

Academia das Ciências

de

Lisboa

Plano de Atividades

2020



**ACADEMIA DAS CIÊNCIAS
DE LISBOA**



Academia das Ciências de Lisboa

MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

I

Introdução

O Plano de Atividades para 2020, deve ser entendido como um instrumento de gestão da Academia das Ciências de Lisboa (ACL) para atingir, com sucesso, a missão que lhe é confiada pelos seus estatutos.

Este documento apresenta os objetivos a atingir pela Academia das Ciências de Lisboa, no decurso do ano de 2020, com base na estratégia definida pelo Conselho Administrativo e nas atividades propostas pelos diferentes serviços que integram a ACL.

Na definição das iniciativas e atividades a realizar, tomaram-se como referência:

1. Os objetivos estratégicos e operacionais do Ministério da Ciência Tecnologia e Ensino Superior;
2. A Missão da Academia das Ciências de Lisboa;
3. O Quadro de Avaliação e Responsabilização (QUAR) para 2020;
4. As atividades previstas para cada instituto/serviço;
5. Os recursos humanos, materiais e financeiros disponíveis.

II

Enquadramento legal

A ACL é uma instituição científica de utilidade pública, dotada de personalidade jurídica e de autonomia administrativa, atualmente sob a tutela do Ministério da Educação e Ciência. Rege-se por estatutos aprovados pelo Decreto-Lei nº 157/2015 de 10 de agosto.

De acordo com os artigos 2º e 3º dos seus estatutos, a ACL pode exercer a sua atividade em todo o território português, podendo ser alargada a países estrangeiros, designadamente os de expressão portuguesa, nas formas previstas ou permitidas pelos acordos, convénios culturais e demais normas de cooperação internacional.



Academia das Ciências de Lisboa
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

III

A estrutura organizacional vigente (fig.1) foi aprovada no Conselho administrativo de 13 de Dezembro de 2011 e está conforme os Estatutos publicados em decreto-lei nº 157/2015 de 10 de agosto de 2015

Estrutura organizacional

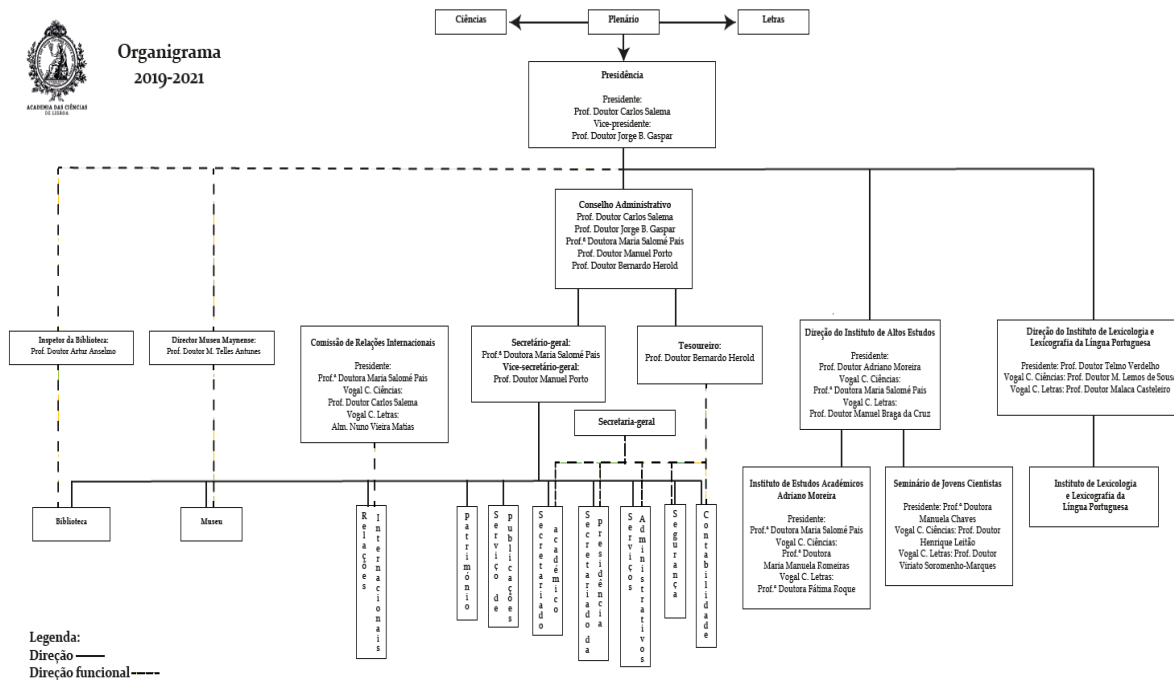


Fig.1:- Estrutura organizacional da ACL

IV



Academia das Ciências de Lisboa
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

Presidência

De acordo com o artigo 56º., alínea 1) dos seus Estatutos – DL nº 157/2015 de 10 de agosto de 2015, o mandato da Presidência eleita em Plenário realizado em 20 de dezembro de 2018 terá a duração de 3 anos (até dezembro de 2021).

PRESIDENTE – Prof. Doutor Carlos Eduardo do Rego da Costa Salema (Presidente da Classe de Ciências)

VICE-PRESIDENTE – Prof. Doutor Jorge Manuel Barbosa Gaspar (Presidente da Classe de Letras)

Conselho Administrativo

PRESIDENTE – Professor Doutor Carlos Eduardo do Rego da Costa Salema

VICE-PRESIDENTE – Professor Doutor Jorge Manuel Barbosa Gaspar

SECRETÁRIA-GERAL – Professora Doutora Maria Salomé Soares Pais

VICE SECRETÁRIO-GERAL – Professor Doutor Manuel Carlos Lopes Porto

TESOUREIRO – Professor Doutor Bernardo Herold

V

Missão, Visão e Objetivos

MISSÃO:

Assegurar ao Governo português consultoria em matéria linguística. Coordenar a sua ação com a Academia Brasileira de Letras e com a rede das academias europeias e mundiais, incluindo os países de língua oficial portuguesa e os núcleos portugueses no estrangeiro. Contribuir para a sociedade de Informação, do saber e da sabedoria com vista à valorização da participação portuguesa no globalismo. (Dec-Lei nº 157/2015 de 10 de agosto).

VISÃO:



Academia das Ciências de Lisboa
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

Contribuir para o desenvolvimento da ciência e progresso cultural do país.

OBJETIVOS:

De acordo com os seus Estatutos, os principais objetivos da Academia das Ciências de Lisboa são:

- ✓ *Promover e estimular a investigação científica, e tornar públicos os resultados dessa investigação.*
- ✓ *Estimular o enriquecimento do pensamento, da literatura, da língua e demais formas de cultura nacional.*
- ✓ *Estimular o estudo da história portuguesa e suas relações com a dos outros povos e investigar e publicar as respectivas fontes documentais.*
- ✓ *Colaborar em atividades de educação e ensino.*
- ✓ *Prestar assistência ao Governo, como órgão consultor, em questões científicas e linguísticas de interesse nacional.*
- ✓ *Preservar e aperfeiçoar a língua portuguesa, em coordenação com a Academia Brasileira de Letras e instituições similares dos países de expressão portuguesa.*
- ✓ *Participar no intercâmbio cultural com outros países.*

VI

QUAR – Quadro de Avaliação e Responsabilização

O sistema de avaliação dos serviços públicos visa reforçar uma cultura de avaliação e responsabilização, marcada pela publicitação dos objetivos de cada Instituição e dos resultados obtidos, em estreita articulação com o ciclo de gestão.

O QUAR permite aos organismos da Administração Pública prosseguir e/ou propor novos objetivos sobre cuja realização incidirá a avaliação do serviço no âmbito do SIADAP 1.

A construção do QUAR, para o ano de 2020, tem como base os objetivos estratégicos e operacionais dos diferentes serviços e institutos que integram esta instituição, sem perder de vista a



Academia das Ciências de Lisboa
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

sua Missão, Visão, e a estratégia política definida pelo Ministério da Ciência Tecnologia e Ensino Superior.

VII

Atividades previstas para os diferentes institutos e serviços

SERVIÇO ADMINISTRATIVO:

O serviço administrativo depende, diretamente, da direção (Presidência e Conselho Administrativo) e dá apoio às atividades dos serviços que integram a ACL.

São atividades do serviço administrativo:

- 1) Apoio técnico e administrativo à Presidência e Conselho Administrativo;
- 2) Apoio técnico e administrativo ao Secretário-geral;
- 3) Apoio administrativo ao Secretariado Académico;
- 4) Apoio técnico e administrativo à divulgação dos prémios bem como à recepção de candidaturas e às reuniões de avaliação e atribuição dos Prémios a concurso;
- 5) Contabilidade;
- 6) Gestão de Recursos humanos;
- 7) Correspondência e expediente geral;
- 8) Gestão do armazém de Publicações;
- 9) Venda de Publicações e atualização do catálogo *online*;
- 10) Arquivo geral;
- 11) Arquivo Corrente;
- 12) Arquivo documental em suporte eletrónico e papel;
- 13) Atualização de conteúdos e manutenção da página web da instituição;
- 14) Publicitação e divulgação das atividades na página institucional do Facebook;
- 15) Publicação, sob a forma de *E-books*, das comunicações realizadas na ACL no âmbito das suas atividades culturais e do Instituto de Altos Estudos (IAE);
- 16) Manutenção e atualização dos conteúdos da *Biblioteca Digital* com o objetivo de preservar e divulgar o acervo bibliográfico da ACL;
- 17) Disponibilização *online* de peças do acervo museológico;
- 18) Conservação e preservação do Património;



Academia das Ciências de Lisboa
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

19) Gestão informática.

Para dar cumprimento aos objetivos definidos no Plano de actividades pretende-se no ano de 2020: Dotar o serviço administrativo dos meios necessários ao cumprimento das suas atividades.

Assim, pretende-se a nível informático e das TIC:

1. Manter a actualização do parque Informático;
2. Apoio no âmbito do funcionamento, manutenção e uso de software standard (Windows, Word, Excel, Outlook, etc.) e aplicações específicas, incluindo PORBASE, GERFIP, SIC, Innux Time, Innux Access, Abbyy FineReader, Adobe; entre outros;
3. Monitorização contínua do circuito de ligação à Internet para garantir o máximo de "uptime";
4. Administração dos sistemas de virtualização VMWare ESXi e Microsoft Hyper-V em uso na ACL;
5. Administração de Servidores e serviços de rede;
6. Atividade contínua de otimização dos computadores, resolução de avarias, formação dos utilizadores e redistribuição de equipamentos para proporcionar as melhores condições de trabalho;
7. Testes regulares para verificação do correto funcionamento dos sistemas de segurança de dados, recuperação de falhas;
8. Administração da estrutura de pastas partilhadas em servidores para otimizar a sua utilização, evitar duplicação de dados e manter o espaço livre necessário nos discos dos servidores;
9. Apoio na definição de requisitos e análise de propostas no âmbito de processos de aquisição na área das TIC.

A nível do serviço jurídico pretende-se:

1. Concluir o processo de recrutamento para 1 lugar do mapa de pessoal;
2. Elaborar Pareceres jurídicos;
3. Gerir aos recursos humanos;
4. Gerir o processo de contratação pública;
5. Apoio jurídico a todos os assuntos / questões que surjam no decorrer de 2020;



Academia das Ciências de Lisboa
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

6. Apoio jurídico e administrativo especializado à Direção;
7. Apoio à Conta de Gerência.

Para o ano de 2020, o serviço administrativo propõe-se desenvolver as atividades acima mencionadas, com eficiência e eficácia. Para tal, torna-se imperioso prosseguir as seguintes tarefas:

- Implementar o *Manual de Procedimentos* da instituição;
- Apostar fortemente na divulgação das atividades da ACL:

- Manter e melhorar, continuamente, a página institucional www.aca-ciencias.pt através da atualização de conteúdos e criação de novas áreas sempre que pertinente;

- Continuar a melhorar os meios de comunicação e divulgação de modo a que as atividades promovidas pela ACL sejam mais participadas, através das redes sociais e formas de comunicação *online*:

Facebook: <https://www.facebook.com/academia.das.ciencias.de.lisboa/>

Instagram: <https://www.instagram.com/academia.ciencias.lisboa/>

Newsletter mensal: <http://mailchi.mp/875bcc8937f6/newsletter-4>

Bem como, de parcerias, estabelecidas e a estabelecer, com entidades externas como o Pórtico da Língua Portuguesa: <http://www.porticodalinguaportuguesa.pt/>);

- Preservar, em papel e em formato digital, o Arquivo Corrente da ACL de modo a promover, de forma eficaz e eficiente, a correta gestão e armazenamento da documentação produzida diariamente.
- Preservar o arquivo académico corrente da ACL de modo a promover, de forma eficaz e eficiente, a correta gestão e armazenamento da documentação sobre a atividade dos académicos, incluindo a participação nas sessões académicas das duas classes (Ciências e Letras) e a correspondência trocada entre os académicos e a instituição. Estes documentos são gerados diariamente quer em suporte papel, quer electrónico.



Academia das Ciências de Lisboa

MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

- Digitalização de parte do fundo manuscrito denominado - *Série Azul*, com intuito de garantir a sua preservação e futura divulgação.

INSTITUTO DE ALTOS ESTUDOS (IAE):

O Instituto de Altos Estudos constitui uma estrutura funcional de extensão cultural da ACL, em cuja atividade podem intervir personalidades de reconhecido mérito por ele convidadas.

De acordo com o Artigo 7º dos Estatutos da ACL,

A extensão cultural da Academia será exercida pelas formas seguintes, além de outras que venham a revelar-se adequadas:

- a. Lições e cursos regulares ou livres;
- b. Sessões culturais públicas, seminários e núcleos de investigação com objetivos determinados;
- c. Apoio, orientação e estímulo aos núcleos de cultura local.

De acordo com os estatutos, o Conselho Diretivo do Instituto é constituído por:

Presidente: Professor Doutor Adriano Alves Moreira

Vogais: Professora Doutora Maria Salomé Soares Pais e Prof. Doutor Manuel Braga da Cruz

O Instituto de Altos Estudos, no desempenho da sua missão, pretende, no ano de 2020, continuar a promover a realização de seminários e cursos em diferentes áreas do saber, consideradas de interesse atual, proporcionando, a quem os frequenta uma permanente atualização científica e cultural, a par de uma abertura da Academia das Ciências à Sociedade.

Tendo em consideração a realidade do aumento da longevidade humana e a necessidade de acompanhar a tendência mundial de articulação entre gerações, o IAE visa prosseguir os objetivos definidos em 2008, que levaram à criação do Instituto de Estudos Académicos – Adriano Moreira (IEAAM), proporcionando uma aprendizagem ao longo da vida numa perspetiva de minimização do conflito entre gerações.



Academia das Ciências de Lisboa

MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

No sentido de incentivar a participação de Jovens Cientistas nas atividades da ACL e na sua interface com a sociedade científica jovem, foi criado, no âmbito do IAE, o Seminário de Jovens Cientistas (SJC) que pretende congrega jovens cientistas de elevada craveira nacional e internacional.

No contexto da missão do IAE e, dando continuidade aos objetivos subjacentes à criação do Instituto de Estudos Académicos (IEAAM) - Adriano Moreira, e do Seminário de Jovens Cientistas, pretende-se, no ano de 2020:

1. Prosseguir as atividades do Instituto de Estudos Académicos Adriano Moreira (IEAAM);
2. Promover Seminários de âmbito nacional e/ ou Internacional (sobre temas de interesse atual a nível nacional, Europeu e mundial);
3. Organizar um plano programático de conferências regulares nas áreas de estudo contempladas no SJC, contando com a participação de jovens cientistas e de convidados;
4. Continuar a tarefa de implementação da universidade virtual para a Lusofonia, na sequência da apresentação deste projeto à UNESCO para financiamento.

O IAE, prosseguindo os objetivos definidos, dará continuidade a outras atividades:

1. Prémios:

No sentido de estimular a excelência dos alunos finalistas do ensino secundário, o IAE criou os Prémios Alexandre Herculano, Padre António Vieira e Pedro Nunes destinados a distinguir os melhores alunos de História, Português e Matemática. Atualmente, esta iniciativa conta com o patrocínio da fundação “La Caixa”. Irá ser instituído em 2020 o prémio Almeida Garrett, destinado a distinguir o melhor aluno finalista do secundário, também com o patrocínio da fundação “La Caixa”. Em 2020 está previsto decorrer a 10^a edição do concurso para atribuição destes Prémios, aberto de acordo com o estabelecido no regulamento e edital oportunamente publicado.

2. Será instituído um prémio anual da ACL com vista a premiar alternadamente a melhor dissertação de doutoramento apresentada por um português.
3. Intervenção do Presidente do IAE, fora da ACL, com o objetivo de apresentar o IAE e visões estratégicas em assuntos de relevo nacional e internacional;



Academia das Ciências de Lisboa
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

4. Promover a divulgação da cultura musical através da realização de concertos e atividades culturais;
5. Promover a interacção com as Instituições parceiras de molde a promover a cultura e a informação científica, bem como a aprendizagem ao longo da vida.

Despesas previstas: 10.000€

Instituto de Estudos Académicos Adriano Moreira (IEAAM)

Diretora: Professora Doutora Maria Salomé Soares Pais

Vogais: Profs. Doutores Maria Manuel Romeiras e Maria de Fátima Roque

O objetivo definido aquando da criação do IEAAM, organização autónoma do IAE, é o de assegurar a toda a população, que assim o pretenda, uma ligação com o avanço da sociedade da informação e do saber, permitindo que se mantenham ativos e participantes no acompanhamento dos avanços científicos e tecnológicos e das mudanças culturais que exigem compreensão intergeracional.

No sentido de dar cumprimento ao seu objetivo, e dando continuidade à sua atividade, o IEAAM, continuará o 10.º ano lectivo, iniciado no dia 8 de outubro de 2019 e a terminar no dia 4 de junho de 2020. O 11º ano letivo terá início em outubro de 2020.

Tal como nos anos anteriores, o curso constará de:

1. Conferências sobre temas com grande interesse e atualidade proferidas por especialistas de reconhecido mérito;
2. Dada a grande receptividade por parte dos alunos do IEAAM, cada ciclo de conferências integrará também visitas de estudo relacionadas com as matérias versadas;
3. Tal como nos anos transatos, estão previstas para 2020 outras atividades culturais, nomeadamente recitais de poesia, concertos e lançamentos de livros.

Seminário Permanente de Jovens Cientistas (SJC)

Presidente: Professora Doutora Maria Manuela Chaves



Academia das Ciências de Lisboa
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

Vogais: Professores Doutores Viriato Soromenho-Marques e Henrique Leitão

O SJC como organização autónoma do IAE visa contribuir para a compreensão de ambas as culturas (a das ciências exatas e a das ciências sociais e humanas), acompanhando e articulando as exigências da globalização, do património comum e das identidades.

No âmbito do Seminário Permanente de Jovens Cientistas (SJC) as atividades programadas para 2020 incluem:

- Sessões de trabalho do Seminário de JC,
- Sessões da iniciativa Tardes na Academia;
- Publicação das Atas do Colóquio «Evolução — diálogos transdisciplinares», realizado a 17 de Dezembro de 2019;
- Divulgação das actividades do SJC nas redes sociais e site da Academia;
- Processo de selecção dos novos membros para o triénio 2020-2023.

INSTITUTO DE LEXICOLOGIA, LEXICOGRAFIA E LÍNGUA PORTUGUESA (ILLLP):

O Instituto de Lexicologia e Lexicografia da Língua Portuguesa (ILLLP), da Academia das Ciências de Lisboa, no âmbito da sua missão definida nos Estatutos, pretende desenvolver as seguintes ações:

Plano geral

- 1) Produção de conteúdos teóricos e informativos, de interesse lexicográfico e filológico em geral, para publicação na página da Internet, incluindo a manutenção e atualização do Vocabulário Ortográfico da Língua Portuguesa.
- 2) Continuação dos trabalhos para uma nova edição do Dicionário, em versão digital.
- 3) Continuação das publicações de tesouros e glossários especializados.
- 4) Agendamento de reuniões de trabalho no âmbito diretivo, eventualmente alargadas aos académicos em geral e a colaboradores externos.
- 5) Promoção de comunicações e reuniões científicas de interesse lexicográfico e filológico em geral.



Academia das Ciências de Lisboa
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

6) Edição e distribuição de instrumentos técnicos e de trabalho, desenvolvidos e concluídos ou assessorados pelo ILLLP, eventualmente em colaboração com entidades externas, no quadro dos agenciamentos financeiros disponíveis.

Actualização do Vocabulário Ortográfico (versão digital)

Coordenador: Ana Salgado Prazo: dezembro de 2020

- Atualização de conteúdos (registo de neologismos e/ou entradas em falta).
- Extração automática de informação útil para enriquecimento dos verbetes.

Revisão do Dicionário da Academia (versão digital)

Coordenador: Ana Salgado Prazo: dezembro de 2020

- Participação no projeto ELEXIS (<https://elex.is/>) enquanto membro observador.
- Aplicação de TEI Lex-0, reformulando as diretrizes de codificação e simplificando as recomendações das diretrizes TEI aplicadas sobre o Dicionário.

Thesaurus das Ciências da Terra

Editores: Manuel João Lemos de Sousa, M. Telles Antunes, A. Salgado Prazo: 2.º semestre de 2020

Publicação dos seguintes volumes temáticos no âmbito das Ciências da Terra:

- Sedimentologia e Petrologia das Rochas Sedimentares (António Ferreira Soares, Pedro Proença e Cunha e M.J. Lemos de Sousa)
- Sistemas Petrolíferos (Cristina Rodrigues)
- Estratigrafia (M.J. Lemos de Sousa, M. Telles Antunes, Ana Salgado, Cristina Rodrigues e João Cardoso)
- Estratigrafia Sequencial (Carlos Cramez e M.J. Lemos de Sousa)

Encontro sobre norma



Academia das Ciências de Lisboa
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

- Preparação de encontro sobre norma linguística.

A Comissão Diretiva do ILLLP é constituída por:

- Presidente: Professor Doutor Telmo Verdelho;
- Representante da classe de Ciências: M. J. Lemos de Sousa;
- Representante da classe de Letras: J. Malaca Casteleiro.

A Comissão Técnica de revisão do Vocabulário e do Dicionário é coordenada pela Dra. Ana Salgado.

A Comissão de Conselheiros reúne os seguintes académicos:

- Classe de Ciências: Bernardo J. Herold; M. J. Lemos de Sousa; João Providência e Costa; José Francisco Rodrigues; José Manuel Toscano Rico; Maria Manuela Chaves; Maria Salomé Pais; Rui Vilela Mendes.
- Classe de Letras: José Adriano Freitas de Carvalho; Aires Nascimento; Ana Salgado; Artur Anselmo; Jaime Reis; J. Malaca Casteleiro; Sebastião Pinho; Telmo Verdelho.

Despesas previstas: 10.000€

BIBLIOTECA DA ACADEMIA DAS CIÊNCIAS DE LISBOA (BACL):

A Biblioteca da Academia das Ciências de Lisboa (BACL) é um serviço integrante da Academia das Ciências de Lisboa, de carácter informativo e de divulgação da informação nas áreas das Ciências e das Letras. A missão da BACL é prestar apoio aos Senhores Académicos, bem como aos demais utilizadores, através da disponibilização de fontes e recursos de informação. Tem competências que se desenvolvem ao nível da gestão documental, da organização e difusão da informação, em diversos suportes, e da constituição e manutenção das bases-de-dados e colaboração com instituições congéneres, nunca perdendo de vista o objectivo prioritário, que é a disponibilização da informação ao público, com eficiência e eficácia.

Durante o ano de 2020, a Biblioteca pretende continuar a contribuir, através do seu bom desempenho, para os fins enunciados, dando relevo sobretudo à **informatização** dos catálogos e ao



Academia das Ciências de Lisboa
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

atendimento dos utentes presenciais e remotos – duas linhas gerais de actuação consideradas fundamentais.

I - Funções gerais da BACL

- Realização e participação em Projectos de Investigação.
- Zelar pela conservação adequada da parte do Património da ACL que lhe cabe, incluindo a detecção de casos em que o restauro seja recomendável.
- Atendimento de utilizadores presenciais e remotos.
- Atendimento, previamente autorizado, de consulta a Reservados.
- Planeamento e actualização do sistema de informação.
- Aplicação dos critérios de organização e funcionamento do serviço.
- Tratamento técnico, conservação e eventual difusão de fundos documentais, de acordo com as regras vigentes, aprovadas pelo Conselho Administrativo da ACL.

II – Objectivo prioritário

TRATAMENTO E DISPONIBILIZAÇÃO DA INFORMAÇÃO ao público em geral (investigadores portugueses e estrangeiros) e aos Senhores Académicos, com prontidão e eficácia, de acordo com duas grandes linhas de actuação: ATENDIMENTO e INFORMATIZAÇÃO

III – Actividades a desenvolver em 2020

Actividades	Datas/quantidades
Gestão É da responsabilidade do Inspector da Biblioteca, coadjuvado pela Bibliotecária. Diz respeito a todas as actividades concernentes à Biblioteca.	Todo o ano
Informatização Tratamento documental informático; gestão, planeamento e alimentação das bases-de-dados; continuação da elaboração do catálogo da Biblioteca, no total	Todo o ano, 500 registos.



Academia das Ciências de Lisboa
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

de 500 itens/ano, inserção dos <i>links</i> nos registos bibliográficos dos manuscritos, para permitir a consulta dos documentos integrais em formato digital.	
Atendimento de utilizadores Realizado entre as 9h e as 17h, de segunda a quinta-feira (estando as quintas-feiras reservadas aos Senhores Académicos).	Todo o ano, com eventual encerramento dentro dos condicionalismos da ACL
Exposições bibliográficas associadas a sessões académicas semanais	Cerca de 35 exposições por ano
4 Exposições temáticas bibliográficas comemorando o centenário dos seguintes académicos: Ruben A., J. V. Martins, Jacinto do Prado Coelho e Avelino Teixeira da Mota. 4 Exposições temáticas alusivas a factos e personalidades de relevo nacional ou internacional	8 Exposições
Divulgação de colecções Realização de listas mensais de ofertas e sua divulgação no <i>site</i> da ACL. Disponibilização de catálogos manuais e informáticos, pesquisa, etc.	12 Listas por ano
Operações de conservação, restauro e digitalização de espécies do Fundo Antigo	17 obras

A Biblioteca da Academia das Ciências de Lisboa tem mantido vasto fundo de documentos diversificados quanto à tipologia e a materiais constituintes (de origem vegetal ou animal). Há problemas que urge resolver a nível da **conservação** (muitos documentos necessitam de restauro) e de **armazenamento**, em condições que permitam melhor gestão do espaço e preservação das espécies.

Despesas previstas: 10.000€



Academia das Ciências de Lisboa
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

MUSEU MAYNENSE:

Diretor do Museu: Professor Doutor Miguel Telles Antunes

Na sequência das atividades que têm sido realizadas a partir de maio do ano de 2019, apresentamos os nossos objetivos para o ano de 2020, conforme segue:

1. Organização da exposição virtual alusiva aos Testemunhos das Viagens Filosóficas por Alexandre Rodrigues Ferreira;
2. Implementação da referida exposição virtual no *site* da Academia das Ciências de Lisboa e em aparelho interativo (*tablet*) no Museu Maynense;
3. Continuação da transferência do catálogo das peças de Zoologia e Botânica para o DocBase;
4. Criação e implementação de um livro-guião/roteiro do Museu Maynense, com informação alusiva às peças museológicas e suas coleções.

Despesas previstas: 10.000€

ARQUIVO HISTÓRICO:

ARQUIVO HISTÓRICO GERAL:

O Arquivo Definitivo ou Permanente da ACL é um conjunto de documentos preservados com carácter definitivo em função do seu valor informacional e/ou científico-cultural. O Património documental deve ser preservado para uso científicos e cultural. Aqui os documentos interessam quase em exclusivo aos investigadores. Os documentos adquirem o que se designa de valor secundário (cultural e ou histórico). Para a instituição que os produziu é a *preservação da memória institucional*.

- 1) O arquivo histórico da Academia encontra-se por organizar, propomos começar por fazer um diagnóstico do estado atual da documentação que não obedece a critérios arquivísticos estando unicamente dividida cronologicamente.
- 2) Adquirir estantes adequadas para poder acondicionar e instalar a documentação e outros materiais que sejam necessários ao acondicionamento e que não sejam nocivos fisicamente para os documentos;



Academia das Ciências de Lisboa

MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

- 3) Criação de uma folha de recolha – para descrever sumariamente os documentos existentes no AH-ACL;
- 4) Elaborar um Inventário preliminar – descrição resumida do documento com o objetivo de se perceber exatamente o número de documentos e qual a tipologia de documentação que existe no Arquivo da ACL - (secções, séries, processos, etc.). Nesta fase a documentação deixa de estar organizada cronologicamente e passa a estar organizada por secções ou séries (Recursos Humanos, Contabilidade, Biblioteca, Museu, Tipografia, Edifício, Doações, etc.);

Passada esta 1ª fase a recuperação da informação torna-se muito mais eficiente, porém deverá seguir-se uma fase de identificação de séries documentais, o que permitirá uma organização mais sistematizada do arquivo.

- 5) Elaboração de um documento para registo das saídas e entradas das unidades documentais
- A documentação atualmente é disponibilizada para consulta na sala de leitura. Há necessidade da criação de um documento que registe as saídas das unidades documentais para sala de leitura, com o intuito de percebermos quantos documentos foram deixados para consulta e se no final foram todos recolhidos.

Este procedimento além do controle dos documentos, vai permitir:

- Começar a definir o tipo de documentação que vai à consulta, mensurar no final do ano quantos documentos foram consultados, e ainda começar a definir um perfil de utilizador do arquivo histórico da ACL.

ARQUIVO HISTÓRICO ACADÉMICO:

- Pretende-se continuar a digitalização, classificação e acondicionamento deste fundo documental.

SERVIÇO DE PATRIMÓNIO:

De acordo com o Regulamento da ACL, o serviço de Património é dirigido pela Comissão do Património.

A Comissão do Património é composta por:

1. Presidente da Comissão: Prof. Doutor Luís Aires-Barros;
2. Representante da Classe de Ciências: Prof. Doutor Miguel Telles Antunes;
3. Representante da Classe de Letras: Prof. Doutor Aires do Nascimento.



Academia das Ciências de Lisboa

MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

O edifício onde, desde 1838, se encontra instalada a ACL remonta ao Séc. XVII, o então Convento de Nossa Senhora de Jesus da Ordem Terceira de S. Francisco.

O edifício, apesar de ter sido intervencionado, necessita de manutenção e algumas obras urgentes que deverão ocorrer ao longo do ano de 2020.

Dentre as mais urgentes que serão concretizadas, no todo ou em parte, de acordo com a disponibilidade de verba, contam-se as que seguem:

1. Substituição dos telhados das garagens. Atualmente a lei determina a remoção de todo o material que contenha amianto, como é o caso do revestimento em lusalite em questão;
2. Fecho integral do Claustro com vidro (faltam 3 dos 24 arcos), e substituição de bandeira partida de um arco norte;
3. Designação e sinalização atualizada e correta de todas as salas do Convento de Jesus;
4. Início do restauro dos azulejos do Claustro;
5. Continuação da recuperação das instalações do convento;
6. Conclusão da instalação dos circuitos do SADI ainda em falta.

SERVIÇO DE SEGURANÇA:

Diretor: Professora Doutora Maria Salomé Pais

Este serviço, criado em 2011, efetuou um levantamento dos problemas de segurança existentes quer no edifício quer no património móvel da ACL.

Apesar da escassez de verbas com que a instituição se debate, e consciente da necessidade de garantir a segurança desta Instituição, classificada como património nacional, a ACL propõe-se para 2020:

- Por em prática as medidas aplicáveis à área museológica da instituição, constantes da VIª Secção da Lei nº 47/2004 de 19 de Agosto publicada em Diário da República, nº 195 de 19 de Agosto de 2004.

SERVIÇO DE RELAÇÕES INTERNACIONAIS

O Serviço de Relações Internacionais depende diretamente da presidência da Academia.

— A presidência da Academia é assessorada pela Comissão das Relações Internacionais.



Academia das Ciências de Lisboa
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

COMISSÃO DE RELAÇÕES INTERNACIONAIS:

A Comissão de Relações Internacionais é composta pelo secretário -geral, que preside, e por dois académicos eleitos, um por cada uma das Classes.

Secretario-geral: Professora Doutora Maria Salomé Pais;

Pela Classe de Ciências:- Professor Doutor Carlos Salema e pela Classe de Ciências:- Almirante Nuno Vieira Matias.

De acordo com o Artigo 3º dos Estatutos da ACL:

A atividade da Academia exerce-se em todo o território português e pode ser alargada aos países estrangeiros, designadamente os de expressão portuguesa, nas formas previstas ou permitidas pelos acordos, convénios culturais e demais normas de cooperação internacional.

E ainda segundo o Artigo 7º,

A extensão cultural da Academia será exercida pelas formas seguintes, além de outras que venham a revelar-se adequadas:

alínea d) Cooperação com as outras instituições de cultura nacionais, estrangeiras e internacionais;

Este serviço, com particular relevo na vida da ACL, foi criado em 2011 com o intuito de dinamizar a cooperação internacional e estimular o intercâmbio de saberes através da interação dos seus membros com os de academias de Países de todos os continentes com destaque para as academias da UE e sem esquecer o papel importante da ACL na criação e dinamização de academias em Países de língua oficial portuguesa.

No Plano de Atividades da Comissão de Relações Internacionais para o ano de 2020, prevê-se a participação ativa de representantes da ACL em reuniões promovidas pelas seguintes Organizações:

- 1) All European Academies (ALLEA);
- 2) Union Académique Internationale (UAI);
- 3) European Academies Science Advisory Council (EASAC);
- 4) Académie des Sciences de France (Paris);



Academia das Ciências de Lisboa

MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

- 5) Europäische Akademie der Wissenschaften und Künste (Viena)
- 6) Conferência e Assembleia Geral do GID-EMAN — Groupe Inter-académique pour le développement — Réseau des Académies des Pays Méditerranéens;
- 7) Council Meeting da European Association for Agricultural Sciences (EAAS)
- 8) European Academy of Sciences and Arts;

A Academia das Ciências de Lisboa designará representantes em programas e grupos de trabalho da EASAC tal como tem vindo a fazer nos anos anteriores.

A ACL continuará a ser representada na EASAC pelos seguintes Académicos:

Professora Doutora Maria Salomé Pais /Professora Doutora Cecília Leão, no Programa *Bioscience Steering Panel*;

Professor Doutor Filipe Duarte Santos, no Programa *Environment Group*;

Professora Doutora Maria da Graça Carvalho, no Grupo de Trabalho *Energy Group*.

Prevê-se, tal como nos anos transactos, fomentar a internacionalização da ACL através da celebração de protocolos de colaboração com academias de outros Países nomeadamente da eu. Será continuada a concretização dos objectivos do Acordo de colaboração entre a ACL e a Academia de Ciências Hassan II de Marrocos com a organização em Lisboa de um seminário conjunto sobre oceanografia biológica e acções de colaboração nas áreas de agricultura e pescas.

SERVIÇO DE PUBLICAÇÕES (SP):

- O Serviço de Publicações depende diretamente da Presidência da Academia.
- A presidência da Academia é assessorada pela Comissão das Publicações.

É função do Serviço de Publicações: a) Reunir os textos das comunicações apresentadas nas sessões das duas classes da Academia, com vista à sua publicação nas Memórias da Academia das Ciências; b) Reunir os textos das comunicações apresentadas em colóquios, cursos e seminários promovidos ou organizados pela Academia e encaminhá-los para publicação; c) Distribuir as publicações da Academia pelos académicos.



Academia das Ciências de Lisboa
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

Comissão das Publicações

A comissão de Publicações é composta pelo Secretário -geral, que preside, e por dois académicos eleitos, um por cada uma das Classes

Presidente: Professora Doutora Maria Salomé Pais

Vogais: Pela Classe de Ciências:- Professores Doutores Miguel Telles Antunes e Helena Santos; pela Classe de Letras Professor Doutor José D'Encarnação e Doutor António Brás Teixeira.

De acordo com o **artigo 7º** dos Estatutos da ACL:

A extensão cultural da Academia será exercida pelas formas seguintes, além de outras que venham a revelar-se adequadas:

alínea c) *Edição de livros e publicações periódicas.*

Para dar cumprimento aos seus objetivos, o Serviço de Publicações propõe-se concretizar, em 2019:

No decorrer do ano de 2020, pretende-se:

- A publicação do Tomo XLVI das *Memórias da Academia das Ciências* — Classe de Ciências 2014-2016;
- A publicação do Tomo XLVII das *Memórias da Academia das Ciências* — Classe de Ciências 2017-2018;
- A publicação do Tomo XLI das *Memórias...* — Classe de Letras 2011-2012;
- Compilação dos textos dos anos 2019 e 2020 da Classe de Ciências para as *Memórias...* e respectiva revisão;
- Prosseguir a compilação dos anos 2016-2020 da Classe de Letras para as *Memórias...* e respectiva revisão;
- A continuação da edição e publicação *online* dos Elogios Históricos e Saudações da Classe de Ciências do ano de 2019;



Academia das Ciências de Lisboa

MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

- Publicação da separata das *Memórias da Academia das Ciências — Classe de Ciências*. Tomo XLI: *O ensaio de 1939 de António Monteiro, o seu contexto e a sua importância* do académico José Francisco Rodrigues (financiada pela Faculdade de Ciências)
- Publicação de *A História Natural de Portugal de Leonhard Thurneysser zum Thurn, ca. 1555-1556*. *Transcri* dos académicos Bernardo Jerosch Herold e Henrique Leitão e investigador Thomas Horst (financiada pela Faculdade de Ciências)
- Publicação *online* dos artigos das conferências do Instituto de Estudos Académicos Adriano Moreira
- Publicação *online* das Actas do Colóquio «Evolução — Diálogos transdisciplinares», do Seminário de Jovens Cientistas.

VIII

Recursos humanos, materiais e financeiros

RECURSOS HUMANOS:

A ACL possui 11 lugares no mapa de pessoal aprovado para 2020, estando ocupados 9 lugares (7 técnicos superiores e 2 assistentes técnicos). 1 Assistente Operacional foi aposentado em agosto de 2019, prevendo-se que esta vaga seja ocupada através do procedimento de mobilidade interna em janeiro de 2020, devido ao fato de se ter encontrado um candidato e termos as devidas autorizações do serviço de origem deste.

O mapa de pessoal da instituição prevê ainda 1 lugar de técnico superior não foi ocupado, devido ao facto de no procedimento concursal que estava em vigor para esta contratação, não existirem candidatos admitidos após a fase da prova de conhecimentos. No decorrer no ano 2020, prevê-se nova tentativa no âmbito da mobilidade para ocupar este lugar, de forma a permitir alguma consolidação dos Recursos Humanos.

RECURSOS MATERIAIS E FINANCEIROS:

Os Recursos Materiais e Financeiros da ACL provêm do Orçamento de Estado (OE) que lhe é atribuído anualmente e das receitas próprias que variam de ano para ano.

O funcionamento da ACL tem sido assegurado, *grosso modo*, da seguinte forma:



Academia das Ciências de Lisboa
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

- Verbas oriundas do OE (FF 111).

- Verbas geradas pelas receitas (FF 123).

- **(OE - FF 111)**

O montante do PO de funcionamento da ACL que se prevê seja concedido pela tutela, para o ano de 2020, será de € 387.625,00 (antes da dedução dos cativos). Deste montante, €182.545,00 estarão afetos a despesas com pessoal, sendo o remanescente €205.080,00 aplicado no funcionamento da instituição e em obras de manutenção e melhoria do edifício.

- **(Receitas Próprias – FF 123)**

No que se refere às receitas próprias, importa referir que aqui se incluem:

1. As receitas cobradas pela ACL nas suas actividades;
2. As receitas resultantes da administração de doações

A previsão das receitas próprias para 2020 é de € 200.000,00.

Este montante terá de ser aplicado, em 2020, essencialmente, na continuação da recuperação do edifício (*Área de infraestruturas*) e em necessidades decorrentes do funcionamento da ACL.

- **(Transferências em RG entre organismos – FF 119)**

Se a Fundação para a Ciência e Tecnologia (FCT), através do Fundo de Apoio à Comunidade Científica (FACC) atribuir à ACL, para 2020, a verba de € 50.000,00, este valor deverá ser aplicado como segue:

1. Apoio à edição de livros científicos resultantes das atividades da ACL;
2. Apoio à organização de exposições, seminários.
3. Recuperação de obras bibliográficas de particular interesse e que se considerem em risco.
4. Pagamento de quotas a instituições congéneres
5. Apoio à divulgação das atividades da Academia
6. Pagamento de prestação de serviço especializado no Museu Maynense



Academia das Ciências de Lisboa
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

QUADRO RESUMO (previsível)

<i><u>Orçamento 2020 ACL</u></i>			
<u>(OE - FF 111)</u>	<u>(Receitas Próprias – FF 123)</u>	<u>(Transferências RG -F 119)</u>	<u>Total</u>
€ 387.625,00	€ 200.000,00	€ 50.000,00	€ 637.625,00