



Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro - UNIRIO
Arquivo Central
UAPSIBIO

HISTÓRICO DO INSTITUTO DE BIOCÊNCIAS - IBIO

As seguintes páginas têm o objetivo de contar a história da criação e o tempo de funcionamento do Instituto de Biociências (IBIO) e de suas unidades. A pesquisa foi realizada por meio de informações do *site* da unidade, dos boletins internos da instituição e dos documentos oficiais da UNIRIO.

Por mais que **Instituto de Biociências (IBIO)** do **Centro de Ciências Biológicas da Saúde (CCBS)** tenha este nome, antes de 2009 o IBIO era formalmente conhecido como Escola de Ciências Biológicas (ECB). A alteração do nome de ECB para IBIO foi realizada em 31 de março de 2009 pela Resolução UNIRIO nº 3.040 (Processo nº 23102300395/2007-80). Podemos dizer que a criação da ECB está atrelada à Resolução UNIRIO nº 227 de 23 de outubro de 1975 na qual se resolve criar uma comissão relatora sobre o curso de Bacharelado em Ciências no Instituto Biomédico. Isto porque o Curso de Ciências Biológicas, no início, era vinculado ao Instituto Biomédico como veremos no decorrer do histórico.

Atualmente o Instituto de Biociências possui em sua estrutura cinco cursos de graduação, sendo elas Bacharelado em Ciências Biológicas (Integral), Licenciatura em Ciências Biológicas (Integral e Noturno), Licenciatura em Ciências Ambientais (Noturno), Licenciatura em Biologia (Noturno) e Licenciatura em Ciências da Natureza (Noturno).

A origem do curso de **Bacharelado em Ciências Biológicas** já aparece em 1975 no que se diz respeito à **Modalidade Biomédica**, como é referida, que foi criada pelo “Conselho Federativo, em sua sessão de 30 de outubro de 1975, na forma do disposto no Parecer,44/72 do Conselho Federal de Educação”, conforme Boletim Interno da FEFIEG de nº 047 de 1978. Por meio dos boletins internos da universidade, é possível saber que houve uma reformulação curricular do curso de Ciências Biológicas (Modalidade Biomédica) em 22 de outubro de 1982 pela Resolução UNIRIO nº 270 cuja denominação não seria mais mencionada, fato este que nos sugere que tenha sido alterada para a Modalidade Médica. A **Modalidade Médica do curso de Ciências Biológicas** foi reconhecida pela Portaria MEC nº 175 de 02 de maio de 1983 (DOU nº 5-Seção I, p. 7346), conforme Boletim UNIRIO nº 8 de 1983. A referida modalidade teve mudança de denominação para Curso de Biomedicina do IB em 20 de março de 2007 pela Resolução UNIRIO nº 2.826 (Processo nº 23102300009/2005-98). Já a **Modalidade Biológica** foi objetivo de implantação de Grupo de Trabalho criado em 06 de novembro de 1990 pela Resolução UNIRIO nº 591 que também seria responsável pela reformulação curricular da Modalidade Médica que seria implantada em 1992 (Processo nº 23102.001522/92-22). As portarias



Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro - UNIRIO
Arquivo Central
UAPSIBIO

do Grupo de Trabalho (nº 600 de 14 de novembro de 1990 e nº 439 de 23 de abril de 1991) foram revogadas com as conclusões dos estudos em 30 de setembro de 1991, conforme Boletim UNIRIO de setembro de 1991.

Observa-se que à época, as referidas modalidades eram atreladas ao IB, assim como o curso de **Licenciatura em Ciências Biológicas**. Este último, em 14 de novembro de 1990, conforme a Portaria UNIRIO nº 601 foi objetivo da criação de um Grupo de Trabalho para reformulação de seu currículo pleno que passaria a ser oferecido pela Escola de Educação do Centro de Ciências Humanas e Sociais (CCHS). Já pela Resolução UNIRIO nº 3.182 de 15 de setembro de 2009 ficou aprovada a criação do curso especial de **Segunda Licenciatura em Ciências Biológicas** (Processo nº 23102.300726/2009-43).

O **Bacharelado em Ciências Ambientais** obteve a aprovação de sua criação em 15 de setembro de 2009 pela Resolução UNIRIO nº 3.181 (Processo nº 23102300601/2009-13). O curso de **Licenciatura em Ciências da Natureza** foi criado em 10 de novembro de 2009 pela Resolução UNIRIO nº 3.214 (Processo nº 23102301045/2009-00). Por último, em 17 de dezembro de 2009 pela Resolução UNIRIO nº 3.240 foi criado o curso de **Licenciatura em Biologia** (Processo nº 23102301141/2009-40).

O Instituto de Biociências possui três cursos de programa de Pós-graduação: o **Mestrado e Doutorado em Biodiversidade Neotropical** que foi implantado em 8 de dezembro de 2010 com o pela Resolução UNIRIO nº 3.533 (Processo nº 23102300190/2010-08); o **Mestrado Profissional em Ensino de Física (PROFIS)** que foi criado em 3 de setembro de 2014 pela Resolução UNIRIO nº 4.385 (Processo nº 23102.001453/2014-14); e o **Mestrado profissional em Ecoturismo e Conservação (PPGEC)** que foi criado em 3 de março de 2016 pela Resolução UNIRIO nº 4.580 (Processo nº 23102.003162/2015-41).

Existem sete departamentos que servem ao Instituto de Biociências: o **Departamento de Botânica (DBOT)** que junto com o **Departamento de Zoologia (DZO)** tiveram em 19 de outubro de 2005 aprovada a suas respectivas criações pela Resolução UNIRIO nº 2649 (Processo nº 23102004673/1995-67); o **Departamento de Ciências do Ambiente (DCA)** que foi criado em 21 de junho de 2013 pela Resolução UNIRIO nº 4.114 (Processo nº 23102.300.699/2009-09); o **Departamento de Ciências Naturais (DCN)** que originalmente foi criado como Departamento de Ciências Biológicas no dia 20 de junho de 1978 pela Resolução UNIRIO nº 126, teve alterada sua denominação pela Resolução UNIRIO nº 418 de 26 de dezembro de 1984; o **Departamento de**



Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro - UNIRIO
Arquivo Central
UAPSIBIO

Ecologia e Recursos Marinhos (DERM) era conhecido por Departamento de Pesca e Aquicultura cuja denominação foi alterada pela Resolução UNIRIO nº 2.649 de 19 de outubro de 2005 (Processo nº 23102004673/1995-67); e o **Departamento de Física (DFIS)** que obteve a sua criação aprovada pela Resolução UNIRIO nº 4.700 em 12 de setembro de 2016 (Processo nº 23102.000546/2015-11).

Os seguintes laboratórios e núcleo do IBIO foram criados formalmente em 10 de outubro de 2002 pela Resolução UNIRIO nº 2.392, quais sejam: **Laboratório de Biossistemática de Anfíbios (LABAN)**; **Laboratório de Cultura de Tecidos Vegetais (LCTEV)**; **Laboratório de Dinâmica de Populações Marinhas (LDPM)**; **Laboratório de Ecologia e Fisiologia Animal (PHISIS)**; **Laboratório de Estudos de Comunidades Paleozóicas (LECP)**; **Laboratório de Insetos Aquáticos (LABIAQUA)**; **Laboratório de Biologia e Taxonomia Algal (LABIOTAL)**; **Núcleo de Estudos Limnológicos (NEL)** e **Núcleo de Estudos Tafonômicos (NEST)**, todos vinculados ao DCN.

Há outros laboratórios do IBIO que foram criados em diferentes datas: **Laboratório de Avaliação de Impactos Ambientais (LaVia)** do DBOT criado em 19 de agosto de 2013 pela Resolução UNIRIO nº 4.189 (Processo nº 23102.000429/2012-04); **Laboratório de Biologia Molecular de Plantas e Fungos (LBMPPF)** do DBOT criado em 03 de setembro de 2014 pela Resolução UNIRIO nº 4.377 (Processo nº 23102.008089/2013-32); **Laboratório de Bioquímica e Biotecnologia Vegetal (LBBV)** do DBOT criado em 10 de dezembro de 2013 pela Resolução UNIRIO nº 4.265 (Processo nº 23102.006592/2013-53); **Laboratório de Micropaleontologia (LabMicro)** do DCN criado em 06 de dezembro de 2011 pela Resolução UNIRIO nº 3.810 (Processo nº 23102300428/2011-78); **Laboratório de Saúde Ambiental (LSA)** do DCN criado em 19 de agosto de 2013 pela Resolução UNIRIO nº 4.188 (Processo nº 23102.300.427/2011-23); e o **Laboratório de Tafonomia e Paleoecologia Aplicadas** do DCN criado em 10 de dezembro de 2013 Resolução UNIRIO nº 4.264 (Processo nº 23102.004714/2013-77).

E os seguintes laboratórios e núcleo do IBIO que tiveram suas responsabilidades designadas em boletim interno da instituição e que são objetos de criação dos processos mencionados: o **Laboratório de Análises Químicas e Ambientais (LAQAM)** do DCN teve seus responsáveis designados pela Portaria UNIRIO nº 011 em 03 de janeiro de 2020 (Processo nº 23102.007.453/2019-32); o **Laboratório de Biodiversidade e Evolução Molecular (LABEM)** do CCBS teve seus responsáveis designados pela Portaria UNIRIO nº 271 em 26 de Março de 2018 (Processo nº 23102.000.542/2016); o **Laboratório de Ecologia Marinha (ECOMAR)** do DERM teve seus responsáveis designados pela Portaria UNIRIO nº 518 em 17 de agosto de 2020 (Processo nº



Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro - UNIRIO
Arquivo Central
UAPSIBIO

23102.001330/2020-21); o **Laboratório de Interações Biológicas e Ambientais (LIBA)** do DCN teve seus responsáveis designados pela Portaria UNIRIO nº 007 em 02 de Janeiro de 2020 (Processo nº 23102.007.457/2019-11); o **Laboratório de Microalgas Marinha (MiMar)** do DERM teve seus responsáveis designados pela Portaria UNIRIO nº 519 em 17 de agosto de 2020 (23102.001329/2020-05); o **Laboratório de Bioquímica e Função de Proteínas Vegetais (LBFPV)** do CCBS teve seus responsáveis designados pela Portaria UNIRIO nº 267 em 26 de março de 2018 (Processo nº 23102.002.649/2017-79); o **Núcleo de Pesquisa em Sistemas Agrícolas (NuPSA)** do CCBS teve seu responsável designado pela Portaria UNIRIO nº 266 em 26 de março de 2018 (Processo nº 23102.002.650/2017-01); e o **Laboratório Integrado de Biologia Vegetal (LIBV)** do CCBS teve seu responsável designado pela Portaria UNIRIO nº 1.178 em 24 de outubro de 2018 (Processo nº 23102.006.112/2018-69).

Há alguns laboratórios e núcleos listados no *site* do IBIO sobre os quais não foi possível encontrar nenhuma menção nos boletins internos da instituição seja de criação ou designação de responsabilidades, quais sejam: Laboratório de Biorremediação Ambiental (LaBio); Grupo de Física Teórica e Experimental (GFTE); Laboratório de Anatomia Vegetal (LAV); Laboratório de Biodiversidade e Biotecnologia (LABIOTEC); Laboratório de Ecologia Bentônica (LEB); Laboratório de Ecologia Experimental (LEE); Laboratório de Ictiologia Neotropical (LABIN); Laboratório de Ictiologia Teórica e Aplicada (LICTA); Laboratório de Mastozoologia (LAMAS); Laboratório de Zoologia de Invertebrados Marinhos (ZOOMAR); Laboratório de Ecologia de Populações Vegetais (EcoVegetal); Laboratório de Ecologia Florestal (LEF); Núcleo de Geomicrobiologia (NGEO); e Núcleo de Gestão Ambiental (NGA).

O Herbário Prof. Jorge Pedro Pereira Carauta (HUNI) anteriormente denominado Herbário da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (HUNI) foi fundado em 1998 e teve a coleção de angiospermas credenciada pelo Conselho de Gestão do Patrimônio Genético (CGEN) como Instituição Fiel Depositária de componentes do Patrimônio Genético (Deliberação CGEN nº 145, de 27 de Abril de 2006), de acordo com informações constantes no *site* do IBIO. O HUNI também consta no Catálogo da Rede Brasileira de Herbários da Sociedade de Botânica do Brasil.

A **Unidade de Arquivo e Protocolo Setorial do IBIO (UAPSIBIO)** foi criada pela Resolução UNIRIO nº 3.693 de 19 de agosto de 2011 (Processo nº 23102.001851/2011-98) e efetivamente está ligada a estrutura do Arquivo Central que é órgão suplementar. Contudo, o arquivo funciona não possui instalação própria, compartilhado com a UAPSCCET o espaço físico que serve de triagem para os



Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro - UNIRIO
Arquivo Central
UAPSIBIO

documentos de guarda intermediária e de guarda permanente.

Última atualização: junho de 2021.

Gostaria de contribuir para o presente histórico do IBIO?

Contato: fabiana.patueli@unirio.br

Metodologia aplicada:

A metodologia utilizada para a elaboração do presente texto correspondeu na pesquisa realizado nos boletins internos da UNIRIO e nos *sites* correlacionados.

Coordenação: Arquivista Fabiana da Costa Ferraz Patueli Lima (2021).

Bolsista participante: Vinicius Vetsch (2021)

REFERÊNCIAS:

BOLETIM INTERNO DA FEFIEG, nº 047 de 03 de julho de 1978. (Documento eletrônico)

BOLETIM INTERNO DA UNIRIO. Disponível em: <<http://www2.unirio.br/unirio/reitoria/chefia-de-gabinete>>. Acesso em: 2011-maio 2021.

CATÁLOGO DA REDE BRASILEIRA DE HERBÁRIOS DA SOCIEDADE DE BOTÂNICA DO BRASIL. Disponível em: <<https://www.botanica.org.br/catalogo-da-rede-brasileira-de-herbarios/>>. Acesso em: jun. 2021.

INSTITUTO DE BIOCÊNCIAS. Disponível em: <<http://www.unirio.br/ccbs/ibio/paginas/historico>>. Acesso em: maio 2021.

HERBÁRIO DA UNIRIO. Disponível em: <<http://www.unirio.br/unirio/ccbs/ibio/herbariohuni/>> Acesso em: jun. 2021.

LABORATÓRIOS DO IBIO. Disponível em: <<http://www.unirio.br/ccbs/ibio/paginas/laboratorios-1>>. Acesso em: maio-jun. 2021.