/2010 | 4 | - | - | 176 | - | - | - | - | 14 | - | - | - | 11 | 222 | |
| LABORATÓRIO DE MADEIRAS E SERRARIA | 160 | - | 135 | - | 25 | - | 160 | 01/10/2002 | 12 | - | - | 149 | - | - | - | - | 28 | - | 177 | - | - | 22 | 201 |
| LABORATÓRIO DE PROTÓTIPO, LABORATÓRIO BIC/ LAB. POX | 179 | - | 100 | - | 79 | - | 179 | 01/06/1987 | 27 | - | - | 125 | 99 | - | - | - | 224 | - | 150 | 99 | - | 249 | |
| LABORATÓRIO DE RESÍDUOS - DEPARTAMENTO DE SANEAMENTO E AMBIENTE | 50 | - | 50 | - | - | - | 50 | 01/06/1987 | 27 | - | - | 63 | - | - | - | - | 63 | - | 76 | - | - | 76 | |
| LABORATÓRIO REUSO DE ÁGUA/EXTENSÃO | 71 | - | 71 | - | - | - | 71 | 01/06/1988 | 26 | - | - | 89 | - | - | - | - | 89 | - | 107 | - | - | 107 | |
| LABORATÓRIO DO DEPARTAMENTO DE CONSTRUÇÃO CIVIL - BLOCO C - DCC | 535 | - | 398 | - | 112 | 25 | 535 | 01/07/1992 | 22 | - | - | 478 | - | 134 | 30 | 642 | - | 574 | - | 107 | 24 | 705 | |
| LABORATÓRIO DO DEPARTAMENTO DE HIDRÁULICA E SANEAMENTO - BLOCO B - DHS | 678 | - | 540 | - | 113 | 25 | 678 | 01/07/1992 | 22 | - | - | 648 | - | 136 | 30 | 814 | - | 778 | - | 109 | 24 | 911 | |
| LABORATÓRIO DE FLUXOS E REUSO DE ÁGUA E LABORATÓRIO DE PROCESSOS BIOLÓGICOS | 135 | - | 135 | - | - | - | 135 | 01/06/1985 | 29 | - | - | 169 | - | - | - | - | 169 | - | 203 | - | - | 203 | |
| MAQUETARIA | 260 | - | 246 | - | 14 | - | 260 | 15/09/2005 | 9 | - | - | 258 | - | 15 | 273 | - | 310 | - | - | - | 12 | 322 | |
| OFICINA - LABORATÓRIO DE HIDRÁULICA | 40 | - | - | - | 40 | - | 40 | 01/05/1998 | 16 | - | - | - | - | 46 | - | - | 46 | - | - | - | 37 | 37 | |
| PRÉDIO - ADMINISTRAÇÃO | 1.390 | 86 | 349 | - | 744 | 201 | 1.390 | 01/02/1989 | 25 | 108 | - | 436 | - | 930 | 251 | 1.725 | - | 216 | 523 | - | 744 | 201 | 1.684 |
| PRÉDIO - CONSTRUÇÃO CIVIL, ARQUITETURA E URBANISMO | 696 | - | 272 | - | 369 | 55 | 696 | 01/05/1998 | 16 | - | - | 313 | - | 424 | 63 | 800 | - | 63 | 376 | - | 339 | 50 | 765 |
| SALAS DE AULA | 2.758 | 897 | - | 699 | - | 1.162 | 2.758 | 01/02/1999 | 15 | 1.032 | - | 804 | - | 1.336 | 3.172 | 2.064 | - | 804 | - | - | 1.069 | 3.937 | |
| SANITÁRIO - LABORATÓRIO DE PROTÓTIPOS E RESÍDUOS - DEPARTAMENTO DE SANEAMENTO E AMBIENTE | 5 | - | - | - | 5 | - | 5 | 01/06/1988 | 26 | - | - | - | - | 6 | - | - | 6 | - | - | - | 5 | 5 | |
| SUBESTAÇÃO DE FORÇA PARA MEDIÇÃO E TRANSFORMAÇÃO PARA BLOCO 7 | 10 | - | - | - | 10 | - | 10 | 05/07/2013 | 1 | - | - | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 8 | 8 | |
| TORRE - CAIXA D'ÁGUA - PI 614 | 54 | - | 18 | - | 36 | 54 | 01/07/1992 | 22 | - | - | 22 | - | - | 43 | 65 | - | 26 | - | - | - | 34 | 60 | |
| TORRE - CAIXA D'ÁGUA - PI 616 | 54 | - | 18 | - | 36 | 54 | 01/07/1992 | 22 | - | - | 22 | - | - | 43 | 65 | - | 26 | - | - | - | 34 | 60 | |
| TORRE - CAIXA D'ÁGUA - PI 617 | 54 | - | 18 | - | 36 | 54 | 01/07/1992 | 22 | - | - | 22 | - | - | 43 | 65 | - | 26 | - | - | - | 34 | 60 | |
| TOTAL | 13.096 | 993 | 3.597 | 2.016 | 1.854 | 4.836 | 13.096 | | | 1.140 | 4.162 | 2.208 | 1.990 | 5.259 | 14.779 | 2.280 | 5.019 | 2.208 | 1.592 | 4.205 | 15.304 | | |

LABORATORIOS EXPERIMENTAIS DE ENSINO

| IDENTIFICAÇÃO | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) ⁽¹⁾ | NOME DO PRÉDIO ONDE ESTÁ(ÃO) LOCALIZADO(S) O(S) LABORATÓRIO(S) (VER QUADRO ACIMA) | DATA DE CONCLUSÃO DO PRÉDIO |
|--|-------------------------------------|---|-----------------------------|
| LABORATÓRIO DE COMPUTAÇÃO I - FC05 | 22 | PRÉDIO - ADMINISTRAÇÃO | 01/02/1989 |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA - FC08 | 64 | | |
| LABORATÓRIO DE ARQUITETURA - CA11 | 100 | SALAS DE AULA | 01/02/1999 |
| LABORATÓRIO DE ARQUITETURA - CA21 | 160 | | |
| LABORATÓRIO PARA AULA EXPOSITIVA DE CONSTRUÇÃO CIVIL - CA35 | 100 | | |
| LABORATÓRIO PARA AULA EXPOSITIVA DE GEOTECNIA - CA32 | 100 | | |
| LABORATÓRIO PARA AULA EXPOSITIVA DE HIDRÁULICA - CA12 | 100 | | |
| LABORATÓRIO PARA AULA EXPOSITIVA DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO - CA33 | 100 | | |
| LABORATÓRIO PARA AULA EXPOSITIVA DE SANEAMENTO - CA23 | 100 | | |
| LABORATÓRIO PARA AULA EXPOSITIVA DE ESTRUTURAS I - CA13 | 45 | | |
| LABORATÓRIO PARA AULA EXPOSITIVA DE ESTRUTURAS II - CA14 | 92 | | |
| TOTAL | 993 | | |

Notas:

- (1) Fonte: CPO
- (2) Fonte: Unidade
- (3) Posição: 31/12/2013
- (4) Base de Cálculo: 31/12/2014

(5) Fator de Ponderação sobre a idade da construção

| IDADE | Fator |
|------------------------------------|-------|
| 5 anos | 1,00 |
| 5 anos ou mais e menos de 10 anos | 1,05 |
| 10 anos ou mais e menos de 15 anos | 1,10 |
| 15 anos ou mais e menos de 20 anos | 1,15 |
| 20 anos ou mais e menos de 25 anos | 1,20 |
| 25 anos ou mais e menos de 30 anos | 1,25 |
| 30 anos ou mais e menos de 35 anos | 1,30 |
| 35 anos ou mais e menos de 45 anos | 1,40 |
| 45 anos ou mais e menos de 55 anos | 1,50 |
| 55 anos ou mais e menos de 65 anos | 1,60 |
| 65 anos ou mais e menos de 75 anos | 1,70 |
| 75 anos ou mais e menos de 85 anos | 1,80 |
| 85 anos ou mais | 2,00 |

(6) Fator de Ponderação sobre o tipo de construção

| TIPO | Fator |
|--|-------|
| Laboratórios Experimentais de Ensino | 2,00 |
| Laboratórios, biotérios, centros históricos e edifícios tombados pelo patrimônio histórico | 1,20 |
| Salas de aula e Bibliotecas | 1,00 |
| Salas para Docentes | 0,80 |
| Demais Dependências | 0,80 |

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL - 2015

INSTITUTO DE FÍSICA " GLEB WATAGHIN" - IFGW

| ÁREA CONSTRUÍDA | Área Construída (M²)¹ | TIPO DE EDIFÍCIO (M²)² | | | | | | Data de Conclusão da Obra³ | Idade do Prédio⁴ | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DA IDADE DAS INSTALAÇÕES⁵ | | | | | | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DO TIPO DAS INSTALAÇÕES⁶ | | | | | |
|--|-----------------------|--------------------------------------|---|------------------------------|----------------------|-----------------------|-------------------------------|----------------------------|------------------|--|--|-----------------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|---|--|-----------------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|
| | | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotórios, Centros Históricos e Edifícios Tombados⁷ | Salas de Aula e Bibliotecas⁸ | Salas para Docentes⁹ | Demais Dependências¹⁰ | TOTAL (G)=(B)+(C)+(D)+(E)+(F) | | | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotórios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências | TOTAL (O)=(J)+(K)+(L)+(M)+(N) | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotórios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências | TOTAL (U)=(P)+(Q)+(R)+(S)+(T) |
| (A) | (B) | (C) | (D) | (E) | (F) | (G) | (H) | (I) | (J) | (K) | (L) | (M) | (N) | (O) | (P)=J x 2,00 | (Q)=K x 1,20 | (R)=L x 1,00 | (S)=M x 0,80 | (T)=N x 0,80 | (U) | |
| ABRIGO PARA BOMBA DE RESFRIAMENTO - LABORATÓRIO TOCHA PLASMA | 59 | - | - | - | - | 59 | 01/05/1999 | 15 | - | - | - | - | 68 | 68 | - | - | - | - | - | 54 | |
| ABRIGO PARA BOMBA E MOTORES - DEO | 9 | - | - | - | - | 9 | 01/06/1997 | 17 | - | - | - | - | 10 | 10 | - | - | - | - | - | 8 | |
| ABRIGO PARA COMPRESSORES - DEG | 11 | - | - | - | - | 11 | 01/06/1997 | 17 | - | - | - | - | 13 | 13 | - | - | - | - | - | 10 | |
| ABRIGO PARA GASES | 2 | - | - | - | - | 2 | 01/06/1995 | 19 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | 2 | |
| ABRIGO PARA GASES (ANEXO) - LABORATÓRIO DE TOCHA DE PLASMA | 15 | - | - | - | - | 15 | 01/09/1999 | 15 | - | - | - | - | 17 | 17 | - | - | - | - | - | 14 | |
| ABRIGO PARA MOTOS - P.1. 476 | 72 | - | - | - | - | 72 | 01/06/1985 | 29 | - | - | - | - | 90 | 90 | - | - | - | - | - | 72 | |
| ABRIGO PARA MOTOS - P.1. 477 | 72 | - | - | - | - | 72 | 01/06/1985 | 29 | - | - | - | - | 90 | 90 | - | - | - | - | - | 72 | |
| BLOCO A1 | 768 | - | 163 | - | - | 302 | 01/06/1971 | 43 | - | - | 228 | - | 424 | 423 | 1.075 | - | 274 | - | 339 | 951 | |
| BLOCO A2 | 384 | - | 192 | - | - | 192 | 01/06/1971 | 43 | - | - | 269 | - | 269 | 538 | - | - | 323 | - | - | 215 | |
| BLOCO A2/A3 | 301 | - | - | 100 | - | 201 | 01/06/1971 | 43 | - | - | - | 140 | 281 | 421 | - | - | 140 | - | - | 225 | |
| BLOCO A3 | 455 | - | - | 300 | - | 155 | 01/06/1971 | 43 | - | - | 420 | - | 217 | 837 | - | - | 504 | - | - | 174 | |
| BLOCO A3/A4 | 280 | - | - | - | - | 280 | 01/06/1971 | 43 | - | - | - | - | 392 | 392 | - | - | - | - | - | 314 | |
| BLOCO A4 | 440 | - | 220 | - | - | 220 | 01/06/1971 | 43 | - | - | 308 | - | 308 | 616 | - | - | 370 | - | - | 246 | |
| BLOCO A5 | 2.822 | - | 1.038 | - | 304 | 1.480 | 01/07/1975 | 39 | - | - | 426 | - | 2.072 | 3.951 | - | - | 1.744 | - | 341 | 1.858 | |
| BLOCO A6 | 2.937 | - | 1.128 | - | 517 | 1.312 | 01/10/1976 | 38 | - | - | 1.578 | - | 724 | 1.837 | 4.140 | - | 1.895 | - | 579 | 1.470 | |
| BLOCO B1/B2 | 2.828 | - | - | 916 | 1.316 | 596 | 01/06/1971 | 43 | - | - | 1.282 | 1.842 | 834 | 3.958 | - | - | 1.282 | 1.474 | - | 667 | |
| BLOCO C1/C2 | 1.794 | - | - | 340 | - | 1.454 | 01/06/1971 | 43 | - | - | 476 | - | 2.036 | 2.512 | - | - | 476 | - | - | 1.629 | |
| BLOCO D | 2.244 | 658 | 337 | - | - | 1.249 | 01/06/1971 | 43 | 921 | - | 472 | - | 1.749 | 3.142 | - | 1.842 | 966 | - | - | 1.399 | |
| BLOCO D - FACC PRINCIPAL - AMPLIAÇÃO | 130 | - | 190 | - | - | 130 | 01/02/1992 | 22 | - | - | - | - | 156 | - | - | - | 187 | - | - | 197 | |
| CANTINA | 125 | - | - | - | - | 125 | 01/06/1984 | 30 | - | - | - | - | 163 | 163 | - | - | - | - | - | 130 | |
| CASA DE FORÇA | 94 | - | - | - | - | 94 | 01/06/1971 | 43 | - | - | - | - | 132 | 132 | - | - | - | - | - | 106 | |
| CASA DE FORÇA - BLOCO A6 | 144 | - | - | - | - | 144 | 01/10/1976 | 38 | - | - | - | - | 202 | 202 | - | - | - | - | - | 162 | |
| CASA DE MÁQUINAS | 123 | - | - | - | - | 123 | 01/06/1971 | 43 | - | - | - | - | 172 | 172 | - | - | - | - | - | 138 | |
| CASA DE NO-BREAK | 77 | - | - | - | - | 77 | 01/06/1988 | 26 | - | - | - | - | 96 | 96 | - | - | - | - | - | 77 | |
| CENTRAL DE AR CONDICIONADO - BLOCO A6 | 100 | - | - | - | - | 100 | 01/10/1976 | 38 | - | - | - | - | 140 | 140 | - | - | - | - | - | 112 | |
| CENTRO DE COMPUTAÇÃO DO IFGW - PROFESSOR JOHN DAVID ROGERS | 540 | - | - | - | - | 540 | 01/06/1971 | 43 | - | - | - | - | 756 | 756 | - | - | - | - | - | 605 | |
| CROGÊNIA (ANEXO A3/A4) | 320 | - | - | - | - | 320 | 01/06/1984 | 30 | - | - | - | - | 416 | 416 | - | - | - | - | - | 333 | |
| DEPOSITO DE CILINDROS DE GÁS/ABRIGO PARA AUTOMÓVEL/PAINEL FOTOVOLTAICO | 96 | - | - | - | - | 96 | 04/01/1995 | 19 | - | - | - | - | 110 | 110 | - | - | - | - | - | 88 | |
| DEPOSITO DE MATERIAIS DESCARTÁVEIS | 6 | - | - | - | - | 6 | 01/06/1997 | 17 | - | - | - | - | 7 | 7 | - | - | - | - | - | 6 | |
| ESTACIONAMENTO COBERTO PARA CARROS | 92 | - | - | - | - | 92 | 01/06/1986 | 28 | - | - | - | - | 115 | 115 | - | - | - | - | - | 92 | |
| LABORATÓRIO DE COMBUSTÍVEIS ALTERNATIVOS | 245 | - | 125 | - | 35 | 85 | 01/06/1976 | 36 | - | - | 175 | - | 49 | 119 | 343 | - | 210 | - | 39 | 95 | |
| LABORATÓRIO DE COMBUSTÍVEIS ALTERNATIVOS (ANEXO) | 28 | - | 28 | - | - | 28 | 01/06/1980 | 34 | - | - | 36 | - | - | 36 | - | - | 43 | - | - | 43 | |
| LABORATÓRIO DE HIDROGÊNIO - P.1. 399 | 533 | - | 112 | 17 | 45 | 349 | 01/03/1988 | 26 | - | - | 140 | - | 69 | 436 | 665 | - | 168 | 21 | 55 | 349 | |
| LABORATÓRIO DE HIDROGÊNIO - P.1. 310 | 257 | - | - | - | - | 257 | 01/03/1988 | 26 | - | - | - | - | 321 | 321 | - | - | - | - | - | 257 | |
| LABORATÓRIO DE MATERIAIS E DISPOSITIVOS (LMD) - DEPARTAMENTO DE FÍSICA APLICADA | 110 | - | 102 | - | - | 8 | 01/06/1996 | 18 | - | - | 117 | - | 9 | 126 | - | - | 140 | - | - | 7 | |
| LABORATÓRIO DE MATERIAIS E DISPOSITIVOS (LMD) - DEPARTAMENTO DE FÍSICA APLICADA (ANEXO) | 9 | - | 9 | - | - | - | 01/08/1999 | 15 | - | - | 10 | - | - | 10 | - | - | 12 | - | - | 12 | |
| LABORATÓRIO DE PLASMA | 445 | - | 400 | - | 45 | - | 01/06/1980 | 34 | - | - | 520 | - | 59 | 579 | - | - | 624 | - | 47 | 671 | |
| LABORATÓRIO DE PLASMA (ANEXO) | 32 | - | - | - | - | 32 | 01/06/1980 | 34 | - | - | - | - | 42 | 42 | - | - | - | - | - | 34 | |
| LABORATÓRIO DE PLASMA (ANEXO) | 108 | - | - | - | - | 108 | 01/11/2007 | 17 | - | - | - | - | 124 | 124 | - | - | - | - | - | 99 | |
| LABORATÓRIO DE VÁCUO (AMPLIAÇÃO) | 40 | - | - | - | - | 40 | 01/05/1990 | 24 | - | - | - | - | 48 | 48 | - | - | 56 | - | - | 38 | |
| LABORATÓRIO E SALAS DE AULA - ENSINO BÁSICO | 1.365 | 464 | 312 | 125 | - | 464 | 01/06/1986 | 28 | 580 | 390 | 156 | - | 580 | 1.706 | 1.160 | 468 | 156 | - | - | 464 | |
| LABORATÓRIO MULTISUÁRIOS E LABORATÓRIO DE IMPLANTAÇÃO IÔNICA E TRATAMENTO DE SUPERFÍCIES | 162 | - | - | - | - | 162 | 01/06/1980 | 34 | - | - | - | - | 211 | 211 | - | - | - | - | - | 169 | |
| LABORATÓRIO - TOCHA DE PLASMA | 130 | - | 130 | - | - | - | 01/05/1999 | 15 | - | - | 150 | - | - | 150 | - | - | 180 | - | - | 180 | |
| OBSERVATÓRIO PIERRE AUGER | 714 | - | - | - | 111 | 603 | 03/11/2010 | 4 | - | - | - | 111 | 603 | 714 | - | - | - | 89 | - | 571 | |
| OFICINA - DEPARTAMENTO DE ELETRÔNICA QUÂNTICA | 34 | - | - | - | - | 34 | 01/03/1997 | 17 | - | - | - | - | 39 | 39 | - | - | - | - | - | 31 | |
| OFICINA DE SOLDA | 40 | - | - | - | - | 40 | 01/06/1984 | 30 | - | - | - | - | 52 | 52 | - | - | - | - | - | 42 | |
| OFICINA ELETRÔNICA - CC-IDR | 98 | - | - | - | - | 98 | 01/08/1997 | 17 | - | - | - | - | 113 | 113 | - | - | - | - | - | 90 | |
| OFICINA MECÂNICA | 700 | - | - | - | - | 700 | 01/01/1992 | 22 | - | - | - | - | 840 | 840 | - | - | - | - | - | 672 | |
| PASSARELA COBERTA | 214 | - | - | - | - | 214 | 01/08/1997 | 17 | - | - | - | - | 246 | 246 | - | - | - | - | - | 197 | |
| PASSARELA COBERTA | 810 | - | - | - | - | 810 | 01/06/1971 | 43 | - | - | - | - | 1.134 | 1.134 | - | - | - | - | - | 807 | |
| PASSARELA COBERTA | 288 | - | - | - | - | 288 | 01/10/1997 | 17 | - | - | - | - | 331 | 331 | - | - | - | - | - | 265 | |
| PASSARELA COBERTA | 30 | - | - | - | - | 30 | 01/08/1997 | 17 | - | - | - | - | 35 | 35 | - | - | - | - | - | 28 | |
| PAVILÃO - INSTITUTO DE FÍSICA | 1.080 | - | 600 | - | 80 | 400 | 01/03/1976 | 36 | - | - | 840 | - | 112 | 1.512 | - | - | 1.008 | - | 80 | 448 | |
| VIDRARIA | 227 | - | - | - | - | 227 | 01/05/1988 | 25 | - | - | - | - | 284 | 284 | - | - | - | - | - | 227 | |
| TOTAL | 25.059 | 1.122 | 5.326 | 1.498 | 2.766 | 14.347 | 25.059 | | 1.501 | 7.263 | 2.075 | 3.816 | 19.144 | 33.799 | 3.002 | 8.716 | 2.075 | 3.053 | 15.317 | 32.163 | |

LABORATORIOS EXPERIMENTAIS DE ENSINO

| IDENTIFICAÇÃO | ÁREA CONSTRUÍDA (M²)¹ | NOME DO PRÉDIO ONDE ESTÁ(ÃO) LOCALIZADO(S) Q(S) LABORATÓRIO(S) (VER QUADRO ACIMA) | DATA DE CONCLUSÃO DO PRÉDIO | | |
|---|-----------------------|---|-----------------------------|--|--|
| LABORATÓRIO DE ENSINO DE FÍSICA ELETRÔNICA - LF25 | 76 | BLOCO D | 01/06/1971 | | |
| LABORATÓRIO DE ENSINO DE FÍSICA MODERNA - LF26 | 109 | | | | |
| SALA DE LABORATÓRIO DA IF - LF27 | 110 | | | | |
| LABORATÓRIO DE ÓPTICA - LF22 | 213 | | | | |
| LABORATÓRIO DE RAIO-X - LF20 | 60 | | | | |
| LABORATÓRIO DE VÁCUO E CROGÊNIA - LF24 | 90 | | | | |
| LABORATÓRIO DE FÍSICA - LF12 | 121 | | | | |
| LABORATÓRIO DE FÍSICA - LF17 | 90 | LABORATÓRIO SALAS DE AULA - ENSINO BÁSICO | 01/06/1986 | | |
| LABORATÓRIO DE FÍSICA - LF21 | 43 | | | | |
| LABORATÓRIO DE FÍSICA - LF23 | 90 | | | | |
| LABORATÓRIO DE FÍSICA - LF28 | 120 | | | | |
| TOTAL | 1.122 | | | | |

(5) Fator de Ponderação sobre a idade da construção

| IDADE | Fator |
|------------------------------------|-------|
| 5 anos | 1,00 |
| 5 anos ou mais e menos de 10 anos | 1,05 |
| 10 anos ou mais e menos de 15 anos | 1,10 |
| 15 anos ou mais e menos de 20 anos | 1,15 |
| 20 anos ou mais e menos de 25 anos | 1,20 |
| 25 anos ou mais e menos de 30 anos | 1,25 |
| 30 anos ou mais e menos de 35 anos | 1,30 |
| 35 anos ou mais e menos de 45 anos | 1,40 |
| 45 anos ou mais e menos de 55 anos | 1,50 |
| 55 anos ou mais e menos de 65 anos | 1,60 |
| 65 anos ou mais e menos de 75 anos | 1,70 |
| 75 anos ou mais e menos de 85 anos | 1,80 |
| 85 anos ou mais | 2,00 |

(6) Fator de Ponderação sobre o tipo de construção

| TIPO | Fator |
|--|-------|
| Laboratórios Experimentais de Ensino | 2,00 |
| Laboratórios, biotórios, centros históricos e edifícios tombados pelo patrimônio histórico | 1,20 |
| Salas de aula e Bibliotecas | 1,00 |
| Salas para Docentes | 0,80 |
| Demais Dependências | 0,80 |

- Notas:
 (1) Fonte: CPO
 (2) Fonte: Unidade
 (3) Posição: 31/12/2013
 (4) Base de Cálculo: 31/12/2014

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL - 2015

INSTITUTO DE FILOSOFIA E CIÊNCIAS HUMANAS - IFCH

| ÁREA CONSTRUÍDA | Área Construída (M²) ⁽¹⁾ | TIPO DE EDIFÍCIO (M²) ⁽²⁾ | | | | | | Data de Conclusão da Obra ⁽¹⁾ | Idade do Prédio ⁽⁴⁾ | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DA IDADE DAS INSTALAÇÕES ⁽⁵⁾ | | | | | | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DO TIPO DAS INSTALAÇÕES ⁽⁵⁾ | | | | | |
|--|-------------------------------------|--------------------------------------|---|--|------------------------------------|------------------------------------|------------|--|--------------------------------|--|--|-----------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------|---|--|-----------------------------|---------------------|------------------------------------|-------|
| | | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados ⁽⁶⁾ | Salas de Aula e Bibliotecas ⁽³⁾ | Salas para Docentes ⁽³⁾ | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | | | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL |
| (A) | (B) | (C) | (D) | (E) | (F) | (G)=(B)+(C)+(D)+(E)+(F) | (H) | (I) | (J) | (K) | (L) | (M) | (N) | (O)=(J)+(K)+(L)+(M)+(N) | (P)=(J) x 2,00 | (Q)=(K) x 1,20 | (R)=(L) x 1,00 | (S)=(M) x 0,80 | (T)=(N) x 0,80 | (U)=(P)+(Q)+(R)+(S)+(T) | |
| ADMINISTRAÇÃO | 1.681 | - | - | - | - | 1.681 | 01/06/1975 | 39 | - | - | - | - | 2.353 | 2.353 | - | - | - | - | 1.882 | 1.882 | |
| ARQUIVO EDGARD LEUNROTH - DEPÓSITO | 133 | - | - | 133 | - | 133 | 15/12/2000 | 14 | - | - | 146 | - | 146 | - | - | 146 | - | - | - | 146 | |
| ARQUIVO EDGARD LEUNROTH - SEDE/ACERVO | 1.320 | - | - | 1.320 | - | 1.320 | 01/11/2009 | 5 | - | - | 1.386 | - | 1.386 | - | - | 1.386 | - | - | - | 1.386 | |
| ATLÉTICA | 86 | - | - | - | - | 86 | 01/10/1996 | 18 | - | - | - | - | 99 | 99 | - | - | - | - | 79 | 79 | |
| BIBLIOTECA | 902 | - | - | - | 80 | 822 | 01/06/1975 | 39 | - | - | - | 112 | 1.151 | 1.263 | - | - | - | 90 | 921 | 1.011 | |
| BIBLIOTECA - AMPLIAÇÃO I | 882 | - | - | 882 | - | 882 | 01/01/1998 | 16 | - | - | 1.014 | - | 1.014 | - | - | 1.014 | - | - | - | 1.014 | |
| BIBLIOTECA - AMPLIAÇÃO II | 1.610 | - | - | 1.610 | - | 1.610 | 01/12/2012 | 2 | - | - | 1.610 | - | 1.610 | - | - | 1.610 | - | - | - | 1.610 | |
| CANTINA | 107 | - | - | - | - | 107 | 01/07/1988 | 26 | - | - | - | - | 134 | 134 | - | - | - | - | 107 | 107 | |
| CASA DE FORÇA | 60 | - | - | - | - | 60 | 01/06/1975 | 39 | - | - | - | - | 84 | 84 | - | - | - | - | 67 | 67 | |
| CASA DE FORÇA - AEL | 62 | - | - | - | - | 62 | 01/11/2009 | 5 | - | - | - | - | 65 | 65 | - | - | - | - | 52 | 52 | |
| CASA DE MÁQUINAS PARA AR CONDICIONADO | 34 | - | - | - | - | 34 | 01/01/1998 | 16 | - | - | - | - | 39 | 39 | - | - | - | - | 31 | 31 | |
| CENTRO DE VIVÊNCIA | 163 | - | - | - | - | 163 | 01/07/1988 | 26 | - | - | - | - | 204 | 204 | - | - | - | - | 163 | 163 | |
| GRADUAÇÃO | 1.773 | - | - | 468 | - | 1.305 | 01/06/1975 | 39 | - | - | 655 | - | 1.827 | 2.482 | - | - | 655 | - | 1.462 | 2.117 | |
| PÓS-GRADUAÇÃO | 1.365 | - | - | 340 | 23 | 1.002 | 01/06/1985 | 29 | - | - | 425 | 29 | 1.252 | 1.706 | - | - | 425 | 23 | 1.002 | 1.450 | |
| RESERVATÓRIO ENTERRADO DE ÁGUA PARA COMBATE A INCÊNDIO - AEL | 18 | - | - | - | - | 18 | 25/01/2012 | 2 | - | - | - | - | 18 | 18 | - | - | - | - | 14 | 14 | |
| SALAS DE PROFESSORES | 732 | - | - | - | 199 | 534 | 01/06/1988 | 26 | - | - | - | - | 248 | 667 | - | - | - | 198 | 534 | 732 | |
| SALAS DE PROFESSORES | 633 | - | - | - | 199 | 435 | 01/03/1988 | 26 | - | - | - | - | 248 | 543 | - | - | - | 198 | 434 | 632 | |
| SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO PARA CLIMATIZAÇÃO - AEL | 85 | - | - | - | - | 85 | 01/11/2009 | 5 | - | - | - | - | 89 | 89 | - | - | - | - | 71 | 71 | |
| TOTAL | 11.646 | - | - | 4.753 | 500 | 6.393 | | | - | - | 5.236 | 637 | 8.525 | 14.398 | - | - | 5.236 | 509 | 6.819 | 12.564 | |

Notas:

- (1) Fonte: CPO
- (2) Fonte: Unidade
- (3) Posição: 31/12/2013
- (4) Base de Cálculo: 31/12/2014

(5) Fator de Ponderação sobre a idade da construção

| IDADE | Fator |
|------------------------------------|-------|
| 5 anos | 1,00 |
| 5 anos ou mais e menos de 10 anos | 1,05 |
| 10 anos ou mais e menos de 15 anos | 1,10 |
| 15 anos ou mais e menos de 20 anos | 1,15 |
| 20 anos ou mais e menos de 25 anos | 1,20 |
| 25 anos ou mais e menos de 30 anos | 1,25 |
| 30 anos ou mais e menos de 35 anos | 1,30 |
| 35 anos ou mais e menos de 45 anos | 1,40 |
| 45 anos ou mais e menos de 55 anos | 1,50 |
| 55 anos ou mais e menos de 65 anos | 1,60 |
| 65 anos ou mais e menos de 75 anos | 1,70 |
| 75 anos ou mais e menos de 85 anos | 1,80 |
| 85 anos ou mais | 2,00 |

(6) Fator de Ponderação sobre o tipo de construção

| TIPO | Fator |
|--|-------|
| Laboratórios Experimentais de Ensino | 2,00 |
| Laboratórios, biotérios, centros históricos e edifícios tombados pelo patrimônio histórico | 1,20 |
| Salas de aula e Bibliotecas | 1,00 |
| Salas para Docentes | 0,60 |
| Demais Dependências | 0,60 |

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL - 2015

INSTITUTO DE MATEMÁTICA, ESTATÍSTICA E COMPUTAÇÃO CIENTÍFICA - IMECC

| ÁREA CONSTRUÍDA | Área Construída (M²) ⁽¹⁾ | TIPO DE EDIFÍCIO (M²) ⁽²⁾ | | | | | | Data de Conclusão da Obra ⁽¹⁾ | Idade do Prédio ⁽⁴⁾ | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DA IDADE DAS INSTALAÇÕES ⁽⁵⁾ | | | | | | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DO TIPO DAS INSTALAÇÕES ⁽⁶⁾ | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---|--|------------------------------------|------------------------------------|------------|--|--------------------------------|--|--|-----------------------------|---------------------|------------------------------------|------------|---|--|-----------------------------|---------------------|------------------------------------|------------|-------------------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|-----|-------------------------|
| | | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados ⁽³⁾ | Salas de Aula e Bibliotecas ⁽³⁾ | Salas para Docentes ⁽³⁾ | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | | | Laboratórios, Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | Laboratórios, Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | (G)=(B)+(C)+(D)+(E)+(F) | (H) | (J) | (K) | (L) | (M) | (N) | (O)=(J)+(K)+(L)+(M)+(N) |
| ABRIGO PARA CARROS | 54 | - | - | - | - | 54 | 01/06/1988 | 26 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 68 | 68 | - | - | - | - | - | - | - | 54 | 54 |
| ÁREA DE CONVÍVIO/REFEITÓRIO | 57 | - | - | - | - | 57 | 15/09/2006 | 8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 60 | 60 | - | - | - | - | - | - | - | 48 | 48 |
| PRÉDIO DO IMECC | 9.229 | 223 | 426 | 1.460 | 1.640 | 5.480 | 01/06/1986 | 28 | 279 | 533 | 1.825 | 2.050 | 6.850 | 11.537 | 558 | 640 | 1.825 | 1.640 | 6.850 | 11.537 | 558 | 640 | 1.825 | 1.640 | 5.480 | 10.143 | 10.143 | | |
| SALA DE ESTUDOS - PÓS-GRADUAÇÃO | 732 | - | 182 | - | - | 550 | 01/07/1992 | 22 | - | 218 | - | - | 660 | 878 | - | 262 | - | - | 660 | 878 | - | 262 | - | - | - | 528 | 790 | | |
| SALA DE ESTUDOS - PÓS-GRADUAÇÃO | 633 | 128 | - | - | - | 505 | 01/03/2000 | 14 | 141 | - | - | - | 556 | 697 | 282 | - | - | - | 556 | 697 | 282 | - | - | - | - | 445 | 721 | | |
| TOTAL | 10.705 | 351 | 608 | 1.460 | 1.640 | 6.646 | | | 420 | 751 | 1.825 | 2.050 | 8.194 | 13.240 | 840 | 902 | 1.825 | 1.640 | 8.194 | 13.240 | 840 | 902 | 1.825 | 1.640 | 6.555 | 11.762 | 11.762 | | |

LABORATÓRIOS EXPERIMENTAIS DE ENSINO

| IDENTIFICAÇÃO | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) ⁽¹⁾ | NOME DO PRÉDIO ONDE ESTÁ(ÃO) LOCALIZADO(S) O(S) LABORATÓRIO(S) (VER QUADRO ACIMA) | DATA DE CONCLUSÃO DO PRÉDIO |
|---|-------------------------------------|---|-----------------------------|
| LABORATÓRIO DE COMPUTAÇÃO CIENTÍFICA (LCC1) | 38 | PRÉDIO DO IMECC | 01/06/1986 |
| LABORATÓRIO DE COMPUTAÇÃO CIENTÍFICA (LCC2) | 35 | | |
| LABORATÓRIO DE COMPUTAÇÃO CIENTÍFICA (LCC3) | 35 | | |
| LABORATÓRIO DE COMPUTAÇÃO CIENTÍFICA (LCC4) | 35 | | |
| LABORATÓRIO DE ENSINO DE GRADUAÇÃO I (LEG1) - IM10 | 42 | | |
| LABORATÓRIO DE ESTATÍSTICA - SALA 125 | 38 | | |
| LABORATÓRIO DE ENSINO DE GRADUAÇÃO II (LEG2) - SALA 122 | 38 | SALA DE ESTUDOS - PÓS-GRADUAÇÃO | 01/03/2000 |
| LABORATÓRIO DE ENSINO DE MATEMÁTICA - SALA S006 | 48 | | |
| LABORATÓRIO DE PÓS-GRADUAÇÃO - SALA S108 | 42 | | |
| TOTAL | 351 | | |

- Notas:
 (1) Fonte: CPO
 (2) Fonte: Unidade
 (3) Posição: 31/12/2013
 (4) Base de Cálculo: 31/12/2014

(5) Fator de Ponderação sobre a idade da construção

| IDADE | Fator |
|------------------------------------|-------|
| 5 anos | 1,00 |
| 5 anos ou mais e menos de 10 anos | 1,05 |
| 10 anos ou mais e menos de 15 anos | 1,10 |
| 15 anos ou mais e menos de 20 anos | 1,15 |
| 20 anos ou mais e menos de 25 anos | 1,20 |
| 25 anos ou mais e menos de 30 anos | 1,25 |
| 30 anos ou mais e menos de 35 anos | 1,30 |
| 35 anos ou mais e menos de 40 anos | 1,40 |
| 40 anos ou mais e menos de 45 anos | 1,50 |
| 45 anos ou mais e menos de 50 anos | 1,60 |
| 50 anos ou mais e menos de 55 anos | 1,70 |
| 55 anos ou mais e menos de 60 anos | 1,80 |
| 60 anos ou mais e menos de 65 anos | 1,90 |
| 65 anos ou mais e menos de 70 anos | 2,00 |
| 70 anos ou mais e menos de 75 anos | 2,10 |
| 75 anos ou mais e menos de 80 anos | 2,20 |
| 80 anos ou mais | 2,30 |

(6) Fator de Ponderação sobre o tipo de construção

| TIPO | Fator |
|--|-------|
| Laboratórios Experimentais de Ensino | 2,00 |
| Laboratórios, biotérios, centros históricos e edifícios tombados pelo patrimônio histórico | 1,20 |
| Salas de aula e Bibliotecas | 1,00 |
| Salas para Docentes | 0,80 |
| Demais Dependências | 0,80 |

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL - 2015

INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ

| ÁREA CONSTRUÍDA | Área Construída (M²) ⁽¹⁾ | TIPO DE EDIFÍCIO (M²) ⁽²⁾ | | | | | | Data de Conclusão da Obra ⁽¹⁾ | Idade do Prédio ⁽⁴⁾ | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DA IDADE DAS INSTALAÇÕES ⁽⁵⁾ | | | | | | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DO TIPO DAS INSTALAÇÕES ⁽⁶⁾ | | | | | |
|--|-------------------------------------|--------------------------------------|---|--|------------------------------------|------------------------------------|---------------|--|--------------------------------|--|--|-----------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------|---|--|-----------------------------|---------------------|------------------------------------|---------------|
| | | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados ⁽³⁾ | Salas de Aula e Bibliotecas ⁽²⁾ | Salas para Docentes ⁽³⁾ | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | | | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL |
| (A) | (B) | (C) | (D) | (E) | (F) | (G)=(B)+(C)+(D)+(E)+(F) | (H) | (I) | (J) | (K) | (L) | (M) | (N) | (O)=(J)+(K)+(L)+(M)+(N) | (P)=(J) x 2,00 | (Q)=(K) x 1,20 | (R)=(L) x 1,00 | (S)=(M) x 0,80 | (T)=(N) x 0,80 | (U)=(P)+(Q)+(R)+(S)+(T) | |
| ABRIGO PARA CASA DO ESTABILIZADOR | 5 | - | - | - | - | 5 | 5 | 01/12/1998 | 16 | - | - | - | - | 6 | - | - | - | - | - | 5 | |
| ÁREA DE ARMAZENAGEM DE REAGENTES - AMPLIAÇÃO | 160 | - | - | - | - | 160 | 160 | 01/07/1997 | 17 | - | - | - | - | 184 | - | - | - | - | - | 147 | |
| ARMAZEM PARA PRODUTOS QUÍMICOS | 50 | - | - | - | - | 50 | 50 | 01/01/1992 | 22 | - | - | - | - | 60 | - | - | - | - | - | 48 | |
| BLOCO A1 | 455 | - | - | 104 | 204 | 455 | 1.011 | 01/11/1971 | 43 | - | - | - | 146 | 286 | - | - | - | - | 117 | 229 | |
| BLOCO A2 | 455 | - | - | 104 | 204 | 455 | 1.011 | 01/11/1971 | 43 | - | - | - | 146 | 286 | - | - | - | - | 117 | 229 | |
| BLOCO A3 | 230 | - | - | 104 | 204 | 230 | 638 | 01/11/1971 | 43 | - | - | - | 146 | 286 | - | - | - | - | 117 | 229 | |
| BLOCO A4 | 117 | - | - | 104 | 204 | 117 | 322 | 01/11/1971 | 43 | - | - | - | 73 | 322 | - | - | - | - | 58 | 357 | |
| BLOCO A5 | 442 | - | - | 104 | 204 | 442 | 619 | 01/11/1971 | 43 | - | - | - | 146 | 267 | - | - | - | - | 117 | 214 | |
| BLOCO A5 - AMPLIAÇÃO | 78 | - | - | - | - | 78 | 94 | 01/12/2013 | 1 | - | - | - | - | 78 | - | - | - | - | - | 94 | |
| BLOCO A6 | 413 | - | - | 28 | 56 | 91 | 577 | 01/11/1971 | 43 | - | - | 39 | 78 | 127 | - | - | - | - | 62 | 603 | |
| BLOCO A6 - LAB. THOMSON ESPECTROMETRIA DE MASSAS - AMPLIAÇÃO I | 211 | - | - | 95 | 12 | 211 | 243 | 01/06/1998 | 16 | - | - | 109 | 14 | 144 | - | - | - | - | 11 | 242 | |
| BLOCO A6 - LAB. THOMSON ESPECTROMETRIA DE MASSAS - AMPLIAÇÃO II | 50 | - | - | - | - | 50 | 66 | 30/03/2004 | 10 | - | - | 55 | - | 55 | - | - | - | - | - | 66 | |
| BLOCO A6 - LAB. THOMSON ESPECTROMETRIA DE MASSAS - AMPLIAÇÃO III | 134 | - | - | 26 | 30 | 134 | 94 | 30/07/2010 | 4 | - | - | 26 | - | 134 | - | - | - | - | 24 | 144 | |
| BLOCO A7 | 230 | - | - | - | - | 230 | 398 | 01/11/1971 | 43 | - | - | - | - | 322 | - | - | - | - | - | 398 | |
| BLOCO A8 | 198 | - | - | - | - | 198 | 277 | 01/11/1971 | 43 | - | - | - | - | 277 | - | - | - | - | - | 332 | |
| BLOCO A8 - AMPLIAÇÃO | 168 | - | - | - | - | 168 | 202 | 10/09/2010 | 4 | - | - | - | - | 168 | - | - | - | - | - | 202 | |
| BLOCO B1/B3 | 1.048 | - | - | 198 | 409 | 1.048 | 1.467 | 01/11/1971 | 43 | - | - | - | 277 | 573 | - | - | - | - | 222 | 458 | |
| BLOCO B2/B4 | 899 | - | - | 85 | 351 | 899 | 993 | 01/11/1971 | 43 | - | - | - | 119 | 491 | - | - | - | - | 95 | 393 | |
| BLOCO B5/B6 | 1.213 | - | - | 56 | 626 | 1.213 | 1.697 | 01/11/1971 | 43 | - | - | - | 78 | 876 | - | - | - | - | 62 | 1.554 | |
| BLOCO B5/B6 - AMPLIAÇÃO | 615 | - | - | 394 | 221 | 615 | 676 | 12/12/2002 | 12 | - | - | - | - | 243 | - | - | - | - | 194 | 627 | |
| BLOCO D - P.I. 391 | 2.140 | - | - | 597 | 797 | 2.140 | 2.996 | 01/12/1978 | 36 | - | - | - | 836 | 1.116 | - | - | - | - | 669 | 893 | |
| BLOCO D - P.I. 1330 | 3.165 | - | - | 105 | 1.400 | 3.165 | 3.323 | 20/05/2006 | 8 | - | - | - | 352 | 1.391 | - | - | - | - | 88 | 1.176 | |
| BLOCO E - IQ I | 1.365 | - | - | 70 | 516 | 1.365 | 1.707 | 01/06/1985 | 29 | - | - | - | 636 | 338 | - | - | - | - | 70 | 516 | |
| BLOCO F - PAVILHÃO | 1.080 | 652 | - | 171 | 257 | 1.080 | 1.512 | 01/02/1978 | 36 | 913 | - | - | 239 | 360 | - | - | - | - | 288 | 2.353 | |
| BLOCO F - AMPLIAÇÃO | 1.600 | 843 | - | - | 757 | 1.600 | 1.680 | 02/03/2005 | 9 | 885 | - | - | - | 795 | - | - | - | - | 636 | 2.406 | |
| BLOCO I - LABORATÓRIOS | 3.595 | - | - | 521 | 211 | 3.595 | 4.314 | 01/03/1994 | 20 | - | - | - | 3.436 | 625 | - | - | - | - | 500 | 202 | |
| CANXA D'ÁGUA/CASA DE BOMBAS | 25 | - | - | - | - | 25 | 25 | 01/11/1975 | 39 | - | - | - | - | 35 | - | - | - | - | - | 28 | |
| CANTINA | 75 | - | - | - | - | 75 | 75 | 01/01/1980 | 34 | - | - | - | - | 98 | - | - | - | - | - | 78 | |
| CASA DE FORÇA | 104 | - | - | - | - | 104 | 146 | 01/11/1971 | 43 | - | - | - | - | 146 | - | - | - | - | - | 117 | |
| CASA DO GERADOR | 104 | - | - | - | - | 104 | 146 | 01/11/1971 | 43 | - | - | - | - | 146 | - | - | - | - | - | 117 | |
| CASA DE MÁQUINAS PARA AR CONDICIONADO | 51 | - | - | - | - | 51 | 71 | 01/04/1976 | 38 | - | - | - | - | 41 | - | - | - | - | - | 57 | |
| CASA DE MÁQUINAS PARA AR CONDICIONADO | 14 | - | - | - | - | 14 | 16 | 01/03/1998 | 16 | - | - | - | - | 16 | - | - | - | - | - | 13 | |
| COXA | 24 | - | - | - | - | 24 | 24 | 02/02/2006 | 8 | - | - | - | - | 25 | - | - | - | - | - | 20 | |
| DEPÓSITO DE INFLAMÁVEIS | 407 | - | - | - | - | 407 | 407 | 01/12/1975 | 39 | - | - | - | - | 570 | - | - | - | - | - | 456 | |
| DEPÓSITO DE LIXO | 12 | - | - | - | - | 12 | 14 | 01/10/1998 | 16 | - | - | - | - | 14 | - | - | - | - | - | 11 | |
| ESTACIONAMENTO COBERTO PARA CARROS OFICIAIS | 84 | - | - | - | - | 84 | 101 | 01/11/1990 | 24 | - | - | - | - | 101 | - | - | - | - | - | 81 | |
| ESTOCAAGEM DE RESÍDUOS QUÍMICOS | 26 | - | - | - | - | 26 | 30 | 01/01/1996 | 18 | - | - | - | - | 30 | - | - | - | - | - | 24 | |
| GERADOR E CABINE DE FORÇA | 74 | - | - | - | - | 74 | 81 | 30/01/2004 | 10 | - | - | - | - | 81 | - | - | - | - | - | 65 | |
| LABORATÓRIO - GAIOLA | 376 | 171 | - | - | - | 205 | 226 | 01/08/2000 | 14 | 188 | - | - | - | 226 | - | - | - | - | - | 181 | |
| LABORATÓRIO DE ENSINO (ANEXO) | 28 | - | - | - | - | 28 | 32 | 01/06/1999 | 15 | - | - | - | - | 32 | - | - | - | - | - | 26 | |
| LABORATÓRIO DE PESQUISA (ANEXO) | 26 | - | - | - | - | 26 | 30 | 01/10/1998 | 16 | - | - | - | - | 30 | - | - | - | - | - | 24 | |
| MICROSCOPIA | 120 | - | - | - | - | 120 | 138 | 01/01/1997 | 17 | - | - | - | - | 138 | - | - | - | - | - | 110 | |
| OFICINA DE MARCENARIA (ANEXO) | 120 | - | - | - | - | 120 | 138 | 01/05/1985 | 19 | - | - | - | - | 138 | - | - | - | - | - | 110 | |
| OFICINA MECÂNICA (ANEXO) | 28 | - | - | - | - | 28 | 32 | 01/10/1995 | 19 | - | - | - | - | 32 | - | - | - | - | - | 26 | |
| OFICINA MECÂNICA E DEPÓSITO - MARCENARIA | 52 | - | - | - | - | 52 | 65 | 01/04/1988 | 26 | - | - | - | - | 65 | - | - | - | - | - | 52 | |
| PASSARELA DE LIGAÇÃO - BLOCOS E-F-B-H | 252 | - | - | - | - | 252 | 302 | 01/05/1990 | 24 | - | - | - | - | 302 | - | - | - | - | - | 242 | |
| PASSARELA DE LIGAÇÃO | 27 | - | - | - | - | 27 | 34 | 01/05/1985 | 29 | - | - | - | - | 34 | - | - | - | - | - | 27 | |
| PASSARELA DE LIGAÇÃO | 275 | - | - | - | - | 275 | 344 | 01/06/1985 | 29 | - | - | - | - | 344 | - | - | - | - | - | 275 | |
| PAVILHÃO | 1.080 | - | - | - | - | 698 | 977 | 01/02/1978 | 36 | - | - | - | 535 | - | - | - | - | - | 782 | 1.424 | |
| PRÉDIO II | 1.365 | - | - | 187 | 279 | 899 | 1.124 | 01/06/1989 | 25 | - | - | - | 234 | 349 | - | - | - | - | 279 | 899 | |
| SALA PREPARATIVA PARA MICROSCOPIA | 19 | - | - | - | - | 19 | 22 | 01/08/1997 | 17 | - | - | - | - | 22 | - | - | - | - | - | 18 | |
| SALAS DE PRODUTOS PERIGOSOS | 67 | - | - | - | - | 67 | 77 | 01/08/1997 | 17 | - | - | - | - | 77 | - | - | - | - | - | 62 | |
| SECRETARIA E COMISSÃO DE SEGURANÇA | 406 | - | - | - | - | 406 | 447 | 01/12/2002 | 12 | - | - | - | - | 447 | - | - | - | - | - | 358 | |
| TOTAL | 25.357 | 1.666 | 7.826 | 2.724 | 2.374 | 10.766 | 25.357 | | | 1.986 | 10.021 | 3.152 | 3.107 | 13.476 | 31.742 | 3.972 | 12.025 | 3.152 | 2.485 | 10.783 | 32.417 |

LABORATORIOS EXPERIMENTAIS DE ENSINO

| IDENTIFICAÇÃO | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) ⁽¹⁾ | NOME DO PRÉDIO ONDE ESTÁ(O) LOCALIZADO(S) O(S) LABORATÓRIO(S) (VER QUADRO ACIMA) | DATA DE CONCLUSÃO DO PRÉDIO |
|--|-------------------------------------|--|-----------------------------|
| LABORATÓRIO DE ENSINO DE QUÍMICA 02 BLOCO F - LQ02 | 131 | BLOCO F (PAVILHÃO) | 01/02/1978 |
| LABORATÓRIO DE ENSINO DE QUÍMICA 03 BLOCO F - LQ03 | 131 | | |
| LABORATÓRIO DE ENSINO DE QUÍMICA 04 BLOCO F - LQ04 | 130 | | |
| LABORATÓRIO DE ENSINO DE QUÍMICA 05 BLOCO F - LQ05 | 130 | | |
| LABORATÓRIO DE ENSINO DE QUÍMICA 06 BLOCO F - LQ06 | 130 | | |
| LABORATÓRIO DE QUÍMICA 07 - BLOCO F - LQ07 | 263 | BLOCO F (AMPLIAÇÃO) | 02/03/2005 |
| LABORATÓRIO DE QUÍMICA 08 - BLOCO F - LQ08 | 268 | | |
| LABORATÓRIO DE ENSINO DE QUÍMICA 09 BLOCO F - LQ09 | 313 | | |
| LABORATÓRIO DA PLANTA PILOTO - LQ10 | 171 | LABORATÓRIO - GAIOLA | 01/08/2000 |
| TOTAL | 1.666 | | |

Notas:

- (1) Fonte: CPO
- (2) Fonte: Unidade
- (3) Posição: 31/12/2013
- (4) Base de Cálculo: 31/12/2014

(5) Fator de Ponderação sobre a idade da construção

| IDADE | Fator |
|------------------------------------|-------|
| 5 anos | 1,00 |
| 5 anos ou mais e menos de 10 anos | 1,05 |
| 10 anos ou mais e menos de 15 anos | 1,10 |
| 15 anos ou mais e menos de 20 anos | 1,15 |
| 20 anos ou mais e menos de 25 anos | 1,20 |
| 25 anos ou mais e menos de 30 anos | 1,25 |
| 30 anos ou mais e menos de 35 anos | 1,30 |
| 35 anos ou mais e menos de 40 anos | 1,40 |
| 40 anos ou mais e menos de 45 anos | 1,50 |
| 45 anos ou mais e menos de 50 anos | 1,60 |
| 50 anos ou mais e menos de 55 anos | 1,70 |
| 55 anos ou mais e menos de 60 anos | 1,80 |
| 60 anos ou mais e menos de 65 anos | 1,90 |
| 65 anos ou mais e menos de 70 anos | 2,00 |
| 70 anos ou mais e menos de 75 anos | 2,10 |
| 75 anos ou mais e menos de 80 anos | 2,20 |
| 80 anos ou mais e menos de 85 anos | 2,30 |
| 85 anos ou mais | 2,40 |

(6) Fator de Ponderação sobre o tipo de construção

| TIPO | Fator |
|--|-------|
| Laboratórios Experimentais de Ensino | 2,00 |
| Laboratórios, biotérios, centros históricos e edifícios tombados pelo patrimônio histórico | 1,20 |
| Salas de aula e Bibliotecas | 1,00 |
| Salas para Docentes | 0,80 |
| Demais Dependências | 0,80 |

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL - 2015

COLÉGIO TÉCNICO DE CAMPINAS - COTUCA

| ÁREA CONSTRUÍDA | Área Construída (M ²) ⁽¹⁾ | TIPO DE EDIFÍCIO (M ²) ⁽²⁾ | | | | | TOTAL (G)=(B)+(C)+ (D)+(E)+(F) | Data de Conclusão da Obra ⁽³⁾ | Idade do Prédio ⁽⁴⁾ | ÁREA CONSTRUÍDA (M ²) PONDERADA EM FUNÇÃO DA IDADE DAS INSTALAÇÕES ⁽⁵⁾ | | | | | ÁREA CONSTRUÍDA (M ²) PONDERADA EM FUNÇÃO DO TIPO DAS INSTALAÇÕES ⁽⁶⁾ | | | | | |
|--|--|---|---|--|------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|---|--|-----------------------------|---------------------|-------------------------------------|--|--------------------------------------|--|-----------------------------|---------------------|-------------------------------------|
| | | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados ⁽⁷⁾ | Salas de Aula e Bibliotecas ⁽⁸⁾ | Salas para Docentes ⁽⁹⁾ | Demais Dependências ⁽¹⁰⁾ | | | | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽¹¹⁾ | TOTAL (O)=(J)+(K)+ (L)+(M)+(N) | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽¹²⁾ |
| (A) | (B) | (C) | (D) | (E) | (F) | (G) | (H) | (I) | (J) | (K) | (L) | (M) | (N) | (O) | (P)=(J) x 2,00 | (Q)=(K) x 1,20 | (R)=(L) x 1,00 | (S)=(M) x 0,80 | (T)=(N) x 0,80 | (U) |
| CANTINA | 36 | - | - | - | - | 36 | 15/12/1982 | 32 | - | - | - | - | - | 47 | - | - | - | - | - | 38 |
| CASA DE FORÇA | 12 | - | - | - | - | 12 | 15/12/1990 | 24 | - | - | - | - | - | 14 | - | - | - | - | - | 11 |
| CONVIVÊNCIA | 120 | - | - | - | - | 120 | 15/12/1982 | 32 | - | - | - | - | - | 156 | - | - | - | - | - | 125 |
| DEPOSITO GERAL | 24 | - | - | - | - | 24 | 15/12/2001 | 13 | - | - | - | - | - | 28 | - | - | - | - | - | 21 |
| LABORATÓRIO DE ALIMENTOS (MICROBIOLOGIA E QUÍMICA) | 110 | 110 | - | - | - | 220 | 15/12/1982 | 32 | 143 | - | - | - | - | 143 | 286 | - | - | - | - | 286 |
| LABORATÓRIO DO DEPARTAMENTO DE PLÁSTICOS | 31 | 31 | - | - | - | 62 | 15/12/2003 | 11 | 34 | - | - | - | - | 34 | 68 | - | - | - | - | 68 |
| LABORATÓRIOS DE ELETRO-ELETRÔNICA (MAQ.EL. INST. EL. TDM, CIRC.EL. ELETRÔNICA, TELECOM, SALAS DE AULAS 15 A 18, LABORATÓRIOS DE INGLÊS, LABORATÓRIOS DE INFORMÁTICA (LASI E HARDWARE), LABORATÓRIO DE PNEUMÁTICA, ALMOX. ELETRO, SALA 19, LAB. PLÁSTICOS COMPUTADORES | 828 | 444 | - | 188 | 196 | 828 | 15/12/1942 | 72 | 755 | - | 320 | - | - | 333 | 1.408 | 1.510 | - | 320 | - | 266 |
| MANUTENÇÃO E SANITÁRIO MASCULINO EXTERNO | 63 | - | - | - | - | 63 | 15/12/1982 | 32 | - | - | - | - | - | 82 | - | - | - | - | - | 66 |
| PASSARELA DE LIGAÇÃO | 33 | - | - | - | - | 33 | 15/12/1982 | 62 | - | - | - | - | - | 50 | - | - | - | - | - | 40 |
| PORTARIA | 29 | - | - | - | - | 29 | 23/03/2012 | 2 | - | - | - | - | - | 29 | - | - | - | - | - | 23 |
| QUADRA DE ESPORTES | 312 | - | - | - | - | 312 | 15/12/1962 | 52 | - | - | - | - | - | 468 | - | - | - | - | - | 374 |
| QUADRA DE ESPORTES | 339 | - | - | - | - | 339 | 15/12/1982 | 62 | - | - | - | - | - | 509 | - | - | - | - | - | 407 |
| REPROGRAFIA (GRÊMIO) | 30 | - | - | - | - | 30 | 15/12/1982 | 32 | - | - | - | - | - | 39 | - | - | - | - | - | 31 |
| RESTAURANTE | 66 | - | - | - | - | 66 | 15/12/1982 | 32 | - | - | - | - | - | 86 | - | - | - | - | - | 69 |
| SALA DE GINÁSTICA E MUSCULAÇÃO | 102 | - | 102 | - | - | 204 | 15/12/2003 | 11 | - | - | 112 | - | - | 112 | - | - | 134 | - | - | 134 |
| SALAS DE AULA 20 A 24, LABORATÓRIO DE ALIMENTOS (ANÁLISE SENSORIAL, BALANÇA, LAVAGEM, ALMOXARIFADO), LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA LINA | 440 | 148 | 26 | 247 | 19 | 440 | 15/12/1972 | 42 | 207 | 36 | 348 | - | - | 27 | 616 | 414 | 43 | 346 | - | 22 |
| LABORATÓRIO DE ENFERMAGEM, COPA, SALA DO VESTIBULAR, AUDITÓRIO, GRÁFICA, SALA DE EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA/PATRIMÔNIO, ALMOXARIFADO, DOIS SANITÁRIOS FEM, UM SANITÁRIO MASC, SALA LIMPADORA | 11 | - | - | - | - | 11 | 15/12/1982 | 32 | - | - | - | - | - | 14 | 14 | - | - | - | - | 11 |
| SANITÁRIO MASCULINO EXTERNO | 40 | - | - | - | - | 40 | 15/12/1982 | 32 | - | - | - | - | - | 52 | 52 | - | - | - | - | 42 |
| SECRETARIAS, DIRETORIAS, BIBLIOTECA, SALAS PROFESSORES, SALAS DE AULA 1 A 14, LABORATÓRIOS DE INFORMÁTICA, LABORATÓRIO DE FÍSICA, LABORATÓRIO DE BIOLOGIA/QUÍMICA, LABORATÓRIO DE ENFERMAGEM, COPA, SALA DO VESTIBULAR, AUDITÓRIO, GRÁFICA, SALA DE EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA/PATRIMÔNIO, ALMOXARIFADO, DOIS SANITÁRIOS FEM, UM SANITÁRIO MASC, SALA LIMPADORA | 3.107 | 300 | 24 | 782 | 55 | 1.966 | 15/12/1942 | 72 | 510 | 41 | 1.295 | 94 | 3.342 | 5.282 | 1.020 | 49 | 1.295 | 75 | 2.674 | 5.113 |
| VESTIÁRIOS (MASCULINO E FEMININO) | 57 | - | - | - | - | 57 | 15/12/1982 | 32 | - | - | - | - | - | 74 | 74 | - | - | - | - | 59 |
| TOTAL | 5.790 | 1.033 | 152 | 1.197 | 55 | 3.353 | 5.790 | | 1.649 | 189 | 1.961 | 94 | 5.348 | 9.241 | 3.298 | 226 | 1.961 | 75 | 4.279 | 9.839 |

LABORATÓRIOS EXPERIMENTAIS DE ENSINO

| IDENTIFICAÇÃO | ÁREA CONSTRUÍDA (M ²) ⁽¹⁾ | NOME DO PRÉDIO ONDE ESTÁ(ÃO) LOCALIZADO(S) O(S) LABORATÓRIO(S) (VER QUADRO ACIMA) | DATA DE CONCLUSÃO DO PRÉDIO |
|---|--|--|-----------------------------|
| LABORATÓRIO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS - QUÍMICA | 68 | LABORATÓRIO DE ALIMENTOS (MICROBIOLOGIA E QUÍMICA) | 15/12/1982 |
| LABORATÓRIO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS - MICROBIOLOGIA | 42 | | |
| LABORATÓRIO DE PLÁSTICOS - EQUIPAMENTOS | 31 | LABORATÓRIO DO DEPARTAMENTO DE PLÁSTICOS | 15/12/2003 |
| LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO - LASI | 54 | | |
| LABORATÓRIO DE HARDWARE | 31 | | |
| LABORATÓRIO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS | 56 | | |
| LABORATÓRIO DE INGLÊS I - L10 | 28 | LABORATÓRIOS DE ELETRO-ELETRÔNICA (MAQ.EL. INST. EL. TDM, CIRC.EL. ELETRÔNICA, TELECOM, SALAS DE AULAS 15 A 18, LABORATÓRIOS DE INGLÊS, LABORATÓRIOS DE INFORMÁTICA (LASI E HARDWARE), LABORATÓRIO DE PNEUMÁTICA, ALMOX. ELETRO, SALA 19, LAB. PLÁSTICOS COMPUTADORES | 15/12/1942 |
| LABORATÓRIO DE INGLÊS II - L11 | 28 | | |
| LABORATÓRIO DE TÉCNICAS DIGITAIS E MICROPROCESSADORES | 49 | | |
| LABORATÓRIO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E AUTOMAÇÃO E CONTROLE | 43 | | |
| LABORATÓRIO DE ELETRÔNICA | 53 | | |
| LABORATÓRIO DE CIRCUITOS ELÉTRICOS | 40 | | |
| LABORATÓRIO DE TELECOMUNICAÇÕES | 41 | | |
| LABORATÓRIO DE PLÁSTICOS - COMPUTADORES | 23 | | |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA AVANÇADA - LINA - DESENHOS E PROJETOS MECATRÔNICOS | 104 | SALAS DE AULA 20 A 24, LABORATÓRIO DE ALIMENTOS (ANÁLISE SENSORIAL, BALANÇA, LAVAGEM, ALMOXARIFADO), LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA LINA. | 15/12/1942 |
| LABORATÓRIO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS - ANÁLISE SENSORIAL | 44 | | |
| LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO AVANÇADA - LAPA | 53 | | |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA / PROGRAMAÇÃO | 57 | SECRETARIAS, DIRETORIAS, BIBLIOTECA, SALAS PROFESSORES, SALAS DE AULA 1 A 14, LABORATÓRIOS DE INFORMÁTICA, LABORATÓRIO DE FÍSICA, LABORATÓRIO DE BIOLOGIA/QUÍMICA, LABORATÓRIO DE ENFERMAGEM, COPA, SALA DO VESTIBULAR, AUDITÓRIO, GRÁFICA, SALA DE EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA/PATRIMÔNIO, ALMOXARIFADO, DOIS SANITÁRIOS FEM, UM SANITÁRIO MASC, SALA LIMPADORA | 15/12/1942 |
| LABORATÓRIO DE FÍSICA | 41 | | |
| LABORATÓRIO DE BIOLOGIA E QUÍMICA | 69 | | |
| LABORATÓRIO DE ENFERMAGEM | 34 | | |
| TOTAL | 1.033 | | |

Notas:
 (1) Fonte: CPO
 (2) Fonte: Unidade
 (3) Posição: 31/12/2013
 (4) Base de Cálculo: 31/12/2014

(5) Fator de Ponderação sobre a idade da construção

| IDADE | Fator |
|------------------------------------|-------|
| 5 anos | 1,00 |
| 5 anos ou mais e menos de 10 anos | 1,05 |
| 10 anos ou mais e menos de 15 anos | 1,10 |
| 15 anos ou mais e menos de 20 anos | 1,15 |
| 20 anos ou mais e menos de 25 anos | 1,20 |
| 25 anos ou mais e menos de 30 anos | 1,25 |
| 30 anos ou mais e menos de 35 anos | 1,30 |
| 35 anos ou mais e menos de 40 anos | 1,40 |
| 40 anos ou mais e menos de 45 anos | 1,50 |
| 45 anos ou mais e menos de 50 anos | 1,60 |
| 50 anos ou mais e menos de 55 anos | 1,70 |
| 55 anos ou mais e menos de 60 anos | 1,80 |
| 60 anos ou mais e menos de 65 anos | 1,90 |
| 65 anos ou mais e menos de 70 anos | 2,00 |

(6) Fator de Ponderação sobre o tipo de construção

| TIPO | Fator |
|--|-------|
| Laboratórios Experimentais de Ensino | 2,00 |
| Laboratórios, biotérios, centros históricos e edifícios tombados pelo patrimônio histórico | 1,20 |
| Salas de aula e Bibliotecas | 1,00 |
| Salas para Docentes | 0,80 |
| Demais Dependências | 0,80 |

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL - 2015

COLÉGIO TÉCNICO DE LIMEIRA - COTIL

| ÁREA CONSTRUÍDA | Área Construída (M²) ⁽¹⁾ | TIPO DE EDIFÍCIO (M²) ⁽²⁾ | | | | | | Data de Conclusão da Obra ⁽¹⁾ | Idade do Prédio ⁽⁴⁾ | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DA IDADE DAS INSTALAÇÕES ⁽⁵⁾ | | | | | | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DO TIPO DAS INSTALAÇÕES ⁽⁶⁾ | | | | | |
|--|-------------------------------------|--------------------------------------|---|--|------------------------------------|------------------------------------|--------------|--|--------------------------------|--|--|-----------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------|---|--|-----------------------------|---------------------|------------------------------------|---------------|
| | | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados ⁽³⁾ | Salas de Aula e Bibliotecas ⁽⁵⁾ | Salas para Docentes ⁽³⁾ | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | | | Laboratórios, Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | Laboratórios, Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL |
| (A) | (B) | (C) | (D) | (E) | (F) | (G)=(B)+(C)+(D)+(E)+(F) | (H) | (I) | (J) | (K) | (L) | (M) | (N) | (O)=(J)+(K)+(L)+(M)+(N) | (P)=(J) x 2,00 | (Q)=(K) x 1,20 | (R)=(L) x 1,00 | (S)=(M) x 0,80 | (T)=(N) x 0,80 | (U)=(P)+(Q)+(R)+(S)+(T) | |
| CONJUNTO DESPORTIVO - CAMPO DE FUTEBOL | 2.166 | - | - | 2.166 | - | - | 2.166 | 09/09/1973 | 41 | - | - | - | - | 3.032 | - | - | - | - | - | 3.032 | |
| CONJUNTO DESPORTIVO - QUADRA DESCOBERTA | 600 | - | - | 600 | - | - | 600 | 09/09/1973 | 41 | - | - | - | - | 840 | - | - | - | - | - | 840 | |
| CONJUNTO DESPORTIVO - QUADRA DESCOBERTA | 600 | - | - | 600 | - | - | 600 | 09/09/1973 | 41 | - | - | - | - | 840 | - | - | - | - | - | 840 | |
| CONJUNTO DESPORTIVO - 2 QUADRAS DE AREIA | 650 | - | - | 650 | - | - | 650 | 15/06/2003 | 11 | - | - | - | - | 715 | - | - | - | - | - | 715 | |
| LABORATÓRIO DE MECÂNICA (OFICINA) | 396 | 210 | - | - | - | 186 | 396 | 09/09/1973 | 41 | 294 | - | - | - | 280 | 554 | - | - | - | 208 | 796 | |
| PISO SUPERIOR DO PRÉDIO DA BIBLIOTECA, SALAS DE AULA, 2 LABORATÓRIOS DE INFORMÁTICA DO CURSO DE MECÂNICA E INFORMÁTICA APLICADA, SALAS DE DESENHO DO CURSO DE MECÂNICA, LABORATÓRIO DE METROLOGIA, SALA DO DEPARTAMENTO DE MECÂNICA, SALA DE COORDENAÇÃO DOS CURSOS DE EXTENSÃO | 787 | 504 | - | - | 57 | 226 | 787 | 07/06/2001 | 13 | 554 | - | - | 63 | 249 | 866 | 1.108 | - | - | 50 | 199 | 1.357 |
| PRÉDIO ACADÊMICO, LABORATÓRIOS DE ENFERMAGEM, TOPOGRAFIA, FÍSICA, QUÍMICA, BIOLOGIA, LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA DO CURSO DE CONSTRUÇÃO CIVIL E GEOMÁTICA, LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA PARA ESTUDO DOS ALUNOS, DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM E QUALIDADE, SALAS DE AULA E AUDITÓRIO PROF. ALOÍSIO | 3.618 | 404 | - | 1.412 | 43 | 1.759 | 3.618 | 09/09/1973 | 41 | 566 | - | 1.977 | 60 | 2.463 | 5.066 | 1.132 | - | 1.977 | 48 | 1.970 | 5.127 |
| PRÉDIO DA ADMINISTRAÇÃO, 2 LABORATÓRIOS DE INFORMÁTICA DO CURSO DE INFORMÁTICA E SALA DOS PROFESSORES | 1.100 | 128 | - | - | 38 | 934 | 1.100 | 09/09/1973 | 41 | 179 | - | - | 53 | 1.308 | 1.540 | 358 | - | - | 42 | 1.046 | 1.446 |
| TOTAL | 9.917 | 1.246 | - | 5.428 | 138 | 3.105 | 9.917 | | | 1.593 | - | 7.404 | 176 | 4.280 | 13.453 | 3.196 | - | 7.404 | 140 | 3.423 | 14.153 |

LABORATÓRIOS EXPERIMENTAIS DE ENSINO

| IDENTIFICAÇÃO | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) ⁽¹⁾ | NOME DO PRÉDIO ONDE ESTÁ(ÃO) LOCALIZADO(S) O(S) LABORATÓRIO(S) (VER QUADRO ACIMA) | DATA DE CONCLUSÃO DO PRÉDIO |
|---|-------------------------------------|---|-----------------------------|
| LABORATÓRIO DE MECÂNICA (OFICINA) - SALA 56 | 210 | LABORATÓRIO DE MECÂNICA (OFICINA) | 09/09/1973 |
| LABORATÓRIO DE AUTOMAÇÃO E CONTROLE - SALA 53 | 71 | PISO SUPERIOR DO PRÉDIO DA BIBLIOTECA, SALA DE AULA, 2 LABORATÓRIOS DE INFORMÁTICA DO CURSO DE MECÂNICA E INFORMÁTICA APLICADA, LABORATÓRIO DE DESENHO DO CURSO DE MECÂNICA, LABORATÓRIO DE METROLOGIA, LABORATÓRIO DE DESENHO DO CURSO DE CONSTRUÇÃO CIVIL E GEOMÁTICA, LABORATÓRIO DE AUTOMAÇÃO E CONTROLE, SALA DO DEPARTAMENTO DE MECÂNICA, SALA DE COORDENAÇÃO DOS CURSOS DE EXTENSÃO | 07/06/2001 |
| LABORATÓRIO DE DESENHO DO CURSO DE CONSTRUÇÃO CIVIL E GEOMÁTICA - SALA 52 | 85 | | |
| LABORATÓRIO DE DESENHO MECÂNICO - SALA 55 | 88 | | |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA - CAD (DEPTO. DE MECÂNICA) - SALA 50 | 85 | | |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA APLICADA - SALA 51 | 87 | | |
| LABORATÓRIO DE METROLOGIA - SALA 54 | 111 | | |
| LABORATÓRIO DE ENFERMAGEM - SALA 47 | 10 | PRÉDIO ACADÊMICO, LABORATÓRIOS DE ENFERMAGEM, TOPOGRAFIA, FÍSICA, QUÍMICA, BIOLOGIA, LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA DO CURSO DE CONSTRUÇÃO CIVIL E GEOMÁTICA, LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA PARA ESTUDO DOS ALUNOS, LABORATÓRIO DE TOPOGRAFIA, LABORATÓRIO DE ESTAÇÃO DE REFERÊNCIA - GPS, LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA III (EM CONSTRUÇÃO), DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM E QUALIDADE, SALA DE AULA E AUDITÓRIO PROFESSOR ALOÍSIO. | 09/09/1973 |
| LABORATÓRIO DE ESTAÇÃO DE REFERÊNCIA - GPS - SALA 45-B | 172 | | |
| LABORATÓRIO DE EXATAS - SALA 43 | 96 | | |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA - CAD (DEPTO. DE CONSTRUÇÃO CIVIL E GEOMÁTICA) - SALA 45 - A | 15 | | |
| LABORATÓRIO DE TOPOGRAFIA | 64 | PRÉDIO ADMINISTRAÇÃO, 2 LABORATÓRIOS DE INFORMÁTICA DO CURSO DE INFORMÁTICA E SALA DOS PROFESSORES. | 09/09/1973 |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA I - SALA 48-A | 64 | | |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA II - SALA 48-B | 1.246 | | |
| TOTAL | 1.246 | | |

- Notas:
 (1) Fonte: CPO
 (2) Fonte: Unidade
 (3) Posição: 31/12/2013
 (4) Base de Cálculo: 31/12/2014

(5) Fator de Ponderação sobre a idade da construção

| IDADE | Fator |
|------------------------------------|-------|
| 5 anos | 1,00 |
| 5 anos ou mais e menos de 10 anos | 1,05 |
| 10 anos ou mais e menos de 15 anos | 1,10 |
| 15 anos ou mais e menos de 20 anos | 1,15 |
| 20 anos ou mais e menos de 25 anos | 1,20 |
| 25 anos ou mais e menos de 30 anos | 1,25 |
| 30 anos ou mais e menos de 35 anos | 1,30 |
| 35 anos ou mais e menos de 40 anos | 1,40 |
| 40 anos ou mais e menos de 45 anos | 1,50 |
| 45 anos ou mais e menos de 50 anos | 1,60 |
| 50 anos ou mais e menos de 55 anos | 1,70 |
| 55 anos ou mais e menos de 60 anos | 1,80 |
| 60 anos ou mais e menos de 65 anos | 1,90 |
| 65 anos ou mais e menos de 70 anos | 2,00 |

(6) Fator de Ponderação sobre o tipo de construção

| TIPO | Fator |
|--|-------|
| Laboratórios Experimentais de Ensino | 2,00 |
| Laboratórios, biotérios, centros históricos e edifícios tombados pelo patrimônio histórico | 1,20 |
| Salas de aula e Bibliotecas | 1,00 |
| Salas para Docentes | 0,80 |
| Demais Dependências | 0,80 |

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL - 2015

INSTITUTO DE ARTES - IA

| ÁREA CONSTRUÍDA | Área Construída (M²) (1) | TIPO DE EDIFÍCIO (M²) (2) | | | | | Data de Conclusão da Obra (1) | Idade do Prédio (4) | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DA IDADE DAS INSTALAÇÕES (5) | | | | | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DO TIPO DAS INSTALAÇÕES (5) | | | | | | | |
|---|--------------------------|--|--|-------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------|---|--|--|---------------------------------|-------------------------|--|-------------------------------|---|---|--|------------------------------------|--|-----------------------------------|
| | | Laboratórios Experimentais de Ensino (B) | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados (3) (C) | Salas de Aula e Bibliotecas (3) (D) | Salas para Docentes (3) (E) | Demais Dependências (3) (F) | | | TOTAL (G)=(B)+(C)+(D)+(E)+(F) (H) | Laboratórios Experimentais de Ensino (J) | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados (K) | Salas de Aula e Bibliotecas (L) | Salas para Docentes (M) | Demais Dependências (3) (N) | TOTAL (O)=(J)+(K)+(L)+(M)+(N) | Laboratórios Experimentais de Ensino (P)=(J) x 2,00 | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados (Q)=(K) x 1,20 | Salas de Aula e Bibliotecas (R)=(L) x 1,00 | Salas para Docentes (S)=(M) x 0,80 | Demais Dependências (3) (T)=(N) x 0,80 | TOTAL (U)=(P)+(Q)+(R)+(S)+(T) (V) |
| BIBLIOTECA E ADJUNTOS | 732 | - | 185 | - | - | 547 | 732 | 01/05/1989 | 25 | - | 231 | - | - | 684 | 915 | - | - | - | - | 547 | 824 |
| BIBLIOTECA, BANHEIROS E ADMINISTRAÇÃO | 732 | - | - | 433 | - | 299 | 732 | 01/11/1997 | 17 | - | - | 498 | - | 344 | 842 | - | - | 498 | - | 275 | 773 |
| CAIXA PARA ELEVADOR MONTA CARGA | 11 | - | - | - | - | 11 | 11 | 01/12/1997 | 17 | - | - | - | - | 13 | 13 | - | - | - | - | 10 | 10 |
| CASA DE FORÇA | 63 | - | - | - | - | 63 | 63 | 01/06/1985 | 29 | - | - | - | - | 79 | 79 | - | - | - | - | 63 | 63 |
| CASA DE FORNOS PARA CERÂMICAS - DEPARTAMENTO DE ARTES PLÁSTICAS | 27 | - | 27 | - | - | - | 27 | 01/05/1998 | 15 | - | 31 | - | - | - | 37 | - | - | 37 | - | - | 37 |
| CASA DE MÁQUINAS PARA AR CONDICIONADO | 19 | - | - | - | - | 19 | 19 | 01/05/1996 | 18 | - | - | - | - | 22 | 22 | - | - | - | - | 18 | 18 |
| CASA DE MÁQUINAS PARA AR CONDICIONADO - DEPARTAMENTO DE ARTES CÊNICAS E CORPORAIS | 9 | - | - | - | - | 9 | 9 | 01/08/1987 | 27 | - | - | - | - | 11 | 11 | - | - | - | - | 9 | 9 |
| CASA DE MÁQUINAS PARA AR CONDICIONADO - DEPARTAMENTO DE ARTES CÊNICAS E CORPORAIS | 9 | - | - | - | - | 9 | 9 | 02/08/1987 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CASA DE MÁQUINAS PARA AR CONDICIONADO - DEPARTAMENTO DE ARTES CÊNICAS E CORPORAIS | 11 | - | - | - | - | 11 | 11 | 01/10/1997 | 17 | - | - | - | - | 13 | 13 | - | - | - | - | 10 | 10 |
| CASA DE MÁQUINAS PARA AR CONDICIONADO - DEPARTAMENTO DE ARTES CÊNICAS E CORPORAIS | 25 | - | - | - | - | 25 | 25 | 01/10/1994 | 20 | - | - | - | - | 30 | 30 | - | - | - | - | 24 | 24 |
| CENTRO DE PRODUÇÕES | 24 | - | - | - | - | 24 | 24 | 01/06/1998 | 16 | - | - | - | - | 28 | 28 | - | - | - | - | 22 | 22 |
| DEPARTAMENTO DE ARTES CÊNICAS E CORPORAIS (ANEXO - PAVILHÃO) | 80 | - | - | - | - | 80 | 80 | 01/06/1985 | 29 | - | - | - | - | 100 | 100 | - | - | - | - | 80 | 80 |
| DEPARTAMENTO DE ARTES PLÁSTICAS | 1.365 | 801 | 265 | 73 | 41 | 185 | 1.365 | 01/06/1985 | 29 | 1.001 | 331 | 91 | 51 | 231 | 1.705 | 2.002 | 397 | 91 | 41 | 185 | 2.716 |
| DEPARTAMENTO DE ARTES PLÁSTICAS (ANEXO) | 8 | - | - | - | - | 8 | 8 | 01/06/2003 | 11 | - | - | - | - | 9 | 9 | - | - | - | - | 7 | 7 |
| DEPARTAMENTO DE MULTÍMEIOS, DIREÇÃO DO IA E DEPARTAMENTO DE MÚSICA | 1.365 | 261 | 80 | 110 | 86 | 828 | 1.365 | 01/06/1985 | 29 | 328 | 100 | 138 | 108 | 1.707 | 1.707 | 652 | 120 | 138 | 86 | 828 | 1.824 |
| DEPARTAMENTO DE MÚSICA, AUDITÓRIO | 2.131 | - | - | 1.582 | 52 | 497 | 2.131 | 01/06/1985 | 29 | - | - | 1.978 | 65 | 621 | 2.664 | - | - | 1.978 | 52 | 497 | 2.527 |
| GRADUAÇÃO EM COMUNICAÇÃO SOCIAL - HABILITAÇÃO EM MÍDIA LOGIA - IA | 1.017 | - | 194 | - | 45 | 778 | 1.017 | 11/04/2013 | 1 | - | 194 | - | 45 | 778 | 1.017 | - | 233 | - | 36 | 622 | 891 |
| HALL DE ENTRADA DE EMERGÊNCIA - ESTÚDIO - DEPARTAMENTO DE MULTÍMEIOS | 11 | - | - | - | - | 11 | 11 | 01/03/1997 | 17 | - | - | - | - | 13 | 13 | - | - | - | - | 10 | 10 |
| MANUTENÇÃO GERAL | 77 | - | - | - | - | 77 | 77 | 01/06/1998 | 16 | - | - | - | - | 8 | 8 | - | - | - | - | 6 | 6 |
| PAVILHÃO - DEPARTAMENTO DE ARTES CÊNICAS E CORPORAIS | 1.576 | 149 | - | 655 | - | 772 | 1.576 | 01/02/1978 | 36 | 209 | - | 917 | - | 1.081 | 2.207 | 418 | - | 917 | - | 865 | 2.200 |
| PAVILHÃO - DEPARTAMENTO DE ARTES CÊNICAS E CORPORAIS | 1.080 | - | 195 | 717 | 15 | 153 | 1.080 | 01/02/1978 | 36 | - | 273 | 1.004 | 21 | 214 | 1.512 | - | 328 | 1.004 | 17 | 171 | 1.520 |
| VESTIÁRIOS, DEPÓSITO, LAVANDERIA - DEPARTAMENTO DE ARTES CÊNICAS E CORPORAIS | 188 | - | - | - | - | 188 | 188 | 01/12/1996 | 18 | - | - | - | - | 216 | 216 | - | - | - | - | 173 | 173 |
| TOTAL | 10.490 | 1.211 | 946 | 3.570 | 239 | 4.524 | 10.490 | | | 1.536 | 1.160 | 4.626 | 290 | 5.530 | 13.142 | 3.072 | 1.392 | 4.626 | 232 | 4.422 | 13.744 |

LABORATORIOS EXPERIMENTAIS DE ENSINO

| IDENTIFICAÇÃO | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) (1) | NOME DO PRÉDIO ONDE ESTÁ(ÃO) LOCALIZADO(S) O(S) LABORATÓRIO(S) (VER QUADRO ACIMA) | DATA DE CONCLUSÃO DO PRÉDIO |
|---|--------------------------|---|-----------------------------|
| LABORATÓRIO DE ESCULTURA - AP01 | 82 | DEPARTAMENTO DE ARTES PLÁSTICAS | 01/06/1985 |
| LABORATÓRIO DE CERÂMICA - AP02 | 85 | | |
| LABORATÓRIO DE MADEIRA, METAL E MAQUETARIA - AP03 | 154 | | |
| LABORATÓRIO DE PROJETOS - ESCULTÓRIO - AP04 | 55 | | |
| LABORATÓRIO DE TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE CURSO - AP09 | 27 | | |
| LABORATÓRIO DE DESENHO - AP10 | 101 | | |
| LABORATÓRIO DE PINTURA I - AP11 | 62 | | |
| LABORATÓRIO DE GRAVURA - AP05 | 110 | | |
| LABORATÓRIO DE PINTURA II - AP12 | 101 | | |
| LABORATÓRIO DE PROJETOS ESCULTÓRICOS - AP15 | 24 | | |
| LABORATÓRIO FOTOGRÁFICO MULTÍMEIOS - MM01 | 106 | DEPARTAMENTO DE MULTÍMEIOS, DIREÇÃO DO IA, E DEPARTAMENTO DE MÚSICA | 01/06/1985 |
| LABORATÓRIO DE MÍDIA LOGIA - MM02 | 35 | | |
| SALA DE LABORATÓRIO DE MÍDIA LOGIA I - MM03 | 35 | | |
| SALA DE LABORATÓRIO VIRGILIO NOYAPINTO - MM05 | 85 | | |
| LABORATÓRIO DE MÁSCARAS E ADERECOS - AC09 | 61 | PAVILHÃO - DEPARTAMENTO DE ARTES CÊNICAS E CORPORAIS | 01/02/1978 |
| LABORATÓRIO DE IMAGEM - DANÇA - ADDR | 85 | | |
| TOTAL | 1.211 | | |

Notas:
(1) Fonte: CPO

(5) Fator de Ponderação sobre a idade da construção

| IDADE | Fator |
|------------------------------------|-------|
| 5 anos | 1,00 |
| 5 anos ou mais e menos de 10 anos | 1,05 |
| 10 anos ou mais e menos de 15 anos | 1,10 |
| 15 anos ou mais e menos de 20 anos | 1,15 |
| 20 anos ou mais e menos de 25 anos | 1,20 |
| 25 anos ou mais e menos de 30 anos | 1,25 |
| 30 anos ou mais e menos de 35 anos | 1,30 |
| 35 anos ou mais e menos de 45 anos | 1,40 |
| 45 anos ou mais e menos de 55 anos | 1,50 |
| 55 anos ou mais e menos de 65 anos | 1,60 |
| 65 anos ou mais e menos de 75 anos | 1,70 |
| 75 anos ou mais e menos de 85 anos | 1,80 |
| 85 anos ou mais | 2,00 |

(6) Fator de Ponderação sobre o tipo de construção

| TIPO | Fator |
|--|-------|
| Laboratórios Experimentais de Ensino | 2,00 |
| Laboratórios, biotérios, centros históricos e edifícios tombados pelo patrimônio histórico | 1,20 |
| Salas de aula e Bibliotecas | 1,00 |
| Salas para Docentes | 0,80 |
| Demais Dependências | 0,80 |

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL - 2015

FACULDADE DE ENGENHARIA QUÍMICA - FEQ

| ÁREA CONSTRUÍDA | Área Construída (M ²) ⁽¹⁾ | Laboratórios Experimentais de Ensino | TIPO DE EDIFÍCIO (M ²) ⁽²⁾ | | | | TOTAL | Data de Conclusão da Obra ⁽³⁾ | Idade do Prédio ⁽⁴⁾ | ÁREA CONSTRUÍDA (M ²) PONDERADA EM FUNÇÃO DA IDADE DAS INSTALAÇÕES ⁽⁵⁾ | | | | | ÁREA CONSTRUÍDA (M ²) PONDERADA EM FUNÇÃO DO TIPO DAS INSTALAÇÕES ⁽⁶⁾ | | | | | |
|---|--|--------------------------------------|---|--|------------------------------------|-------------------------------------|---------------|--|--------------------------------|---|--|-----------------------------|---------------------|-------------------------------------|--|--|-----------------------------|---------------------|-------------------------------------|---------------|
| | | | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados ⁽⁷⁾ | Salas de Aula e Bibliotecas ⁽⁸⁾ | Salas para Docentes ⁽⁹⁾ | Demais Dependências ⁽¹⁰⁾ | | | | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽¹¹⁾ | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽¹²⁾ | TOTAL |
| (A) | (B) | (C) | (D) | (E) | (F) | (G)=(B)+(C)+(D)+(E)+(F) | (H) | (I) | (J) | (K) | (L) | (M) | (N) | (O)=(J)+(K)+(L)+(M)+(N) | (P)=(J) x 2,00 | (R)=(L) x 1,00 | (S)=(M) x 0,80 | (T)=(N) x 0,80 | (U)=(P)+(Q)+(R)+(S)+(T) | |
| ABRIGO PARA ALTA TENSÃO | 7 | - | - | - | - | 7 | 01/06/1996 | 18 | - | - | - | - | 8 | 8 | - | - | - | - | 8 | |
| ABRIGO PARA BOMBA DE ALTA PRESSÃO | 70 | - | 70 | - | - | 70 | 01/11/1989 | 25 | - | 88 | - | - | - | 88 | - | - | - | - | 106 | |
| ABRIGO PARA COMPRESSOR E ESTABILIZADOR | 6 | - | 6 | - | - | 6 | 01/11/1997 | 17 | - | 7 | - | - | - | 7 | - | - | - | - | 8 | |
| ABRIGO PARA GASES - LABORATORIO VALPET | 23 | - | - | - | - | 23 | 24/05/2013 | 1 | - | - | - | - | 23 | 23 | - | - | - | - | 18 | |
| ABRIGO PARA GERADOR, TRANSFORMADOR, EXAUSTÃO E GASES - LABORATÓRIO DE BIOCOMBUSTÍVEIS | 65 | - | - | - | - | 65 | 24/05/2013 | 1 | - | - | - | - | 65 | 65 | - | - | - | - | 52 | |
| ÁREA DA DIRETORIA - PET | 82 | - | 82 | - | - | 82 | 01/08/1992 | 22 | - | - | - | - | 98 | 98 | - | - | - | - | 78 | |
| ÁREA DE LAZER PARA FUNCIONÁRIOS | 96 | - | - | - | - | 96 | 01/03/1994 | 20 | - | - | - | - | 115 | 115 | - | - | - | - | 92 | |
| BICLETÁRIO COBERTO | 35 | - | - | - | - | 35 | 01/06/1996 | 18 | - | - | - | - | 40 | 40 | - | - | - | - | 32 | |
| BLOCO A | 1.365 | - | - | - | 1.027 | 338 | 01/06/1986 | 28 | - | - | - | 1.284 | 423 | 1.707 | - | - | - | 1.027 | 338 | |
| BLOCO B - 1ª PARTE | 732 | - | 532 | - | - | 200 | 01/07/1989 | 25 | - | 865 | - | - | 250 | 915 | - | - | - | 795 | 898 | |
| BLOCO B - 2ª PARTE | 633 | - | 433 | - | - | 200 | 01/03/1994 | 20 | - | 820 | - | - | 240 | 760 | - | - | - | 624 | 816 | |
| BLOCO B - SALSICHAO 1 (ANEXO 1) | 109 | - | 109 | - | - | 109 | 01/02/2002 | 12 | - | 120 | - | - | 120 | 120 | - | - | - | 144 | 144 | |
| BLOCO B - SALSICHAO 2 (ANEXO 2) | 230 | - | 230 | - | - | 230 | 01/02/2002 | 12 | - | 253 | - | - | 253 | 253 | - | - | - | 304 | 304 | |
| BLOCO C - 1ª PARTE | 1.030 | 184 | 406 | 296 | - | 145 | 01/03/1997 | 17 | 212 | 467 | 339 | - | 167 | 1.188 | 424 | 561 | 339 | 134 | 1.457 | |
| BLOCO C - 2ª PARTE | 633 | - | 633 | - | - | 633 | 01/03/1994 | 20 | - | 760 | - | - | 760 | 760 | - | - | - | 912 | 912 | |
| BLOCO D | 1.620 | 184 | 516 | 630 | - | 290 | 01/02/2002 | 12 | 202 | 568 | 693 | - | 319 | 1.782 | 404 | 682 | 693 | 255 | 2.034 | |
| BLOCO E (INFERIOR) | 200 | - | 200 | - | - | 200 | 1/05/2001 | 13 | - | 220 | - | - | 220 | 220 | - | - | - | 264 | 264 | |
| BLOCO E (INFERIOR) | 270 | - | 163 | - | - | 107 | 01/02/2002 | 12 | - | 179 | - | - | 118 | 297 | - | - | 179 | - | 94 | |
| BLOCO E (INFERIOR) | 685 | - | 310 | 160 | 157 | 58 | 10/01/2005 | 9 | - | 326 | 168 | 165 | 61 | 720 | - | 391 | 168 | 132 | 49 | |
| CENTRO ACADÊMICO | 100 | - | - | - | - | 100 | 13/01/2005 | 8 | - | - | - | - | 105 | 105 | - | - | - | - | 84 | |
| COORDENADORIA DE EXTENSÃO | 164 | - | - | - | - | 164 | 01/06/1994 | 30 | - | - | - | - | 213 | 213 | - | - | - | - | 170 | |
| EMPRESA JUNIOR DA FACULDADE DE ENGENHARIA QUÍMICA | 98 | - | - | - | - | 98 | 13/01/2005 | 9 | - | - | - | - | 103 | 103 | - | - | - | - | 82 | |
| ESTRUTURA DO MONTA-CARGA COM ESCADA METÁLICA EXTERNA | 5 | - | - | - | - | 5 | 01/02/2002 | 12 | - | - | - | - | 6 | 6 | - | - | - | - | 5 | |
| LABORATÓRIO DE BIOCOMBUSTÍVEIS AVANÇADOS | 1.290 | - | 1.000 | - | - | 290 | 24/05/2013 | 1 | - | 1.000 | - | - | 290 | 1.290 | - | - | - | 232 | 1.432 | |
| LABORATÓRIO DE PESQUISA EXPERIMENTAL - PRÉDIO AZUL - PROF. RAHOMA | 750 | - | 750 | - | - | 750 | 01/10/2004 | 10 | - | 825 | - | - | 825 | 825 | - | - | - | - | 990 | |
| LABORATÓRIO DE PROPRIEDADES COLOIDAIS E REOLÓGICAS | 21 | - | 21 | - | - | 21 | 01/06/1998 | 16 | - | 24 | - | - | 24 | 24 | - | - | - | - | 29 | |
| LABORATÓRIO DE RECURSOS ANALÍTICOS E CALIBRAÇÃO | 105 | - | 105 | - | - | 105 | 01/11/1997 | 17 | - | 121 | - | - | 121 | 121 | - | - | - | - | 145 | |
| LABORATÓRIO DE SISTEMAS PARTICULADOS - REOLOGIA | 57 | - | 57 | - | - | 57 | 01/06/1985 | 29 | - | 71 | - | - | 71 | 71 | - | - | - | - | 85 | |
| LABORATÓRIO DE VALORAÇÃO DE PETRÓLEO (VALPET) | 528 | - | 231 | - | 37 | 260 | 05/05/2011 | 3 | - | 231 | - | 37 | 260 | 528 | - | 30 | 208 | 515 | 515 | |
| PASSARELA COBERTA DE LIGAÇÃO | 866 | - | - | - | - | 866 | 01/06/1998 | 28 | - | - | - | - | 1.083 | 1.083 | - | - | - | - | 866 | |
| PAVILHÃO | 1.080 | - | 1.029 | - | - | 51 | 01/06/1979 | 36 | - | 1.441 | - | - | 71 | 1.512 | - | 1.720 | - | 57 | 1.766 | |
| PAVILHÃO DE APOIO - LABORATÓRIO DE PESQUISA EXPERIMENTAL - OFICINAS | 924 | - | 377 | - | - | 547 | 01/02/2002 | 12 | - | 415 | - | - | 602 | 1.017 | - | 498 | - | - | 482 | |
| PAVILHÃO, XEROX E ATLÉTICA (ANEXO) | 20 | - | - | - | - | 20 | 01/12/1993 | 21 | - | - | - | - | 24 | 24 | - | - | - | - | 19 | |
| TOTAL | 13.899 | 368 | 7.015 | 1.248 | 1.221 | 4.047 | 13.899 | | 414 | 8.122 | 1.379 | 1.486 | 4.884 | 16.085 | 828 | 9.746 | 1.379 | 1.189 | 3.745 | 16.887 |

LABORATÓRIOS EXPERIMENTAIS DE ENSINO

| IDENTIFICAÇÃO | ÁREA CONSTRUÍDA (M ²) ⁽¹⁾ | NOME DO PRÉDIO ONDE ESTÁ(ÃO) LOCALIZADO(S) O(S) LABORATÓRIO(S) (VER QUADRO ACIMA) | DATA DE CONCLUSÃO DO PRÉDIO |
|---|--|---|-----------------------------|
| LABORATÓRIO DE ENGENHARIA QUÍMICA 01 - EQ01 | 184 | BLOCO C - 1ª PARTE | 01/03/1997 |
| LABORATÓRIO DE ENGENHARIA QUÍMICA 02 - EQ02 | 184 | BLOCO D | 01/02/2002 |
| TOTAL | 368 | | |

- Notas:
 (1) Fonte: CPO
 (2) Fonte: Unidade
 (3) Posição: 31/12/2013
 (4) Base de Cálculo: 31/12/2014

(5) Fator de Ponderação sobre a idade da construção

| IDADE | Fator |
|------------------------------------|-------|
| 5 anos | 1,00 |
| 5 anos ou mais e menos de 10 anos | 1,05 |
| 10 anos ou mais e menos de 15 anos | 1,10 |
| 15 anos ou mais e menos de 20 anos | 1,15 |
| 20 anos ou mais e menos de 25 anos | 1,20 |
| 25 anos ou mais e menos de 30 anos | 1,25 |
| 30 anos ou mais e menos de 35 anos | 1,30 |
| 35 anos ou mais e menos de 40 anos | 1,35 |
| 40 anos ou mais e menos de 45 anos | 1,40 |
| 45 anos ou mais e menos de 50 anos | 1,45 |
| 50 anos ou mais e menos de 55 anos | 1,50 |
| 55 anos ou mais e menos de 60 anos | 1,55 |
| 60 anos ou mais e menos de 65 anos | 1,60 |
| 65 anos ou mais e menos de 70 anos | 1,65 |
| 70 anos ou mais e menos de 75 anos | 1,70 |
| 75 anos ou mais e menos de 80 anos | 1,75 |
| 80 anos ou mais e menos de 85 anos | 1,80 |
| 85 anos ou mais | 2,00 |

(6) Fator de Ponderação sobre o tipo de construção

| TIPO | Fator |
|--|-------|
| Laboratórios Experimentais de Ensino | 2,00 |
| Laboratórios, biotérios, centros históricos e edifícios tombados pelo patrimônio histórico | 1,20 |
| Salas de aula e Bibliotecas | 1,00 |
| Salas para Docentes | 0,80 |
| Demais Dependências | 0,60 |

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL - 2015

FACULDADE DE EDUCAÇÃO - FE

| ÁREA CONSTRUÍDA | Área Construída (M²) ⁽¹⁾ | TIPO DE EDIFÍCIO (M²) ⁽²⁾ | | | | | | Data de Conclusão da Obra ⁽¹⁾ | Idade do Prédio ⁽⁴⁾ | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DA IDADE DAS INSTALAÇÕES ⁽⁵⁾ | | | | | | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DO TIPO DAS INSTALAÇÕES ⁽⁶⁾ | | | | | | |
|---|-------------------------------------|--------------------------------------|---|--|------------------------------------|------------------------------------|--------------|--|--------------------------------|--|--|-----------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------|---|--|-----------------------------|---------------------|------------------------------------|--------------|--------------|
| | | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados ⁽³⁾ | Salas de Aula e Bibliotecas ⁽³⁾ | Salas para Docentes ⁽³⁾ | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | | | Laboratórios, Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | Laboratórios, Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | |
| (A) | (B) | (C) | (D) | (E) | (F) | (G)=(B)+(C)+(D)+(E)+(F) | (H) | (I) | (J) | (K) | (L) | (M) | (N) | (O)=(J)+(K)+(L)+(M)+(N) | (P)=(J) x 2,00 | (Q)=(K) x 1,20 | (R)=(L) x 1,00 | (S)=(M) x 0,80 | (T)=(N) x 0,80 | (U)=(P)+(Q)+(R)+(S)+(T) | | |
| ANEXO I - SALAS DE AULA - GRADUAÇÃO | 933 | - | - | 600 | - | 333 | 933 | 15/12/2003 | 11 | - | - | - | - | 366 | 1.026 | - | - | - | - | 293 | 953 | |
| ANEXO I - SALAS DE AULA - GRADUAÇÃO E POS-GRADUAÇÃO | 732 | 79 | - | 394 | - | 259 | 732 | 01/01/1990 | 24 | 95 | - | - | - | 311 | 879 | 190 | - | - | - | 249 | 912 | |
| ANEXO II - MANUTENÇÃO, ALMOXARIFADO E LABORATÓRIOS | 700 | - | 56 | - | - | 644 | 700 | 01/07/1998 | 16 | - | - | 64 | - | 741 | 805 | - | 77 | - | - | 593 | 670 | |
| BIBLIOTECA | 1.740 | - | - | 1.740 | - | - | 1.740 | 30/04/2002 | 12 | - | - | - | 1.914 | - | 1.914 | - | - | - | - | - | 1.914 | |
| CENTRO ACADÊMICO DE LICENCIATURA INTEGRADA (CALI) | 82 | - | - | - | - | 82 | 82 | 01/06/1987 | 27 | - | - | - | - | 103 | 103 | - | - | - | - | - | 82 | |
| ELEVADOR - PRÉDIO ANEXO I | 27 | - | - | - | - | 27 | 27 | 01/01/2002 | 12 | - | - | - | - | 30 | 30 | - | - | - | - | - | 24 | |
| ELEVADOR - PRÉDIO PRINCIPAL | 9 | - | - | - | - | 9 | 9 | 10/01/2002 | 12 | - | - | - | - | 10 | 10 | - | - | - | - | - | 8 | |
| LANÇONETE, CENTRO ACADÊMICO, LIVRARIA E REPROGRAFIA | 362 | - | - | - | - | 362 | 362 | 01/06/1997 | 17 | - | - | - | - | 416 | 416 | - | - | - | - | - | 333 | |
| PASSARELA COBERTA | 400 | - | - | - | - | 400 | 400 | 01/08/1995 | 19 | - | - | - | - | 460 | 460 | - | - | - | - | - | 368 | |
| PRÉDIO PRINCIPAL | 4.066 | 173 | - | - | 947 | 2.946 | 4.066 | 01/06/1986 | 28 | 216 | - | - | - | 1.184 | 3.683 | 5.083 | 432 | - | - | 947 | 2.946 | |
| TOTAL | 9.051 | 252 | 56 | 2.734 | 947 | 5.062 | 9.051 | | | 311 | | 64 | 3.047 | 1.184 | 6.120 | 10.726 | 622 | 77 | 3.047 | 947 | 4.896 | 9.589 |

LABORATÓRIOS EXPERIMENTAIS DE ENSINO

| IDENTIFICAÇÃO | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) ⁽¹⁾ | NOME DO PRÉDIO ONDE ESTÁ(AO) LOCALIZADO(S) O(S) LABORATÓRIO(S) (VER QUADRO ACIMA) | DATA DE CONCLUSÃO DO PRÉDIO |
|--|-------------------------------------|---|-----------------------------|
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA III - ANEXO I - ED08 | 79 | ANEXO I - SALAS DE AULA - GRADUAÇÃO E POS-GRADUAÇÃO | 01/01/1990 |
| LAB. DE BIOLOGIA, CIÊNCIAS, FÍSICA, QUÍMICA E SAÚDE I - LL01 | 74 | PRÉDIO PRINCIPAL | 01/06/1986 |
| LAB. DE BIOLOGIA, CIÊNCIAS, FÍSICA, QUÍMICA E SAÚDE II - LL02 | 61 | PRÉDIO PRINCIPAL | 01/06/1986 |
| LABORATÓRIO DE LICENCIATURA MATEMÁTICA - BLOCO C - TERREO - LL03 | 38 | PRÉDIO PRINCIPAL | 01/06/1986 |
| TOTAL | 252 | | |

- Notas:
 (1) Fonte: CPO
 (2) Fonte: Unidade
 (3) Posição: 31/12/2013
 (4) Base de Cálculo: 31/12/2014

(5) Fator de Ponderação sobre a idade da construção

| IDADE | Fator |
|------------------------------------|-------|
| 5 anos | 1,00 |
| 5 anos ou mais e menos de 10 anos | 1,05 |
| 10 anos ou mais e menos de 15 anos | 1,10 |
| 15 anos ou mais e menos de 20 anos | 1,15 |
| 20 anos ou mais e menos de 25 anos | 1,20 |
| 25 anos ou mais e menos de 30 anos | 1,25 |
| 30 anos ou mais e menos de 35 anos | 1,30 |
| 35 anos ou mais e menos de 40 anos | 1,40 |
| 40 anos ou mais e menos de 45 anos | 1,50 |
| 45 anos ou mais e menos de 50 anos | 1,60 |
| 50 anos ou mais e menos de 55 anos | 1,70 |
| 55 anos ou mais e menos de 60 anos | 1,80 |
| 60 anos ou mais e menos de 65 anos | 1,90 |
| 65 anos ou mais e menos de 70 anos | 2,00 |
| 70 anos ou mais e menos de 75 anos | 2,10 |
| 75 anos ou mais e menos de 80 anos | 2,20 |
| 80 anos ou mais e menos de 85 anos | 2,30 |
| 85 anos ou mais | 2,40 |

(6) Fator de Ponderação sobre o tipo de construção

| TIPO | Fator |
|--|-------|
| Laboratórios Experimentais de Ensino | 2,00 |
| Laboratórios, biotérios, centros históricos e edifícios tombados pelo patrimônio histórico | 1,20 |
| Salas de aula e Bibliotecas | 1,00 |
| Salas para Docentes | 0,80 |
| Demais Dependências | 0,80 |

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL - 2015

INSTITUTO DE ESTUDOS DA LINGUAGEM - IEL

| ÁREA CONSTRUÍDA | Área Construída (M²) ⁽¹⁾ | TIPO DE EDIFÍCIO (M²) ⁽²⁾ | | | | | | Data de Conclusão da Obra ⁽¹⁾ | Idade do Prédio ⁽⁴⁾ | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DA IDADE DAS INSTALAÇÕES ⁽⁵⁾ | | | | | | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DO TIPO DAS INSTALAÇÕES ⁽⁶⁾ | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|--------------------------------------|---|--|------------------------------------|------------------------------------|--------------|--|--------------------------------|--|--|-----------------------------|---------------------|------------------------------------|---------------|---|--|-----------------------------|---------------------|------------------------------------|---------------|-----|-----|-------|-----|-----|-------------------------|-----|-----|-------|-------|
| | | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados ⁽³⁾ | Salas de Aula e Bibliotecas ⁽³⁾ | Salas para Docentes ⁽³⁾ | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | | | Laboratórios, Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | Laboratórios, Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | (B) | (C) | (D) | (E) | (F) | (G)=(B)+(C)+(D)+(E)+(F) | (J) | (K) | (L) | (M) |
| BIBLIOTECA - RECEPÇÃO | 263 | - | - | - | - | 263 | 01/01/1991 | 23 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 316 | 316 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 253 | 253 |
| BLOCO I - BIBLIOTECA - CONEXÃO COM PRÉDIO MODULADO | 633 | - | - | 633 | - | - | 633 | 01/01/1991 | 23 | - | - | 760 | - | - | - | - | - | - | - | 760 | - | - | 760 | - | - | - | - | - | - | - | 760 |
| BLOCO I A - BIBLIOTECA - PRÉDIOS MODULADOS | 732 | 40 | - | 692 | - | - | 732 | 01/11/1989 | 25 | 50 | - | 865 | - | - | - | - | - | - | - | 915 | 100 | - | 865 | - | - | - | - | - | - | 965 | |
| BLOCO I A - BIBLIOTECA - PRÉDIOS MODULADOS | 732 | - | - | 732 | - | - | 732 | 01/11/1989 | 25 | - | - | 915 | - | - | - | - | - | - | - | 915 | - | - | 915 | - | - | - | - | - | - | 915 | |
| BLOCO II - PUBLICAÇÕES | 63 | - | - | - | - | 63 | 01/09/1986 | 28 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 79 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 63 | |
| BLOCO III - ALMOXARIFADO E CABINE CENTRAL FORÇA | 110 | - | - | - | - | 110 | 01/06/1975 | 39 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 154 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 123 | |
| BLOCO IV - PAVILHÃO DO IEL - BARRAÇÃO TÉRREO ANTIGO | 1.080 | - | 80 | - | 1.000 | - | 1.080 | 01/05/1979 | 35 | - | - | 112 | - | 1.400 | - | - | - | - | - | 1.512 | - | - | 134 | - | - | - | 1.120 | - | - | - | 1.254 |
| BLOCO IV-A - PAVILHÃO DE DOCENTES RAMPA E CONEXÃO COM PRÉDIO MODULADO | 633 | - | 200 | 152 | 281 | - | 633 | 01/03/2000 | 14 | - | - | 220 | 167 | 309 | - | - | - | - | - | 696 | - | - | 264 | 167 | 247 | - | - | - | - | 678 | |
| BLOCO V - PRÉDIO DO CENTRO DE CONVIVÊNCIA DE AFÁSICOS (CCA) | 130 | - | 130 | - | - | - | 130 | 01/03/1998 | 16 | - | - | 150 | - | - | - | - | - | - | - | 150 | - | - | 180 | - | - | - | - | - | - | 180 | |
| BLOCO VI - PRÉDIO DE SALAS DE AULA | 2.150 | - | 55 | 2.095 | - | - | 2.150 | 01/06/1975 | 39 | - | - | 77 | 2.933 | - | - | - | - | - | - | 3.010 | - | - | 92 | 2.933 | - | - | - | - | - | - | 3.025 |
| BLOCO VII - CEDAE, SECRET. ACADÊMICAS, PROJETO E INFORMÁTICA | 1.365 | - | 590 | - | 40 | 735 | 1.365 | 01/06/1986 | 28 | - | - | 738 | - | 50 | - | - | - | - | - | 1.707 | - | - | 886 | - | - | 40 | - | - | - | 1.661 | |
| BLOCO VIII - DIREÇÃO E ADMINISTRAÇÃO - PRÉDIO TÉRREO | 650 | - | - | - | - | 650 | 650 | 01/06/1975 | 39 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 910 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 728 | |
| BLOCO IX - CENTRO ACADÊMICO, CENTRO CULTURAL E PONTOS COMERCIAIS (XEROX E CANTINA) - TÉRREO E PISO SUPERIOR | 637 | - | 70 | 55 | - | 512 | 637 | 01/05/1998 | 16 | - | - | 81 | 63 | - | - | - | - | - | - | 589 | - | - | 97 | 63 | - | - | - | - | - | 471 | 631 |
| CASA DE MÁQUINAS PARA AR CONDICIONADO - BIBLIOTECA | 14 | - | - | - | - | 14 | 14 | 01/01/1998 | 16 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 16 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 13 | |
| CENTRO DE CONVIVÊNCIA DE AFÁSICOS - AMPLIAÇÃO | 68 | - | 68 | - | - | - | 68 | 01/02/2013 | 1 | - | - | 68 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 82 | - | - | - | - | - | - | - | 82 |
| LIGAÇÃO COM CAIXA DE ESCADA | 77 | - | - | - | - | 77 | 77 | 01/11/1998 | 16 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 89 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 71 | 71 |
| MANUTENÇÃO E SANITÁRIOS | 11 | - | - | - | - | 11 | 11 | 01/08/1997 | 17 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 13 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 10 | 10 |
| PASSARELA COBERTA | 105 | - | - | - | - | 105 | 105 | 01/10/1996 | 18 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 121 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 97 | 97 |
| PASSARELA COBERTA | 60 | - | - | - | - | 60 | 60 | 01/07/1998 | 16 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 69 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 55 | 55 |
| PASSARELA COBERTA | 168 | - | - | - | - | 168 | 168 | 01/09/1998 | 16 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 193 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 154 | 154 |
| PASSARELA COBERTA DE INTERLIGAÇÃO | 40 | - | - | - | - | 40 | 40 | 01/06/1989 | 25 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 50 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 40 | 40 |
| TOTAL | 9.721 | 40 | 1.193 | 4.359 | 1.321 | 2.808 | 9.721 | | | 50 | 1.446 | 5.703 | 1.799 | 3.518 | 12.476 | 100 | 1.735 | 5.703 | 1.407 | 2.813 | 11.758 | | | | | | | | | | |

LABORATÓRIOS EXPERIMENTAIS DE ENSINO

| IDENTIFICAÇÃO | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) ⁽¹⁾ | NOME DO PRÉDIO ONDE ESTÁ(ÃO) LOCALIZADO(S) O(S) LABORATÓRIO(S) (VER QUADRO ACIMA) | DATA DE CONCLUSÃO DO PRÉDIO |
|---|-------------------------------------|---|-----------------------------|
| SALA DE PESQUISA E ATIVIDADES DIDÁTICAS (BLOCO 1) BIBLIOTECA - IEL - CL23 | 40 | BLOCO I A - BIBLIOTECA - PRÉDIOS MODULADOS | 01/11/1989 |
| TOTAL | 40 | | |

Notas:

(1) Fonte: CPO

(2) Fonte: Unidade

(3) Posição: 31/12/2013

(4) Base de Cálculo: 31/12/2014

(5) Fator de Ponderação sobre a idade da construção

| IDADE | Fator |
|------------------------------------|-------|
| 5 anos | 1,00 |
| 5 anos ou mais e menos de 10 anos | 1,05 |
| 10 anos ou mais e menos de 15 anos | 1,10 |
| 15 anos ou mais e menos de 20 anos | 1,15 |
| 20 anos ou mais e menos de 25 anos | 1,20 |
| 25 anos ou mais e menos de 30 anos | 1,25 |
| 30 anos ou mais e menos de 35 anos | 1,30 |
| 35 anos ou mais e menos de 40 anos | 1,40 |
| 40 anos ou mais e menos de 45 anos | 1,50 |
| 45 anos ou mais e menos de 50 anos | 1,60 |
| 50 anos ou mais e menos de 55 anos | 1,70 |
| 55 anos ou mais e menos de 60 anos | 1,80 |
| 60 anos ou mais e menos de 65 anos | 1,90 |
| 65 anos ou mais e menos de 70 anos | 2,00 |
| 70 anos ou mais e menos de 75 anos | 2,10 |
| 75 anos ou mais e menos de 80 anos | 2,20 |
| 80 anos ou mais e menos de 85 anos | 2,30 |
| 85 anos ou mais | 2,40 |

(6) Fator de Ponderação sobre o tipo de construção

| TIPO | Fator |
|--|-------|
| Laboratórios Experimentais de Ensino | 2,00 |
| Laboratórios, Biotérios, centros históricos e edifícios tombados pelo patrimônio histórico | 1,20 |
| Salas de aula e Bibliotecas | 1,00 |
| Salas para Docentes | 0,80 |
| Demais Dependências | 0,80 |

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL - 2015

FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA - FEF

| ÁREA CONSTRUIDA | Área Construída (M²) ⁽¹⁾ | TIPO DE EDIFÍCIO (M²) ⁽²⁾ | | | | | Data de Conclusão da Obra ⁽³⁾ | Idade do Prédio ⁽⁴⁾ | ÁREA CONSTRUIDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DA IDADE DAS INSTALAÇÕES ⁽⁵⁾ | | | | | ÁREA CONSTRUIDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DO TIPO DAS INSTALAÇÕES ⁽⁶⁾ | | | | | | |
|--|-------------------------------------|--------------------------------------|---|--|------------------------------------|------------------------------------|--|--------------------------------|--|---------------------------------------|--|-----------------------------|---------------------|---|----------------|---------------------------------------|--|-----------------------------|---------------------|------------------------------------|
| | | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados ⁽⁹⁾ | Salas de Aula e Bibliotecas ⁽⁵⁾ | Salas para Docentes ⁽⁵⁾ | Demais Dependências ⁽⁵⁾ | | | TOTAL | Laboratórios, Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽⁵⁾ | TOTAL | Laboratórios, Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽⁵⁾ |
| (A) | (B) | (C) | (D) | (E) | (F) | (G)=(B)+(C)+(D)+(E)+(F) | (H) | (I) | (J) | (K) | (L) | (M) | (N) | (O)=(J)+(K)+(L)+(M)+(N) | (P)=(J) x 2,00 | (Q)=(K) x 1,20 | (R)=(L) x 1,00 | (S)=(M) x 0,80 | (T)=(N) x 0,80 | (U)=(P)+(Q)+(R)+(S)+(T) |
| ABRIGO PARA CAIXA D'ÁGUA DO LABORATÓRIO | 25 | - | - | - | - | 25 | 22/03/2011 | 3 | - | - | - | - | - | 25 | - | - | - | - | - | 25 |
| ADMINISTRAÇÃO - PRÉDIO I | 1.365 | - | - | 415 | 415 | 535 | 01/06/1986 | 28 | - | - | 519 | 519 | 669 | 1.707 | - | - | 519 | 415 | 415 | 535 |
| BIBLIOTECA | 119 | - | - | 119 | - | 119 | 01/07/1999 | 15 | - | - | 137 | - | - | 137 | - | - | 137 | - | - | 137 |
| BLOCO A - VESTIÁRIO FEMININO | 543 | - | - | - | - | 543 | 01/11/1975 | 39 | - | - | - | - | - | 760 | - | - | - | - | - | 608 |
| BLOCO B - VESTIÁRIO MASCULINO | 324 | - | - | - | - | 324 | 01/11/1975 | 39 | - | - | - | - | - | 454 | - | - | - | - | - | 363 |
| BLOCO C - ADMINISTRAÇÃO | 336 | - | - | 253 | - | 83 | 01/11/1975 | 39 | - | - | 354 | - | - | 116 | - | - | 354 | - | - | 93 |
| CAMPO DE FUTEBOL | 5.580 | - | - | - | - | 5.580 | 01/06/1985 | 29 | - | - | - | - | - | 6.975 | - | - | - | - | - | 5.580 |
| CANTINA | 90 | - | - | - | - | 90 | 08/05/2006 | 8 | - | - | - | - | - | 95 | - | - | - | - | - | 76 |
| CASA DE BOMBAS - PISCINA | 20 | - | - | - | - | 20 | 01/06/1984 | 30 | - | - | - | - | - | 26 | - | - | - | - | - | 21 |
| CASA DE BOMBAS - POÇO ARTESIANO | 103 | - | - | - | - | 103 | 01/11/1975 | 39 | - | - | - | - | - | 144 | - | - | - | - | - | 115 |
| CASA DE FORÇA | 59 | - | - | - | - | 59 | 01/11/1975 | 39 | - | - | - | - | - | 83 | - | - | - | - | - | 66 |
| CENTRO DE VIVÊNCIA I - QUADRA 1 | 600 | - | - | - | - | 600 | 10/03/2012 | 2 | - | - | - | - | - | 600 | - | - | - | - | - | 480 |
| CENTRO DE VIVÊNCIA I - QUADRA 2 | 600 | - | - | - | - | 600 | 10/03/2012 | 2 | - | - | - | - | - | 600 | - | - | - | - | - | 480 |
| CENTRO DE VIVÊNCIA I - VESTIÁRIOS | 90 | - | - | - | - | 90 | 10/03/2012 | 2 | - | - | - | - | - | 90 | - | - | - | - | - | 72 |
| COBERTURA DE LIGAÇÃO | 120 | - | - | - | - | 120 | 01/10/1997 | 17 | - | - | - | - | - | 138 | - | - | - | - | - | 110 |
| COPA | 40 | - | - | - | - | 40 | 01/06/1984 | 30 | - | - | - | - | - | 52 | - | - | - | - | - | 42 |
| DEPÓSITO PARA GASES PROPANO E BUTANO | 7 | - | - | - | - | 7 | 01/10/1998 | 16 | - | - | - | - | - | 8 | - | - | - | - | - | 6 |
| LABORATÓRIO INTEGRADO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO EM EDUCAÇÃO FÍSICA (LABFEF) | 1.812 | 1.754 | - | 58 | - | 1.812 | 22/03/2011 | 3 | 1.754 | - | 58 | - | - | 1.812 | 3.508 | - | 58 | - | - | 3.566 |
| LABORATÓRIOS - PRÉDIO II - BLOCO A | 732 | 241 | 269 | - | 76 | 146 | 732 | 01/01/1990 | 24 | 289 | 323 | - | 91 | 175 | 878 | 578 | 388 | - | 73 | 146 |
| LABORATÓRIOS - PRÉDIO II - BLOCO B | 633 | 204 | 52 | 377 | - | 633 | 01/01/1992 | 22 | 245 | 62 | 452 | - | - | 759 | 490 | 74 | 452 | - | - | 1.016 |
| OFICINA DE MANUTENÇÃO | 150 | - | - | - | - | 150 | 01/12/1996 | 16 | - | - | - | - | - | 173 | - | - | - | - | - | 138 |
| PASSARELA COBERTA | 120 | - | - | - | - | 120 | 01/10/1996 | 18 | - | - | - | - | - | 138 | - | - | - | - | - | 110 |
| PASSARELA COBERTA | 130 | - | - | - | - | 130 | 01/11/1996 | 18 | - | - | - | - | - | 150 | - | - | - | - | - | 120 |
| PISCINA SEMI-OLÍMPICA | 350 | 60 | - | - | - | 390 | 01/06/1984 | 30 | 78 | - | - | - | - | 377 | 456 | 156 | - | - | - | 302 |
| PISTA DE ATLETISMO | 4.270 | - | - | - | - | 4.270 | 01/06/1985 | 29 | - | - | - | - | - | 5.338 | - | - | - | - | - | 4.270 |
| PISTA DE JOGGING | 780 | - | - | - | - | 780 | 01/12/2006 | 8 | - | - | - | - | - | 819 | - | - | - | - | - | 655 |
| PORTARIA | 52 | - | - | - | - | 52 | 01/11/1975 | 39 | - | - | - | - | - | 73 | - | - | - | - | - | 58 |
| PORTARIA - LABORATÓRIO DE ATIVIDADES AQUÁTICAS - PISCINA | 128 | - | 31 | - | - | 97 | 01/06/1984 | 30 | - | 40 | - | - | - | 128 | 166 | - | 48 | - | - | 101 |
| QUADRAS DE TÊNIS | 2.000 | - | - | - | - | 2.000 | 01/06/1987 | 27 | - | - | - | - | - | 2.500 | - | - | - | - | - | 2.000 |
| QUADRAS COBERTAS (4 QUADRAS) | 2.560 | - | - | - | - | 2.560 | 01/06/1970 | 44 | - | - | - | - | - | 3.584 | - | - | - | - | - | 2.867 |
| QUADRAS COBERTAS/VESTIÁRIOS/SALAS DIVERSAS - GINÁSIO | 2.263 | - | 1.994 | - | - | 269 | 01/06/1987 | 27 | - | 2.493 | - | - | - | 3.064 | 2.829 | - | 2.493 | - | - | 2.691 |
| QUADRAS DESCOBERTAS (9 QUADRAS) | 5.760 | - | - | - | - | 5.760 | 01/06/1970 | 44 | - | - | - | - | - | 8.064 | 8.064 | - | - | - | - | 6.451 |
| QUIOSQUE - CANTINA | 82 | - | - | - | - | 82 | 01/06/1988 | 26 | - | - | - | - | - | 103 | 103 | - | - | - | - | 82 |
| QUIOSQUE - SALA DE ESTUDOS | 82 | - | - | - | - | 82 | 01/11/1990 | 24 | - | - | - | - | - | 98 | 98 | - | - | - | - | 78 |
| QUIOSQUE - VIVÊNCIA DE ALUNOS | 82 | - | - | - | - | 82 | 01/01/1991 | 23 | - | - | - | - | - | 98 | 98 | - | - | - | - | 78 |
| TANQUE DE PESQUISAS AQUÁTICAS | 65 | 65 | - | - | - | 65 | 05/08/2010 | 4 | 65 | - | - | - | - | 65 | 130 | - | - | - | - | 130 |
| TRIBUNA - CAMPO DE ATLETISMO/MUSCULAÇÃO | 156 | - | - | - | - | 156 | 01/06/1985 | 29 | - | - | - | - | - | 195 | 195 | - | - | - | - | 156 |
| TRIBUNA - QUADRAS DE TÊNIS | 40 | - | - | - | - | 40 | 01/06/1987 | 27 | - | - | - | - | - | 50 | - | - | - | - | - | 40 |
| TRIBUNA - QUADRAS DE TÊNIS | 20 | - | - | - | - | 20 | 01/06/1987 | 27 | - | - | - | - | - | 25 | - | - | - | - | - | 20 |
| TOTAL | 32.288 | 2.324 | 352 | 3.216 | 491 | 25.905 | | | 2.431 | 425 | 4.013 | 610 | 33.257 | 40.738 | 4.862 | 510 | 4.013 | 488 | 26.602 | 36.475 |

LABORATÓRIOS EXPERIMENTAIS DE ENSINO

| IDENTIFICAÇÃO | ÁREA CONSTRUIDA (M²) ⁽¹⁾ | NOME DO PRÉDIO ONDE ESTÁ(AO) LOCALIZADO(S) Q(S) LABORATÓRIO(S) (VER QUADRO ACIMA) | DATA DE CONCLUSÃO DO PRÉDIO |
|--|-------------------------------------|---|-----------------------------|
| LABORATÓRIO DE LUTAS, DANÇA, PRÁTICAS CORPORAIS | 283 | LABORATÓRIO INTEGRADO DE ENSINO, PESQ. E EXTENSÃO EM EDUCAÇÃO FÍSICA (LABFEF) | 22/03/2011 |
| LABORATÓRIO DE GINÁSTICA E ATIVIDADES CIRCENSES | 603 | | |
| LABORATÓRIO DE AVALIAÇÃO FÍSICA | 868 | | |
| LABORATÓRIO DE ATIVIDADE MOTORA ADAPTADA (LAMA) | 55 | | |
| LABORATÓRIO DE FISIOLÓGIA DO EXERCÍCIO (FISEX) | 186 | | |
| LABORATÓRIO DE INSTRUMENTAÇÃO PARA BIOMECÂNICA (LIB) | 204 | LABORATÓRIOS - PRÉDIO II - BLOCO B | 01/01/1990 |
| LABORATÓRIO DE ATIVIDADES AQUÁTICAS (LABAQUA) | 60 | LABORATÓRIOS - PRÉDIO II - BLOCO B | 01/06/1984 |
| TANQUE DE PESQUISAS AQUÁTICAS | 65 | PISCINA SEMI-OLÍMPICA TANQUE DE PESQUISAS AQUÁTICAS | 05/08/2010 |
| TOTAL | 2.324 | | |

- Notas:
 (1) Fonte: CPO
 (2) Fonte: Unidade
 (3) Posição: 31/12/2013
 (4) Base de Cálculo: 31/12/2014

(5) Fator de Ponderação sobre a idade da construção

| IDADE | Fator |
|------------------------------------|-------|
| 5 anos | 1,00 |
| 5 anos ou mais e menos de 10 anos | 1,05 |
| 10 anos ou mais e menos de 15 anos | 1,10 |
| 15 anos ou mais e menos de 20 anos | 1,15 |
| 20 anos ou mais e menos de 25 anos | 1,20 |
| 25 anos ou mais e menos de 30 anos | 1,25 |
| 30 anos ou mais e menos de 35 anos | 1,30 |
| 35 anos ou mais e menos de 45 anos | 1,40 |
| 45 anos ou mais e menos de 55 anos | 1,50 |
| 55 anos ou mais e menos de 65 anos | 1,60 |
| 65 anos ou mais e menos de 75 anos | 1,70 |
| 75 anos ou mais e menos de 85 anos | 1,80 |
| 85 anos ou mais | 2,00 |

(6) Fator de Ponderação sobre o tipo de construção

| TIPO | Fator |
|--|-------|
| Laboratórios Experimentais de Ensino | 2,00 |
| Laboratórios, biotérios, centros históricos e edifícios tombados pelo patrimônio histórico | 1,20 |
| Salas de aula e Bibliotecas | 1,00 |
| Salas para Docentes | 0,80 |
| Demais Dependências | 0,80 |

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL - 2015

FACULDADE DE ENGENHARIA AGRÍCOLA - FEAGRI

| ÁREA CONSTRUÍDA | Área Construída (M²) ⁽¹⁾ | TIPO DE EDIFÍCIO (M²) ⁽²⁾ | | | | | | Data de Conclusão da Obra ⁽³⁾ | Idade do Prédio ⁽⁴⁾ | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DA IDADE DAS INSTALAÇÕES ⁽⁵⁾ | | | | | | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DO TIPO DAS INSTALAÇÕES ⁽⁶⁾ | | | | | |
|---|-------------------------------------|--------------------------------------|---|--|------------------------------------|-------------------------------------|---------------|--|--------------------------------|--|--|-----------------------------|---------------------|-------------------------|----------------|---|--|-----------------------------|---------------------|-------------------------|-------|
| | | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros e Edifícios Tomabados ⁽⁷⁾ | Salas de Aula e Bibliotecas ⁽⁸⁾ | Salas para Docentes ⁽⁹⁾ | Demais Dependências ⁽¹⁰⁾ | TOTAL | | | Laboratórios, Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros e Edifícios Tomabados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências | TOTAL | Laboratórios, Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros e Edifícios Tomabados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências | TOTAL |
| (A) | (B) | (C) | (D) | (E) | (F) | (G)=(B)+(C)+(D)+(E)+(F) | (H) | (I) | (J) | (K) | (L) | (M) | (N) | (O)=(J)+(K)+(L)+(M)+(N) | (P)=(J) x 2,00 | (Q)=(K) x 1,20 | (R)=(L) x 1,00 | (S)=(M) x 0,80 | (T)=(N) x 0,80 | (U)=(P)+(Q)+(R)+(S)+(T) | |
| ABRIGO PARA CÂMARA FRIA - POS COLHEITA | 19 | - | 19 | - | - | 19 | 15/03/2000 | 14 | - | 21 | - | - | - | 21 | - | 25 | - | - | - | 25 | |
| ABRIGO PARA EQUIPAMENTO DA CÂMARA CLIMÁTICA - LGA | 37 | - | 37 | - | - | 37 | 01/01/2005 | 8 | - | 39 | - | - | - | 39 | - | 47 | - | - | - | 47 | |
| ABRIGO DO PROJETO SITRAC - CAMPO EXPERIMENTAL | 4 | - | 4 | - | - | 4 | 15/08/2006 | 8 | - | 4 | - | - | - | 4 | - | 4 | - | - | 3 | 4 | |
| ALMOXARIFADO DO PATRIMÔNIO | 48 | - | 48 | - | - | 48 | 15/08/2000 | 14 | - | 53 | - | - | - | 53 | - | 62 | - | - | 42 | 42 | |
| BARRAÇÃO DO CAMPO EXPERIMENTAL | 159 | - | 134 | - | - | 25 | 01/06/1991 | 23 | - | 161 | - | - | - | 30 | - | 193 | - | - | 24 | 217 | |
| BARRAÇÃO DO CAMPO EXPERIMENTAL | 223 | - | 223 | - | - | 223 | 01/06/1991 | 23 | - | 268 | - | - | - | 268 | - | 322 | - | - | - | 322 | |
| BARRAÇÃO METÁLICO - LABORATÓRIO DE PROTÓTIPO DE MOTORES E MÁQUINAS AGRÍCOLAS - I AMPLIAÇÃO | 462 | - | 462 | - | - | 462 | 01/10/1998 | 16 | - | 531 | - | - | - | 531 | - | 637 | - | - | - | 637 | |
| BARRAÇÃO METÁLICO - LABORATÓRIO DE PROTÓTIPO DE MOTORES E MÁQUINAS AGRÍCOLAS - II AMPLIAÇÃO | 474 | - | 474 | - | - | 474 | 15/01/2008 | 5 | - | 498 | - | - | - | 498 | - | 598 | - | - | - | 598 | |
| CANTINA | 82 | - | 82 | - | - | 82 | 01/06/1987 | 27 | - | 103 | - | - | - | 103 | - | 124 | - | - | 82 | 82 | |
| CASA DE BOMBAS I - CAMPO EXPERIMENTAL | 18 | - | 18 | - | - | 18 | 01/06/1991 | 23 | - | 22 | - | - | - | 22 | - | 26 | - | - | - | 26 | |
| CASA DE BOMBAS II - CAMPO EXPERIMENTAL - PROJETO CANA | 28 | - | 28 | - | - | 28 | 15/07/2011 | 3 | - | 28 | - | - | - | 28 | - | 34 | - | - | - | 34 | |
| CASA DO GERADOR | 12 | - | 12 | - | - | 12 | 10/06/1990 | 24 | - | 16 | - | - | - | 16 | - | 16 | - | - | 13 | 13 | |
| CASA EXPERIMENTAL DE BAMBU | 12 | - | 12 | - | - | 12 | 15/01/2000 | 14 | - | 13 | - | - | - | 13 | - | 16 | - | - | - | 16 | |
| CASA EXPERIMENTAL SOLO E CIMENTO | 13 | - | 13 | - | - | 13 | 10/06/2008 | 6 | - | 14 | - | - | - | 14 | - | 17 | - | - | - | 17 | |
| CENTRAL DE TELEFONIA | 12 | - | 12 | - | - | 12 | 10/06/1985 | 29 | - | 15 | - | - | - | 15 | - | 18 | - | - | 12 | 12 | |
| CENTRO ACADÊMICO | 54 | - | 54 | - | - | 54 | 01/02/1992 | 22 | - | 65 | - | - | - | 65 | - | 78 | - | - | 62 | 62 | |
| COBERTURA - CABECAL DE IRRIGAÇÃO | 12 | - | 12 | - | - | 12 | 10/06/1985 | 29 | - | 15 | - | - | - | 15 | - | 18 | - | - | - | 18 | |
| COBERTURA DA CÂMARA DE CLIMATIZAÇÃO | 15 | - | 15 | - | - | 15 | 10/06/1990 | 24 | - | 18 | - | - | - | 18 | - | 22 | - | - | - | 22 | |
| COLETORES DE ÁGUA E SOLO | 134 | - | 134 | - | - | 134 | 01/06/1988 | 26 | - | 168 | - | - | - | 168 | - | 202 | - | - | - | 202 | |
| DEPÓSITO DE GASES E MATERIAIS | 46 | - | 46 | - | - | 46 | 06/09/2009 | 5 | - | 48 | - | - | - | 48 | - | 58 | - | - | 38 | 38 | |
| ESTUFA DE HIDROPONIA | 117 | - | 117 | - | - | 117 | 01/12/1999 | 15 | - | 135 | - | - | - | 135 | - | 162 | - | - | - | 162 | |
| ESTUFA DE HIDROPONIA | 117 | - | 117 | - | - | 117 | 01/12/1999 | 15 | - | 135 | - | - | - | 135 | - | 162 | - | - | - | 162 | |
| ESTUFA DE HIDROPONIA | 117 | - | 117 | - | - | 117 | 01/12/1999 | 15 | - | 135 | - | - | - | 135 | - | 162 | - | - | - | 162 | |
| ESTUFA DE HIDROPONIA | 117 | - | 117 | - | - | 117 | 15/06/2008 | 6 | - | 123 | - | - | - | 123 | - | 148 | - | - | - | 148 | |
| ESTUFA DE HIDROPONIA | 117 | - | 117 | - | - | 117 | 15/06/2009 | 5 | - | 123 | - | - | - | 123 | - | 148 | - | - | - | 148 | |
| FEAGRI I - ADMINISTRAÇÃO | 1.365 | - | 910 | - | - | 455 | 1.365 | 01/06/1985 | 29 | 1.138 | 599 | - | - | 1.737 | - | 2.085 | - | 910 | 455 | 1.365 | |
| FEAGRI II - SALAS DE AULA | 732 | 122 | 200 | 200 | 120 | 732 | 01/04/1989 | 25 | 153 | 363 | 250 | - | - | 916 | 306 | 436 | 250 | - | 120 | 1.112 | |
| FEAGRI II - SALAS DE AULA | 633 | - | 633 | - | - | 633 | 01/06/1991 | 23 | - | 760 | - | - | - | 760 | - | 916 | - | - | - | 760 | |
| FEAGRI III | 2.670 | - | 2.670 | - | - | 2.670 | 01/06/1978 | 36 | - | 3.738 | - | - | - | 3.738 | - | 4.486 | - | - | - | 4.486 | |
| FECHAMENTO - ALAMBRAO PARA TRANSFORMADOR | 33 | - | 33 | - | - | 33 | 01/06/1978 | 36 | - | 46 | - | - | - | 46 | - | 55 | - | - | 37 | 37 | |
| GALPÃO DE MÁQUINAS - CAMPO EXPERIMENTAL | 38 | - | 38 | - | - | 38 | 01/06/1991 | 23 | - | 46 | - | - | - | 46 | - | 55 | - | - | 37 | 37 | |
| LABORATÓRIO DE CONFORTO TÉRMICO I | 40 | - | 40 | - | - | 40 | 01/03/1991 | 23 | - | 48 | - | - | - | 48 | - | 58 | - | - | - | 58 | |
| LABORATÓRIO DE CONFORTO TÉRMICO II | 140 | - | 127 | - | - | 13 | 01/06/1985 | 29 | - | 159 | - | - | - | 159 | - | 191 | - | - | 13 | 202 | |
| LABORATÓRIO DE CONTROLE AMBIENTAL II | 50 | - | 50 | - | - | 50 | 28/05/2004 | 10 | - | 55 | - | - | - | 55 | - | 66 | - | - | - | 66 | |
| LABORATÓRIO DE ESTRUTURAS, LABORATÓRIO DE ENSAIOS, LABORATÓRIO DE AGRICULTURA DE PRECISÃO, CONTROLE AMBIENTAL I | 982 | 23 | 859 | - | - | 100 | 01/06/1987 | 17 | 26 | 988 | - | - | - | 1.115 | 1.129 | 52 | 1.186 | - | 92 | 1.330 | |
| LABORATÓRIO DE GEOPROCESSAMENTO | 338 | 68 | 165 | 30 | 30 | 338 | 01/06/1997 | 17 | 68 | 190 | 380 | - | - | 138 | 228 | 61 | 298 | 28 | 28 | 463 | |
| LABORATÓRIO DE HIDRÁULICA, IRRIGAÇÃO E SANEAMENTO | 859 | - | 859 | - | - | 859 | 01/06/1997 | 17 | - | 965 | - | - | - | 965 | - | 1.158 | - | - | 18 | 1.176 | |
| LABORATÓRIO DE INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE | 640 | 28 | 572 | 20 | 20 | 640 | 01/06/1986 | 28 | 20 | 715 | - | - | - | 800 | 70 | 858 | - | 20 | 20 | 957 | |
| LABORATÓRIO DE POS-COLHEITA, MATERIA PRIMA E ARMAZENAGEM | 375 | 24 | 351 | - | - | 375 | 01/06/1978 | 36 | 34 | 491 | - | - | - | 525 | 68 | 589 | - | - | - | 657 | |
| LABORATÓRIO DE PRÉ-PROCESSAMENTO DE PRODUTOS AGRÍCOLAS | 219 | - | 200 | - | - | 19 | 01/10/1986 | 18 | - | 232 | - | - | - | 232 | - | 278 | - | - | 18 | 294 | |
| LABORATÓRIO DE SECAGEM | 164 | - | 164 | - | - | 164 | 01/06/1985 | 29 | - | 205 | - | - | - | 205 | - | 246 | - | - | - | 246 | |
| LABORATÓRIO DE SECAGEM (ANEXO) | 216 | - | 200 | - | - | 16 | 01/06/2009 | 5 | - | 210 | - | - | - | 210 | - | 252 | - | - | 14 | 266 | |
| LABORATÓRIO DE SOLOS | 568 | 68 | 417 | 65 | - | 20 | 01/06/1987 | 17 | 76 | 480 | 75 | - | - | 554 | 152 | 576 | 75 | - | 18 | 621 | |
| LABORATÓRIO DE TERMODINÂMICA (ANEXO) | 80 | - | 77 | - | - | 3 | 01/10/2009 | 5 | - | 81 | - | - | - | 81 | - | 97 | - | - | 2 | 99 | |
| LABORATÓRIO DE TERMODINÂMICA E ENERGIA | 595 | 200 | 595 | 200 | - | 15 | 15/06/2000 | 14 | - | 418 | 220 | - | - | 638 | 220 | 655 | - | - | 14 | 738 | |
| LABORATÓRIO DE TERMODINÂMICA E ENERGIA (ANEXO) | 160 | - | 160 | - | - | 160 | 15/10/2007 | 7 | - | 168 | - | - | - | 168 | - | 202 | - | - | - | 202 | |
| PLANTA PILOTO DE PILOSE DE BOMBSA | 200 | - | 170 | - | - | 30 | 01/03/2007 | 7 | - | 179 | - | - | - | 179 | - | 215 | - | - | 26 | 241 | |
| POSTO METEOROLÓGICO | 212 | - | 212 | - | - | 212 | 01/06/1992 | 22 | - | 254 | - | - | - | 254 | - | 305 | - | - | - | 305 | |
| SANITÁRIOS - POS-COLHEITA | 18 | - | 18 | - | - | 18 | 15/03/2000 | 14 | - | 20 | - | - | - | 20 | - | 24 | - | - | 16 | 16 | |
| TANQUE RESERVATÓRIO PARA IRRIGAÇÃO | 390 | - | 390 | - | - | 390 | 15/01/1985 | 29 | - | 488 | - | - | - | 488 | - | 586 | - | - | - | 586 | |
| TORRE DE RESFRIAMENTO DO LABORATÓRIO DE CONTROLE AMBIENTAL | 9 | - | 9 | - | - | 9 | 01/01/2005 | 9 | - | 9 | - | - | - | 9 | - | 11 | - | - | - | 11 | |
| VESTIÁRIOS DE CAMPO | 66 | - | 66 | - | - | 66 | 01/03/1988 | 26 | - | 83 | - | - | - | 83 | - | 100 | - | - | - | 100 | |
| VIVEIRO DE MUDAS - CAMPO EXPERIMENTAL | 54 | - | 54 | - | - | 54 | 10/06/1989 | 25 | - | 68 | - | - | - | 68 | - | 82 | - | - | - | 82 | |
| RELAÇÃO E MANUTENÇÃO | 96 | - | 96 | - | - | 96 | 01/06/1999 | 15 | - | 110 | - | - | - | 110 | - | 132 | - | - | 88 | 88 | |
| TOTAL | 14.508 | 323 | 10.679 | 1.151 | 960 | 1.395 | 14.508 | | 393 | 13.084 | 1.366 | 1.198 | 1.686 | 17.727 | 786 | 15.707 | 1.366 | 958 | 1.348 | 20.165 | |

LABORATÓRIOS EXPERIMENTAIS DE ENSINO

| IDENTIFICAÇÃO | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) ⁽¹⁾ | NOME DO PRÉDIO ONDE ESTÁ(AO) LOCALIZADO(S) O(S) LABORATÓRIO(S) (VER QUADRO ACIMA) | DATA DE CONCLUSÃO DO PRÉDIO |
|---|-------------------------------------|---|-----------------------------|
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA - 2 - EA18 | 36 | FEAGRI II - SALAS DE AULA | 01/04/1989 |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA - EA12 | 86 | | |
| LABORATÓRIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO - EA17 | 23 | LABORATÓRIO DE ESTRUTURAS, LAB. DE ENSAIOS, LAB AGRICULTURA DE PRECISÃO, CONTROLE AMBIENTAL I | 01/09/1997 |
| LABORATÓRIO DE GEOPROCESSAMENTO - EA13 | 60 | LABORATÓRIO DE GEOPROCESSAMENTO | 01/03/1997 |
| LABORATÓRIO DE TECNOLOGIA POS-COLHEITA - EA11 | 24 | LABORATÓRIO DE POS-COLHEITA, MATERIA PRIMA E ARMAZENAGEM | 01/06/1978 |
| LABORATÓRIO DE INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE - EA15 | 28 | LABORATÓRIO DE INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE | 01/06/1986 |
| LABORATÓRIO DE SOLOS - EA16 | 66 | LABORATÓRIO DE SOLOS | 01/09/1997 |
| TOTAL | 323 | | |

Notas:

- (1) Fonte: CPO
- (2) Fonte: Unidade
- (3) Posição: 31/12/2013
- (4) Base de Cálculo: 31/12/2014

(5) Fator de Ponderação sobre a idade da construção

| IDADE | Fator |
|------------------------------------|-------|
| 5 anos | 1,00 |
| 5 anos ou mais e menos de 10 anos | 1,05 |
| 10 anos ou mais e menos de 15 anos | 1,10 |
| 15 anos ou mais e menos de 20 anos | 1,15 |
| 20 anos ou mais e menos de 25 anos | 1,20 |
| 25 anos ou mais e menos de 30 anos | 1,25 |
| 30 anos ou mais e menos de 35 anos | 1,30 |
| 35 anos ou mais e menos de 40 anos | 1,35 |
| 40 anos ou mais e menos de 45 anos | 1,40 |
| 45 anos ou mais e menos de 50 anos | 1,50 |
| 50 anos ou mais e menos de 55 anos | 1,60 |
| 55 anos ou mais e menos de 60 anos | 1,70 |
| 60 anos ou mais e menos de 65 anos | 1,80 |
| 65 anos ou mais e menos de 70 anos | 1,90 |
| 70 anos ou mais e menos de 75 anos | 2,00 |
| 75 anos ou mais e menos de 80 anos | 2,10 |
| 80 anos ou mais e menos de 85 anos | 2,20 |
| 85 anos ou mais | 2,30 |

(6) Fator de Ponderação sobre o tipo de construção

| TIPO | Fator |
|--|-------|
| Laboratórios Experimentais de Ensino | 2,00 |
| Laboratórios, biotérios, centros históricos e edifícios tombados pelo patrimônio histórico | 1,20 |
| Salas de aula e Bibliotecas | 1,00 |
| Salas para Docentes | 0,80 |
| Demais Dependências | 0,60 |

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL - 2015

FACULDADE DE ENGENHARIA ELÉTRICA E DE COMPUTAÇÃO - FEEC

| ÁREA CONSTRUÍDA | Área Construída (M²) (1) | TIPO DE EDIFÍCIO (M²)(2) | | | | | | Data de Conclusão da Obra (1) | Idade do Prédio (4) | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DA IDADE DAS INSTALAÇÕES(5) | | | | | | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DO TIPO DAS INSTALAÇÕES(5) | | | | | | |
|--|--------------------------|--|--|-------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|---------------------|--|--|---------------------------------|-------------------------|-----------------------------|--|---|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------|
| | | Laboratórios Experimentais de Ensino (B) | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados (3) (C) | Salas de Aula e Bibliotecas (3) (D) | Salas para Docentes (3) (E) | Demais Dependências (3) (F) | TOTAL (G)=(B)+(C)+(D)+(E)+(F) (H) | | | Laboratórios Experimentais de Ensino (J) | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados (K) | Salas de Aula e Bibliotecas (L) | Salas para Docentes (M) | Demais Dependências (3) (N) | TOTAL (O)=(J)+(K)+(L)+(M)+(N) (P)=(J) x 2,00 (Q)=(K) x 1,20 (R)=(L) x 1,00 (S)=(M) x 0,80 (T)=(N) x 0,80 (U)=(P)+(Q)+(R)+(S)+(T) | | | | | | | |
| ABRIGO PARA MÁQUINAS E SISTEMA DE AR CONDICIONADO | 5 | - | - | - | - | 5 | 01/07/1998 | 16 | - | - | - | - | - | 6 | 6 | - | - | - | - | - | 5 | 5 |
| ABRIGO PARA MOTOS | 83 | - | - | - | - | 83 | 01/06/1985 | 29 | - | - | - | - | - | 104 | 104 | - | - | - | - | - | 83 | 83 |
| BLOCO A | 2.627 | - | 279 | - | 1.080 | 1.268 | 2.627 | 01/09/1976 | 38 | - | 391 | - | 1.512 | 1.775 | 3.678 | - | 468 | - | 1.210 | - | 1.420 | 3.099 |
| BLOCO B | 3.691 | - | 2.306 | - | - | 1.385 | 3.691 | 01/09/1976 | 38 | - | 3.228 | - | - | 1.939 | 5.167 | - | 3.874 | - | - | - | 1.551 | 5.425 |
| BLOCO C | 1.625 | - | 980 | - | - | 645 | 1.625 | 01/09/1976 | 38 | - | 1.372 | - | - | 903 | 2.275 | - | 1.646 | - | - | - | 722 | 2.368 |
| BLOCO E | 2.364 | 868 | 460 | - | - | 1.036 | 2.364 | 01/06/1992 | 22 | 1.042 | 552 | - | - | 1.243 | 2.837 | 2.084 | 662 | - | - | - | 994 | 3.740 |
| BLOCO F | 2.075 | - | - | 923 | - | 1.152 | 2.075 | 01/09/1976 | 38 | - | - | 1.292 | - | 1.613 | 2.905 | - | - | 1.292 | - | - | 1.290 | 2.582 |
| BLOCO G-1 - APOIO OPERACIONAL | 172 | - | - | - | - | 172 | 30/04/2002 | 12 | - | - | - | - | - | 189 | 189 | - | - | - | - | - | 151 | 151 |
| BLOCO G-2 - PESQUISA INOVAÇÃO E EDUCAÇÃO EM TELECOMUNICAÇÕES | 764 | - | 646 | - | - | 118 | 764 | 31/03/2004 | 10 | - | 711 | - | - | 130 | 841 | - | 853 | - | - | - | 104 | 957 |
| BLOCO H - POS-GRADUAÇÃO | 1.365 | - | - | 759 | - | 606 | 1.365 | 01/12/1989 | 25 | - | - | 949 | - | 758 | 1.707 | - | - | 949 | - | - | 606 | 1.555 |
| CASA DE FORÇA | 111 | - | - | - | - | 111 | 01/11/1996 | 18 | - | - | - | - | - | 128 | 128 | - | - | - | - | - | 102 | 102 |
| DEMIC | 1.429 | - | 720 | - | 105 | 604 | 1.429 | 01/08/1977 | 37 | - | 1.008 | - | 147 | 846 | 2.001 | - | 1.210 | - | - | 118 | 677 | 2.005 |
| LIGAÇÕES | 1.675 | - | - | - | - | 1.675 | 1.675 | 01/09/1976 | 38 | - | - | - | - | 2.345 | 2.345 | - | - | - | - | - | 1.876 | 1.876 |
| VESTIÁRIO MASCULINO - FUNCIONÁRIOS | 55 | - | - | - | - | 55 | 01/07/1998 | 16 | - | - | - | - | - | 63 | 63 | - | - | - | - | - | 50 | 50 |
| TOTAL | 18.041 | 868 | 5.391 | 1.682 | 1.185 | 8.915 | 18.041 | | | 1.042 | 7.262 | 2.241 | 1.659 | 12.042 | 24.246 | 2.084 | 8.714 | 2.241 | 1.328 | 9.631 | 23.998 | |

LABORATÓRIOS EXPERIMENTAIS DE ENSINO

| IDENTIFICAÇÃO | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) (1) | NOME DO PRÉDIO ONDE ESTÁ(ÃO) LOCALIZADO(S) O(S) LABORATÓRIO(S) (VER QUADRO ACIMA) | DATA DE CONCLUSÃO DO PRÉDIO | |
|--|--------------------------|---|-----------------------------|--|
| LABORATÓRIO RESIDENTE - BLOCO E - LE11 | 78 | BLOCO E | 01/06/1992 | |
| LABORATÓRIO RESIDENTE - BLOCO E - LE13 | 78 | | | |
| LABORATÓRIO RESIDENTE - BLOCO E - LE14 | 78 | | | |
| LABORATÓRIO RESIDENTE - BLOCO E - LE15 | 81 | | | |
| LABORATÓRIO RESIDENTE - BLOCO E - LE18 | 81 | | | |
| LABORATÓRIO RESIDENTE - BLOCO E - LE25 | 40 | | | |
| LABORATÓRIO RESIDENTE - BLOCO E - LE27 | 81 | | | |
| LABORATÓRIO RESIDENTE - BLOCO E - LE30 | 78 | | | |
| LABORATÓRIO RESIDENTE - BLOCO E - LE31 | 78 | | | |
| LABORATÓRIO RESIDENTE - BLOCO E - LE32 | 39 | | | |
| LABORATÓRIO RESIDENTE - BLOCO E - LE33 | 39 | | | |
| LABORATÓRIO RESIDENTE - BLOCO E - LE34 | 39 | | | |
| LABORATÓRIO RESIDENTE - BLOCO E - LE35 | 39 | | | |
| LABORATÓRIO RESIDENTE - BLOCO E - LE36 | 39 | | | |
| TOTAL | 868 | | | |

Notas:
 (1) Fonte: CPO
 (2) Fonte: Unidade
 (3) Posição: 31/12/2013

(5) Fator de Ponderação sobre a idade da construção

| IDADE | Fator |
|------------------------------------|-------|
| 5 anos | 1,00 |
| 5 anos ou mais e menos de 10 anos | 1,05 |
| 10 anos ou mais e menos de 15 anos | 1,10 |
| 15 anos ou mais e menos de 20 anos | 1,15 |
| 20 anos ou mais e menos de 25 anos | 1,20 |
| 25 anos ou mais e menos de 30 anos | 1,25 |
| 30 anos ou mais e menos de 35 anos | 1,30 |
| 35 anos ou mais e menos de 45 anos | 1,40 |
| 45 anos ou mais e menos de 55 anos | 1,50 |
| 55 anos ou mais e menos de 65 anos | 1,60 |
| 65 anos ou mais e menos de 75 anos | 1,70 |
| 75 anos ou mais e menos de 85 anos | 1,80 |
| 85 anos ou mais | 2,00 |

(6) Fator de Ponderação sobre o tipo de construção

| TIPO | Fator |
|--|-------|
| Laboratórios Experimentais de Ensino | 2,00 |
| Laboratórios, biotérios, centros históricos e edifícios tombados pelo patrimônio histórico | 1,20 |
| Salas de aula e Bibliotecas | 1,00 |
| Salas para Docentes | 0,80 |
| Demais Dependências | 0,80 |

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL - 2015

INSTITUTO DE COMPUTAÇÃO - IC

| ÁREA CONSTRUÍDA | Área Construída (M ²) ⁽¹⁾ | TIPO DE EDIFÍCIO (M ²) ⁽²⁾ | | | | | | Data de Conclusão da Obra ⁽¹⁾ | Idade do Prédio ⁽⁴⁾ | ÁREA CONSTRUÍDA (M ²) PONDERADA EM FUNÇÃO DA IDADE DAS INSTALAÇÕES ⁽⁵⁾ | | | | | | ÁREA CONSTRUÍDA (M ²) PONDERADA EM FUNÇÃO DO TIPO DAS INSTALAÇÕES ⁽⁶⁾ | | | | | |
|--|--|---|---|--|------------------------------------|------------------------------------|--------------|--|--------------------------------|---|--|-----------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------|--|--|-----------------------------|---------------------|------------------------------------|-------|
| | | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados ⁽⁶⁾ | Salas de Aula e Bibliotecas ⁽³⁾ | Salas para Docentes ⁽³⁾ | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | | | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL |
| (A) | (B) | (C) | (D) | (E) | (F) | (G)=(B)+(C)+(D)+(E)+(F) | (H) | (I) | (J) | (K) | (L) | (M) | (N) | (O)=(J)+(K)+(L)+(M)+(N) | (P)=(J) x 2,00 | (Q)=(K) x 1,20 | (R)=(L) x 1,00 | (S)=(M) x 0,80 | (T)=(N) x 0,80 | (U)=(P)+(Q)+(R)+(S)+(T) | |
| CASA DE MAQUINAS PARA AR CONDICIONADO | 20 | - | - | - | - | 20 | 20 | 01/09/1997 | 17 | - | - | - | - | 23 | - | - | - | - | - | 18 | |
| CENTRO DE PESQUISA, INOVAÇÃO E EDUCAÇÃO EM TELECOM. INFO. (AMPL. IC 3) | 810 | - | 180 | 360 | - | 270 | 810 | 07/05/2009 | 5 | - | 189 | 378 | - | 284 | 851 | - | 227 | 378 | - | 227 | |
| DIRETORIA E SECRETARIA | 80 | - | - | - | - | 80 | 80 | 01/06/1995 | 19 | - | - | - | - | 92 | - | - | - | - | - | 74 | |
| INSTITUTO DE COMPUTAÇÃO IC-3 | 930 | 449 | 118 | 133 | - | 230 | 930 | 01/04/1994 | 20 | 539 | 142 | 160 | - | 276 | 1.117 | 1.078 | 170 | 160 | - | 221 | |
| PASSARELA COBERTA | 120 | - | - | - | - | 120 | 120 | 01/02/1998 | 16 | - | - | - | - | 138 | 138 | - | - | - | - | 110 | |
| PAVILHÃO - IC 1 | 1.080 | - | 16 | - | 743 | 321 | 1.080 | 01/02/1978 | 36 | - | 22 | - | 1.040 | 449 | 1.511 | - | 26 | - | 832 | 359 | |
| PAVILHÃO - IC 2 | 1.080 | - | 350 | 80 | 67 | 603 | 1.080 | 01/02/1978 | 36 | - | 480 | 84 | 84 | 544 | 1.512 | - | 588 | 84 | 75 | 673 | |
| PREDIO IC3 - (LABORATÓRIO DE PÓS-GRADUAÇÃO E DEPOSITO (AMPLIAÇÃO)) | 188 | - | 130 | - | - | 58 | 188 | 03/09/2012 | 2 | - | 130 | - | - | 95 | 188 | - | 156 | - | - | 46 | |
| TOTAL | 4.308 | 449 | 794 | 553 | 810 | 1.702 | 4.308 | | | 539 | 973 | 622 | 1.134 | 2.164 | 5.432 | 1.078 | 1.167 | 622 | 907 | 1.730 | |

LABORATÓRIOS EXPERIMENTAIS DE ENSINO

| IDENTIFICAÇÃO | ÁREA CONSTRUÍDA (M ²) ⁽¹⁾ | NOME DO PRÉDIO ONDE ESTÁ(AO) LOCALIZADO(S) O(S) LABORATÓRIO(S) (VER QUADRO ACIMA) | DATA DE CONCLUSÃO DO PRÉDIO |
|--------------------------------|--|---|-----------------------------|
| LABORATÓRIO DE HARDWARE - CC05 | 70 | INSTITUTO DE COMPUTAÇÃO IC-3 | 01/04/1994 |
| LABORATÓRIO DE PCS - CC01 | 75 | | |
| LABORATÓRIO DE PCS - CC02 | 81 | | |
| LABORATÓRIO DE PCS - CC03 | 80 | | |
| LABORATÓRIO DE PCS - CC04 | 81 | | |
| LABORATÓRIO DE PCS - CC17 | 62 | | |
| TOTAL | 449 | | |

Notas:
 (1) Fonte: CPO
 (2) Fonte: Unidade
 (3) Posição: 31/12/2013
 (4) Base de Cálculo: 31/12/2014

(5) Fator de Ponderação sobre a idade da construção

| IDADE | Fator |
|------------------------------------|-------|
| 5 anos | 1,00 |
| 5 anos ou mais e menos de 10 anos | 1,05 |
| 10 anos ou mais e menos de 15 anos | 1,10 |
| 15 anos ou mais e menos de 20 anos | 1,15 |
| 20 anos ou mais e menos de 25 anos | 1,20 |
| 25 anos ou mais e menos de 30 anos | 1,25 |
| 30 anos ou mais e menos de 35 anos | 1,30 |
| 35 anos ou mais e menos de 45 anos | 1,40 |
| 45 anos ou mais e menos de 55 anos | 1,50 |
| 55 anos ou mais e menos de 65 anos | 1,60 |
| 65 anos ou mais e menos de 75 anos | 1,70 |
| 75 anos ou mais e menos de 85 anos | 1,80 |
| 85 anos ou mais | 2,00 |

(6) Fator de Ponderação sobre o tipo de construção

| TIPO | Fator |
|--|-------|
| Laboratórios Experimentais de Ensino | 2,00 |
| Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados pelo Patrimônio Histórico | 1,20 |
| Salas de Aula e Bibliotecas | 1,00 |
| Salas para Docentes | 0,80 |
| Demais Dependências | 0,80 |

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL - 2015

FACULDADE DE CIÊNCIAS APLICADAS - FCA

| ÁREA CONSTRUÍDA | Área Construída (M²) ⁽¹⁾ | TIPO DE EDIFÍCIO (M²) ⁽²⁾ | | | | | | Data de Conclusão da Obra ⁽¹⁾ | Idade do Prédio ⁽⁴⁾ | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DA IDADE DAS INSTALAÇÕES ⁽⁵⁾ | | | | | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DO TIPO DAS INSTALAÇÕES ⁽⁶⁾ | | | | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---|--|------------------------------------|------------------------------------|---------------|--|--------------------------------|--|-----------------------------|---------------------|------------------------------------|-------------------------|---|--|-----------------------------|---------------------|------------------------------------|-------------------------|---------------|
| | | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados ⁽³⁾ | Salas de Aula e Bibliotecas ⁽³⁾ | Salas para Docentes ⁽³⁾ | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | | | Laboratórios, Experimentais de Ensino | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | Laboratórios, Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | |
| (A) | (B) | (C) | (D) | (E) | (F) | (G)=(B)+(C)+(D)+(E)+(F) | (H) | (I) | (J) | (K) | (L) | (M) | (N) | (O)=(J)+(K)+(L)+(M)+(N) | (P)=(J) x 2,00 | (Q)=(K) x 1,20 | (R)=(L) x 1,00 | (S)=(M) x 0,80 | (T)=(N) x 0,80 | (U)=(P)+(Q)+(R)+(S)+(T) | |
| ENSINO I - ANFITEATROS | 1.300 | - | 133 | 266 | - | 901 | 1.300 | 30/09/2008 | 6 | - | 140 | 279 | - | 946 | 1.365 | - | 169 | 273 | - | 757 | |
| ENSINO I - BLOCO 1 | 2.579 | 97 | 642 | 367 | - | 1.473 | 2.579 | 30/09/2008 | 6 | 102 | 674 | 385 | - | 1.547 | 2.708 | 204 | 809 | 385 | - | 1.238 | |
| ENSINO I - BLOCO 2 | 2.904 | 290 | 92 | 459 | - | 2.063 | 2.904 | 30/09/2008 | 6 | 305 | 97 | 482 | - | 2.166 | 3.050 | 610 | 116 | 482 | - | 1.733 | |
| ENSINO I - BLOCO 3 | 2.934 | - | - | - | 459 | 2.475 | 2.934 | 30/09/2008 | 6 | - | - | - | 482 | 2.599 | 3.081 | - | - | - | 386 | 2.079 | |
| ENSINO II - ANFITEATROS | 1.755 | - | - | - | 399 | 1.356 | 1.755 | 28/02/2013 | 1 | - | - | - | - | 1.356 | 1.755 | - | - | 399 | - | 1.065 | |
| ENSINO II - BLOCO 1 | 1.289 | - | - | - | 387 | 882 | 1.289 | 28/02/2013 | 1 | - | - | - | - | 882 | 1.289 | - | - | 387 | - | 706 | |
| ENSINO II - BLOCO 2 | 1.431 | - | - | - | 850 | 1.431 | 28/02/2013 | 1 | - | - | - | - | - | 850 | 1.431 | - | - | 581 | - | 680 | |
| ENSINO II - BLOCO 3 | 2.762 | - | 122 | 367 | - | 2.273 | 2.762 | 28/02/2013 | 1 | - | 122 | 367 | - | 2.273 | 2.762 | - | 146 | 367 | - | 1.818 | |
| LABORATÓRIO I | 3.568 | 349 | 1.402 | - | 225 | 1.992 | 3.568 | 17/01/2012 | 2 | 349 | 1.402 | - | 225 | 1.992 | 3.568 | 698 | 1.682 | - | 180 | 1.274 | |
| LABORATÓRIO II | 3.568 | 819 | 887 | - | 278 | 1.584 | 3.568 | 17/01/2012 | 2 | 819 | 887 | - | 278 | 1.584 | 3.568 | 1.638 | 1.064 | - | 222 | 1.267 | |
| RESTAURANTE | 1.625 | - | - | - | - | 1.625 | 1.625 | 31/10/2011 | 3 | - | - | - | - | 1.625 | 1.625 | - | - | - | - | 1.300 | |
| GUARITA PARA VIGILANTES | 3 | - | - | - | - | 3 | 3 | 09/03/2010 | 4 | - | - | - | - | 3 | 3 | - | - | - | - | 2 | |
| 4 QUADRAS | 1.740 | - | - | - | - | 1.740 | 1.740 | 07/08/2013 | 1 | - | - | - | - | 1.740 | 1.740 | - | - | - | - | 1.392 | |
| RESERVATÓRIO ELEVADO (170 M³) | 48 | - | - | - | - | 48 | 48 | 10/09/2010 | 4 | - | - | - | - | 48 | 48 | - | - | - | - | 38 | |
| PORTARIA | 115 | - | - | - | - | 115 | 115 | 13/07/2012 | 2 | - | - | - | - | 115 | 115 | - | - | - | - | 92 | |
| PORTARIA PARA PEDESTRES | 150 | - | - | - | - | 150 | 150 | 17/04/2013 | 1 | - | - | - | - | 150 | 150 | - | - | - | - | 120 | |
| VESTIÁRIO PARA QUADRAS ESPORTIVAS | 90 | - | - | - | - | 90 | 90 | 31/12/2012 | 1 | - | - | - | - | 90 | 90 | - | - | - | - | 72 | |
| TOTAL | 27.841 | 1.555 | 3.278 | 2.826 | 962 | 19.220 | 27.841 | | | 1.575 | 3.322 | 2.880 | 985 | 19.566 | 28.328 | 3.150 | 3.985 | 2.880 | 788 | 15.653 | 26.456 |

LABORATÓRIOS EXPERIMENTAIS DE ENSINO

| IDENTIFICAÇÃO | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) ⁽¹⁾ | NOME DO PRÉDIO ONDE ESTÁ(ÃO) LOCALIZADO(S) O(S) LABORATÓRIO(S) (VER QUADRO ACIMA) | DATA DE CONCLUSÃO DO PRÉDIO |
|--|-------------------------------------|---|-----------------------------|
| LABORATÓRIO ENGENHARIA DE PROCESSOS - PRÉDIO LABOR - BL 1-B - LD03 | 159 | LABORATÓRIO I | 17/01/2012 |
| LABORATÓRIO TÉCNICA DIETÉTICA - PRÉDIO LABOR, BLOCO 1-A - LD25 | 190 | | |
| LABORATÓRIO DE QUÍMICA - BLOCO 2-A - LD20 | 163 | | |
| LABORATÓRIO DE ANÁLISE, HIGIENE E MICROBIO. DOS ALIMENTOS - BLOCO 2-A - LD32 | 160 | LABORATÓRIO II | 17/01/2012 |
| LABORATÓRIO DE MORFOFISIOLOGIA HUMANA - BLOCO 2-A - LD34 | 163 | | |
| LABORATÓRIO C. DO ESPORTE I - BLOCO 2-B | 130 | | |
| LABORATÓRIO C. DO ESPORTE II - BLOCO 2-B | 130 | | |
| LABORATÓRIO C. DO ESPORTE III - BLOCO 2-B | 73 | | |
| LABORATÓRIO DE FÍSICA - BLOCO AMARELO - TERREO - FCA - UL13 | 97 | ENSINO I - BLOCO 01 | 30/09/2008 |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA I - BLOCO AZUL - PISO 1 - UL53 | 97 | ENSINO I - BLOCO 02 | 30/09/2008 |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA II - BLOCO AZUL - PISO 1 - UL55 | 97 | | |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA III - BLOCO AZUL - PISO 1 - UL57 | 96 | | |
| TOTAL | 1.555 | | |

- Notas:
 (1) Fonte: CPO
 (2) Fonte: Unidade
 (3) Posição: 31/12/2013
 (4) Base de Cálculo: 31/12/2014

(5) Fator de Ponderação sobre a idade da construção

| IDADE | Fator |
|------------------------------------|-------|
| 5 anos | 1,00 |
| 5 anos ou mais e menos de 10 anos | 1,05 |
| 10 anos ou mais e menos de 15 anos | 1,10 |
| 15 anos ou mais e menos de 20 anos | 1,15 |
| 20 anos ou mais e menos de 25 anos | 1,20 |
| 25 anos ou mais e menos de 30 anos | 1,25 |
| 30 anos ou mais e menos de 35 anos | 1,30 |
| 35 anos ou mais e menos de 40 anos | 1,40 |
| 40 anos ou mais e menos de 45 anos | 1,50 |
| 45 anos ou mais e menos de 50 anos | 1,60 |
| 50 anos ou mais e menos de 55 anos | 1,70 |
| 55 anos ou mais e menos de 60 anos | 1,80 |
| 60 anos ou mais e menos de 65 anos | 1,90 |
| 65 anos ou mais e menos de 70 anos | 2,00 |
| 70 anos ou mais e menos de 75 anos | 2,10 |
| 75 anos ou mais e menos de 80 anos | 2,20 |
| 80 anos ou mais e menos de 85 anos | 2,30 |
| 85 anos ou mais | 2,40 |

(6) Fator de Ponderação sobre o tipo de construção

| TIPO | Fator |
|--|-------|
| Laboratórios Experimentais de Ensino | 2,00 |
| Laboratórios, biotérios, centros históricos e edifícios tombados pelo patrimônio histórico | 1,20 |
| Salas de aula e Bibliotecas | 1,00 |
| Salas para Docentes | 0,80 |
| Demais Dependências | 0,80 |

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL - 2015

FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT

| ÁREA CONSTRUÍDA | Área Construída (M²) ⁽¹⁾ | TIPO DE EDIFÍCIO (M²) ⁽²⁾ | | | | | | Data de Conclusão da Obra ⁽¹⁾ | Idade do Prédio ⁽⁴⁾ | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DA IDADE DAS INSTALAÇÕES ⁽⁵⁾ | | | | | | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) PONDERADA EM FUNÇÃO DO TIPO DAS INSTALAÇÕES ⁽⁵⁾ | | | | | |
|--|-------------------------------------|--------------------------------------|---|--|------------------------------------|------------------------------------|--------------|--|--------------------------------|--|--|-----------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------|---|--|-----------------------------|---------------------|------------------------------------|---------------|
| | | Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados ⁽³⁾ | Salas de Aula e Bibliotecas ⁽³⁾ | Salas para Docentes ⁽³⁾ | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | | | Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL |
| (A) | (B) | (C) | (D) | (E) | (F) | (G)=(B)+(C)+(D)+(E)+(F) | (H) | (I) | (J) | (K) | (L) | (M) | (N) | (O)=(J)+(K)+(L)+(M)+(N) | (P)=(J) x 2,00 | (Q)=(K) x 1,20 | (R)=(L) x 1,00 | (S)=(M) x 0,80 | (T)=(N) x 0,80 | (U)=(P)+(Q)+(R)+(S)+(T) | |
| ADMINISTRAÇÃO, SALA DOS DOCENTES E SANITÁRIOS | 930 | - | - | - | 374 | 556 | 930 | 09/09/1973 | 41 | - | - | - | - | 778 | 1.556 | - | - | - | - | 1.556 | |
| ÁREA EXTERNA COBERTA | 134 | - | - | - | - | 134 | 134 | 31/05/2006 | 8 | - | - | - | - | 141 | - | - | - | - | - | 141 | |
| ÁREA EXTERNA COBERTA | 57 | - | - | - | - | 57 | 57 | 30/10/2004 | 10 | - | - | - | - | 63 | - | - | - | - | - | 63 | |
| BIBLIOTECA | 505 | - | 505 | - | - | 505 | 505 | 07/06/2001 | 13 | - | - | 556 | - | 556 | - | - | 556 | - | - | 556 | |
| LABORATÓRIO DE CONSTRUÇÃO CIVIL - LC01 | 143 | 133 | - | - | - | 10 | 143 | 09/09/1973 | 41 | 186 | - | - | - | 14 | 200 | 372 | - | - | - | 11 | |
| LABORATÓRIO DE SOLOS - LC02 | 143 | 133 | - | - | - | 10 | 143 | 09/09/1973 | 41 | 186 | - | - | - | 14 | 200 | 372 | - | - | - | 11 | |
| LABORATÓRIO DE FÍSICA E ELETRÔNICA | 124 | - | 124 | - | - | - | 124 | 15/10/2004 | 10 | - | 136 | - | - | 136 | - | - | 163 | - | - | 163 | |
| LABORATÓRIO DE FÍSICO-QUÍMICA | 306 | - | 306 | - | - | - | 306 | 09/09/1973 | 41 | - | 428 | - | - | 428 | - | - | 514 | - | - | 514 | |
| LABORATÓRIO DE HIDRÁULICA E SANEAMENTO | 568 | - | 568 | - | - | - | 568 | 09/09/1973 | 41 | - | 795 | - | - | 795 | - | - | 954 | - | - | 954 | |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA - LP01 A LP05 | 592 | 363 | 229 | - | - | - | 592 | 07/06/2001 | 13 | 399 | 252 | - | - | 651 | 798 | 302 | - | - | - | 1.100 | |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA - LP09 | 80 | 80 | - | - | - | - | 80 | 07/06/2001 | 13 | 88 | - | - | - | 88 | 176 | - | - | - | - | 176 | |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA - LP10 | 80 | 80 | - | - | - | - | 80 | 07/06/2001 | 13 | 88 | - | - | - | 88 | 176 | - | - | - | - | 176 | |
| LABORATÓRIO DE MICROBIOLOGIA I | 30 | 30 | - | - | - | - | 30 | 30/10/2004 | 10 | 33 | - | - | - | 33 | 66 | - | - | - | - | 66 | |
| LABORATÓRIO DE MICROBIOLOGIA II | 177 | 177 | - | - | - | - | 177 | 30/10/2004 | 10 | 195 | - | - | - | 195 | 390 | - | - | - | - | 390 | |
| LABORATÓRIO DE QUÍMICA AMBIENTAL, LABORATÓRIO DE CONTROLE AMBIENTAL, LABORATÓRIO TOPOGRÁFICO | 129 | - | 129 | - | - | - | 129 | 31/05/2006 | 8 | - | 135 | - | - | 135 | - | - | 162 | - | - | 162 | |
| LABORATÓRIO DE PESQUISA | 107 | - | 107 | - | - | - | 107 | 09/09/1973 | 41 | - | 150 | - | - | 150 | - | - | 180 | - | - | 180 | |
| PRÉDIO ADMINISTRATIVO POS-GRADUAÇÃO | 398 | - | 75 | - | 241 | 82 | 398 | 04/01/2010 | 4 | - | 75 | - | 241 | 82 | 398 | - | 90 | - | 193 | 66 | |
| SAGUÃO, SANITÁRIOS, PARTE EXTERNA | 241 | - | - | - | - | 241 | 241 | 09/09/1973 | 41 | - | - | - | - | 337 | - | - | - | - | - | 270 | |
| SALA DE AULA - SA10 | 178 | - | - | 178 | - | - | 178 | 09/09/1973 | 41 | - | - | - | - | 249 | - | - | 249 | - | - | 249 | |
| SALA DE AULA - SA11 | 178 | - | - | 178 | - | - | 178 | 09/09/1973 | 41 | - | - | - | - | 249 | - | - | 249 | - | - | 249 | |
| SALA DE AULA - SA12 | 89 | - | - | 89 | - | - | 89 | 09/09/1973 | 41 | - | - | 125 | - | 125 | - | - | 125 | - | - | 125 | |
| SALA DE AULA - SA13 | 89 | - | - | 89 | - | - | 89 | 09/09/1973 | 41 | - | - | 125 | - | 125 | - | - | 125 | - | - | 125 | |
| SALA DE AULA - SA14 | 178 | - | - | 178 | - | - | 178 | 09/09/1973 | 41 | - | - | - | - | 249 | - | - | 249 | - | - | 249 | |
| SALA DE AULA - SA15 | 89 | - | - | 89 | - | - | 89 | 09/09/1973 | 41 | - | - | 125 | - | 125 | - | - | 125 | - | - | 125 | |
| SALA DE AULA - SA16 | 89 | - | - | 89 | - | - | 89 | 09/09/1973 | 41 | - | - | 125 | - | 125 | - | - | 125 | - | - | 125 | |
| SALA DE AULA - SA17 | 287 | - | - | 287 | - | - | 287 | 09/09/1973 | 41 | - | - | 402 | - | 402 | - | - | 402 | - | - | 402 | |
| SALA DE AULA - SA18 | 82 | - | - | 82 | - | - | 82 | 31/05/2006 | 8 | - | 86 | - | - | 86 | - | - | 86 | - | - | 86 | |
| SALA DOS TECNÓLOGOS | 133 | - | - | 133 | - | - | 133 | 09/09/1973 | 41 | - | 186 | - | - | 186 | - | - | 186 | - | - | 186 | |
| SALA DE AULA - LC04 | 133 | - | - | 133 | - | - | 133 | 09/09/1973 | 41 | - | 186 | - | - | 186 | - | - | 186 | - | - | 186 | |
| SALA DE AULA - LK01 E LK02 | 166 | - | - | 166 | - | - | 166 | 15/10/2004 | 10 | - | 183 | - | - | 183 | - | - | 183 | - | - | 183 | |
| SALA DE AULA - PC17 E PC18 | 148 | - | - | 148 | - | - | 148 | 07/06/2001 | 13 | - | 163 | - | - | 163 | - | - | 163 | - | - | 163 | |
| SALA DE AULA - SALA 08, SALA 09, SANTANDER, STU, BANHEIRO | 325 | - | - | 240 | - | 85 | 325 | 09/09/1973 | 41 | - | 336 | - | - | 455 | - | - | 336 | - | - | 431 | |
| SALAS DE AULAS PA01, PA02, PA03, PA04, PA05, PA06 E PA07 | 973 | - | 973 | - | - | - | 973 | 09/09/1973 | 41 | - | 1.362 | - | - | 1.362 | - | - | 1.634 | - | - | 1.634 | |
| SANITÁRIO | 17 | - | - | - | - | 17 | 17 | 28/09/2009 | 5 | - | - | - | - | 18 | - | - | - | - | - | 14 | |
| TOTAL | 7.898 | 996 | 2.511 | 2.584 | 615 | 1.192 | 7.898 | | | 1.175 | 3.333 | 3.345 | 765 | 1.566 | 10.184 | 2.350 | 3.999 | 3.345 | 612 | 1.252 | 11.588 |

LABORATÓRIOS EXPERIMENTAIS DE ENSINO

| IDENTIFICAÇÃO | ÁREA CONSTRUÍDA (M²) ⁽¹⁾ | NOME DO PRÉDIO ONDE ESTÁ(ÃO) LOCALIZADO(S) O(S) LABORATÓRIO(S) (VER QUADRO ACIMA) | DATA DE CONCLUSÃO DO PRÉDIO |
|---|-------------------------------------|---|-----------------------------|
| LABORATÓRIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL - LC01 | 133 | LABORATÓRIO DE CONSTRUÇÃO CIVIL - LC01 | 09/09/1973 |
| LABORATÓRIO DE ENSAIOS DE SOLOS - LC02 | 133 | LABORATÓRIO DE SOLOS - LC02 | 09/09/1973 |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA - LP01 | 77 | | |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA - LP02 | 56 | | |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA - LP03 | 77 | LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA - LP01 A LP05 | 07/06/2001 |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA - LP04 | 108 | | |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA - LP05 | 45 | | |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA - LP09 | 80 | LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA - LP09 | 07/06/2001 |
| LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA - LP10 | 80 | LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA - LP10 | 07/06/2001 |
| LABORATÓRIO DE MICROBIOLOGIA I | 30 | LABORATÓRIO DE MICROBIOLOGIA I | 30/10/2004 |
| LABORATÓRIO DE MICROBIOLOGIA II | 177 | LABORATÓRIO DE MICROBIOLOGIA II | 30/10/2004 |
| TOTAL | 996 | | |

(5) Fator de Ponderação sobre a idade da construção

| IDADE | Fator |
|------------------------------------|-------|
| 5 anos | 1,00 |
| 5 anos ou mais e menos de 10 anos | 1,05 |
| 10 anos ou mais e menos de 15 anos | 1,10 |
| 15 anos ou mais e menos de 20 anos | 1,15 |
| 20 anos ou mais e menos de 25 anos | 1,20 |
| 25 anos ou mais e menos de 30 anos | 1,25 |
| 30 anos ou mais e menos de 35 anos | 1,30 |
| 35 anos ou mais e menos de 45 anos | 1,40 |
| 45 anos ou mais e menos de 55 anos | 1,50 |
| 55 anos ou mais e menos de 65 anos | 1,60 |
| 65 anos ou mais e menos de 75 anos | 1,70 |
| 75 anos ou mais e menos de 85 anos | 1,80 |
| 85 anos ou mais | 2,00 |

(6) Fator de Ponderação sobre o tipo de construção

| TIPO | Fator |
|--|-------|
| Laboratórios Experimentais de Ensino | 2,00 |
| Laboratórios, biotérios, centros históricos e edifícios tombados pelo patrimônio histórico | 1,20 |
| Salas de aula e Bibliotecas | 1,00 |
| Salas para Docentes | 0,80 |
| Demais Dependências | 0,80 |

- Notas:
 (1) Fonte: CPO
 (2) Fonte: Unidade
 (3) Posição: 31/12/2013
 (4) Base de Cálculo: 31/12/2014

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO PREDIAL - 2015

FACULDADE DE ENFERMAGEM - FENF

| ÁREA CONSTRUÍDA | Área Construída (M ²) ⁽¹⁾ | TIPO DE EDIFÍCIO (M ²) ⁽²⁾ | | | | | TOTAL | Data de Conclusão da Obra ⁽³⁾ | Idade do Prédio ⁽⁴⁾ | ÁREA CONSTRUÍDA (M ²) PONDERADA EM FUNÇÃO DA IDADE DAS INSTALAÇÕES ⁽⁵⁾ | | | | | ÁREA CONSTRUÍDA (M ²) PONDERADA EM FUNÇÃO DO TIPO DAS INSTALAÇÕES ⁽⁶⁾ | | | | | | |
|---------------------------------|--|---|---|--|------------------------------------|------------------------------------|------------|--|--------------------------------|---|--------------------------------------|--|-----------------------------|---------------------|--|----------------|-------------------------|--------------------------------------|--|-----------------------------|---------------------|
| | | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados ⁽³⁾ | Salas de Aula e Bibliotecas ⁽³⁾ | Salas para Docentes ⁽³⁾ | Demais Dependências ⁽³⁾ | | | | (G)=(B)+(C)+(D)+(E)+(F) | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes | Demais Dependências ⁽³⁾ | TOTAL | (O)=(J)+(K)+(L)+(M)+(N) | Laboratórios Experimentais de Ensino | Laboratórios, Biotérios, Centros Históricos e Edifícios Tombados | Salas de Aula e Bibliotecas | Salas para Docentes |
| (A) | (B) | (C) | (D) | (E) | (F) | (G) | (H) | (I) | (J) | (K) | (L) | (M) | (N) | (O) | (P)=(L) x 2,00 | (Q)=(K) x 1,20 | (R)=(L) x 1,00 | (S)=(M) x 0,80 | (T)=(N) x 0,80 | (U) | |
| FCM 02 - CONVIVÊNCIA ENFERMAGEM | 82 | - | - | - | - | 82 | 15/12/2003 | 11 | - | - | - | - | 90 | 90 | - | - | - | - | - | 72 | 72 |
| FCM 02 - ENFERMAGEM P1 - 03.01 | 1.030 | 48 | 27 | 48 | 292 | 615 | 01/10/1997 | 17 | 55 | 31 | 55 | 336 | 707 | 1.184 | 110 | 37 | 55 | 269 | 566 | 1.037 | |
| FCM 02 - ENFERMAGEM P1 - 03.02 | 633 | 138 | - | 193 | 186 | 116 | 15/12/2003 | 11 | 162 | - | 212 | 205 | 697 | 925 | 304 | - | 212 | 164 | 102 | 782 | |
| TOTAL | 1.745 | 186 | 27 | 241 | 478 | 813 | | | 207 | 31 | 267 | 541 | 925 | 1.971 | 414 | 37 | 267 | 433 | 740 | 1.891 | |

LABORATÓRIOS EXPERIMENTAIS DE ENSINO

| IDENTIFICAÇÃO | ÁREA CONSTRUÍDA (M ²) ⁽¹⁾ | NOME DO PRÉDIO ONDE ESTÁ(ÃO) LOCALIZADO(S) O(S) LABORATÓRIO(S) (VER QUADRO ACIMA) | DATA DE CONCLUSÃO DO PRÉDIO |
|------------------------------|--|---|-----------------------------|
| LABORATÓRIO DE ENFERMAGEM 01 | 48 | FCM 02 - ENFERMAGEM P1 - 03.01 | 01/10/1997 |
| LABORATÓRIO DE ENFERMAGEM 02 | 69 | FCM 02 - ENFERMAGEM P1 - 03.02 | 15/12/2003 |
| LABORATÓRIO DE DINÂMICAS 01 | 69 | | |
| TOTAL | 186 | | |

- Notas:
 (1) Fonte: CPO
 (2) Fonte: Unidade
 (3) Posição: 31/12/2013
 (4) Base de Cálculo: 31/12/2014

(5) Fator de Ponderação sobre a idade da construção

| IDADE | Fator |
|------------------------------------|-------|
| 5 anos | 1,00 |
| 5 anos ou mais e menos de 10 anos | 1,05 |
| 10 anos ou mais e menos de 15 anos | 1,10 |
| 15 anos ou mais e menos de 20 anos | 1,15 |
| 20 anos ou mais e menos de 25 anos | 1,20 |
| 25 anos ou mais e menos de 30 anos | 1,25 |
| 30 anos ou mais e menos de 35 anos | 1,30 |
| 35 anos ou mais e menos de 40 anos | 1,35 |
| 40 anos ou mais e menos de 45 anos | 1,40 |
| 45 anos ou mais e menos de 50 anos | 1,50 |
| 50 anos ou mais e menos de 55 anos | 1,60 |
| 55 anos ou mais e menos de 60 anos | 1,70 |
| 60 anos ou mais e menos de 65 anos | 1,80 |
| 65 anos ou mais e menos de 70 anos | 1,90 |
| 70 anos ou mais e menos de 75 anos | 2,00 |
| 75 anos ou mais e menos de 80 anos | 2,00 |
| 80 anos ou mais | 2,00 |

(6) Fator de Ponderação sobre o tipo de construção

| TIPO | Fator |
|--|-------|
| Laboratórios Experimentais de Ensino | 2,00 |
| Laboratórios, biotérios, centros históricos e edifícios tombados pelo patrimônio histórico | 1,20 |
| Salas de aula e Bibliotecas | 1,00 |
| Salas para Docentes | 0,80 |
| Demais Dependências | 0,80 |