

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
FACULDADE DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS DE RIBEIRÃO PRETO

COMUNICADO

Encontram-se abertas no Serviço de Pós-Graduação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo, as inscrições para o Exame de Seleção do Programa de Pós-Graduação em BIOLOGIA COMPARADA para ingresso no 2º semestre de 2021, com 14 vagas para o Mestrado, 12 vagas para o Doutorado e 02 vagas para Doutorado Direto. Poderão se inscrever candidatos graduados em curso superior afim, tendo cursado disciplinas básicas relativas à Área de Biologia. As inscrições serão recebidas até o dia 28 de maio de 2021. Devido à pandemia e regime de quarentena provocado pela Covid-19, o Serviço de Pós-Graduação desta FFCLRP ficará fechado por tempo indeterminado, portanto a documentação exigida para a inscrição no processo seletivo abaixo, deverá ser encaminhada em formato PDF para o e-mail posgraduacao@listas.ffclrp.usp.br

Assim que o atendimento for normalizado entraremos em contato, caso haja necessidade da apresentação dos documentos impressos. As inscrições receberão um e-mail de confirmação, que será considerado como comprovante de inscrição. Caso isso não ocorra num prazo máximo de 24 horas do envio da inscrição, os candidatos deverão reenviar e-mail, solicitando novamente a inscrição. Os candidatos que se inscreverem com documentação incompleta, *Curriculum vitae* em formato diferente do exigido, ou não atenderem às exigências de inscrição da Área, terão suas inscrições indeferidas pela CCP do Programa. A CCP poderá indeferir a inscrição do candidato caso seu plano de pesquisa não se enquadre nas linhas de pesquisa do programa.

No ato da inscrição o candidato, obrigatoriamente deverá enviar, por e-mail, em arquivos separados, no formato pdf:

Para o Curso de Mestrado:

- ✓ Requerimento de Inscrição (disponível no site: www.ffclrp.usp.br – Pós-Graduação: Formulários – Inscrição – Pós-Graduação);
- ✓ Termo de compromisso do orientador (disponível no site: www.ffclrp.usp.br – Pós-Graduação: Formulários - Inscrição – Aceite de Orientador (todos os Programas);
- ✓ Cópia da Certidão de Nascimento e/ou Casamento;
- ✓ Cópia da Cédula de Identidade – RG (não é aceita a carteira de habilitação para fins acadêmicos);
- ✓ Cópia do CPF;
- ✓ Cópia do Título de Eleitor;
- ✓ Cópia do Certificado de Reservista;
- ✓ Cópia do passaporte para os candidatos estrangeiros;

✓ Cópia frente e verso do diploma de curso superior, ou certificado de conclusão com colação de grau ou declaração da Instituição de Ensino de que o candidato cursa o último semestre (no ato da inscrição); OBS.: Caso o candidato seja aprovado, somente poderá efetuar sua matrícula após a colação de grau.

✓ Cópia do Histórico Escolar do curso superior;

✓ *Curriculum vitae* – modelo obrigatório (disponível no site: www.ffclrp.usp.br – Pós-Graduação: Formulários – Inscrição – Curriculum Vitae Modelo Obrigatório PG Biologia Comparada).

Três cópias do Plano de Pesquisa com ênfase em linha(s) de pesquisa(s) do Programa de Pós-graduação em Biologia Comparada. O plano de pesquisa deverá ser limitado a dez laudas (papel tamanho A4, fonte Times New Roman, tamanho 12, espaço 1,5, margens 2,5, justificado e paginado) incluindo: título, resumo, introdução, objetivos, material e métodos, cronograma (para 26 meses) e literatura citada, e deverá ser condizente com as linhas de pesquisa do Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada. O plano de pesquisa deverá ser assinado pelo candidato.

Para o Curso de Doutorado:

✓ Requerimento de Inscrição (disponível no site: www.ffclrp.usp.br – Pós-Graduação: Formulários – Inscrição – Pós-Graduação);

✓ Termo de compromisso do orientador (disponível no site: www.ffclrp.usp.br – Pós-Graduação: Formulários - Inscrição – Aceite de Orientador (todos os Programas);

✓ Cópia da Certidão de Nascimento e/ou Casamento;

✓ Cópia da Cédula de Identidade – RG;

✓ Cópia do CPF;

✓ Cópia do Título de Eleitor;

✓ Cópia do Certificado de Reservista;

✓ Cópia do passaporte para os candidatos estrangeiros;

✓ Cópia frente e verso do diploma de curso superior;

✓ Cópia do Histórico Escolar do curso superior;

✓ Cópia frente e verso do Diploma de Mestre, ou Certificado de Conclusão acompanhado da declaração da Portaria de Reconhecimento do curso, ou declaração do atual orientador certificando que a defesa da Dissertação ocorrerá no semestre para o qual o candidato está se inscrevendo;

✓ Cópia do Histórico Escolar do Mestrado;

✓ *Curriculum vitae* – modelo obrigatório (disponível no site: www.ffclrp.usp.br – Pós-Graduação: Formulários – Inscrição – Curriculum Vitae Modelo Obrigatório PG Biologia Comparada).

- ✓ Três cópias do Plano de Pesquisa com ênfase em linha(s) de pesquisa(s) do Programa de Pós-graduação em Biologia Comparada. O plano de pesquisa deverá ser limitado a quinze laudas (papel tamanho A4, fonte Times New Roman, tamanho 12, espaço 1,5, margens 2,5, justificado e paginado) incluindo: título, resumo, introdução, objetivos, material e métodos, cronograma (para 50 meses) e literatura citada, e deverá ser condizente com as linhas de pesquisa do Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada. O plano de pesquisa deverá ser assinado pelo candidato.

Para o Curso de Doutorado Direto:

- ✓ Requerimento de Inscrição (disponível no site: www.ffclrp.usp.br – Pós-Graduação: Formulários – Inscrição – Pós-Graduação);
- ✓ Termo de compromisso do orientador (disponível no site: www.ffclrp.usp.br – Pós-Graduação: Formulários - Inscrição – Aceite de Orientador (todos os Programas);
- ✓ Cópia da Certidão de Nascimento e/ou Casamento;
- ✓ Cópia da Cédula de Identidade – RG;
- ✓ Cópia do CPF;
- ✓ Cópia do Título de Eleitor;
- ✓ Cópia do Certificado de Reservista;
- ✓ Cópia do passaporte para os candidatos estrangeiros;
- ✓ Cópia frente e verso do diploma de curso superior;
- ✓ Cópia do Histórico Escolar do curso superior;
- ✓ *Curriculum vitae* – modelo obrigatório (disponível no site: www.ffclrp.usp.br – Pós-Graduação: Formulários – Inscrição – Curriculum Vitae Modelo Obrigatório PG Biologia Comparada).
- ✓ Três cópias do Plano de Pesquisa com ênfase em linha(s) de pesquisa(s) do Programa de Pós-graduação em Biologia Comparada. O plano de pesquisa deverá ser limitado a quinze laudas (papel tamanho A4, fonte Times New Roman, tamanho 12, espaço 1,5, margens 2,5, justificado e paginado) incluindo: título, resumo, introdução, objetivos, material e métodos, cronograma (para 60 meses) e literatura citada, e deverá ser condizente com as linhas de pesquisa do Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada. O plano de pesquisa deverá ser assinado pelo candidato.

Os candidatos ao Mestrado cujas inscrições forem deferidas pela CCP estarão aptos a participar do exame de seleção. A primeira etapa do exame de seleção, com caráter eliminatório, versa sobre Conceitos em Biologia e será realizada, excepcionalmente, por arguição oral em via remota (on-line). A nota de aprovação para esta etapa deverá ser igual ou superior a 5 (cinco) pontos, sendo que a nota máxima será igual 10 (dez) pontos. Apenas os candidatos aprovados na arguição oral sobre Conceitos de Biologia estarão aptos a realizar as etapas seguintes, que são:

a) Arguição oral (on-line, isto é, remota) pela Comissão Examinadora sobre o Plano de Pesquisa elaborado pelo candidato e enviado na inscrição, com caráter eliminatório, cuja nota deverá ser igual ou superior a cinco pontos, sendo que a nota máxima será igual a dez pontos. O plano de pesquisa deverá ser limitado a dez laudas (papel tamanho A4, fonte Times New Roman, tamanho 12, espaço 1,5, margens 2,5, justificado e paginado) incluindo: título, resumo, introdução, objetivos, material e métodos, cronograma e literatura citada, e deverá ser condizente com as linhas de pesquisa do Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada.

b) Análise do *Curriculum vitae* do candidato (modelo obrigatório disponível na Home Page do Programa de Pós-graduação em Biologia Comparada). Em cada processo seletivo, o *Curriculum vitae* com maior pontuação, de acordo com a Ficha de Avaliação do *Curriculum vitae* – Mestrado (Anexo I), receberá a nota 10 (dez) e as demais classificações serão proporcionais.

A nota final do candidato será a média ponderada da arguição oral sobre Conceitos em Biologia (Peso 5), do *Curriculum vitae* (Peso 3) e da Arguição oral do Projeto (Peso 2).

Serão considerados aprovados no processo seletivo, mediante disponibilidade de orientador e conforme o número de vagas disponível, os candidatos que obtiverem nota final igual ou superior a 5 (cinco) no final do processo.

Os candidatos ao Doutorado cujas inscrições forem deferidas pela CCP estarão aptos a participar do Exame de Seleção. A primeira etapa do exame de seleção, com caráter eliminatório, versa sobre Conceitos em Biologia e será realizada, excepcionalmente, por arguição oral em via remota (on-line). A nota de aprovação para esta etapa deverá ser igual ou superior a 5 (cinco) pontos, sendo que a nota máxima será igual 10 (dez) pontos. Apenas os candidatos aprovados na arguição oral sobre Conceitos de Biologia estarão aptos a realizar as etapas seguintes, que são:

a) Arguição oral (on-line, isto é, remota) pela Comissão Examinadora sobre o Plano de Pesquisa elaborado pelo candidato e enviado na inscrição, com caráter eliminatório, cuja nota deverá ser igual ou superior a cinco pontos, sendo que a nota máxima será igual a dez pontos. O plano de pesquisa deverá ser limitado a quinze laudas (papel tamanho A4, fonte Times New Roman, tamanho 12, espaço 1,5, margens 2,5, justificado e paginado) incluindo: título, resumo, introdução, objetivos, material e métodos, cronograma e literatura citada, e deverá ser condizente com as linhas de pesquisa do Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada. A Arguição oral pela Comissão Examinadora sobre o plano de pesquisa terá caráter eliminatório, cuja nota deverá ser igual ou superior a cinco pontos, sendo que a nota máxima será igual a dez pontos;

b) Análise do *Curriculum vitae* do candidato (modelo obrigatório disponível na Home Page do Programa de Pós-graduação em Biologia Comparada). Se houver mais de um candidato ao Doutorado, o *Curriculum vitae* com maior pontuação, de acordo com a Ficha de Avaliação do *Curriculum vitae* (Anexo II) – Doutorado receberá a nota 10 (dez) e as demais classificações serão proporcionais.

A nota final do candidato será a média ponderada da arguição oral sobre Conceitos em Biologia (Peso 5), do *Curriculum vitae* (Peso 3) e da Arguição oral do Projeto (Peso 2).

Serão considerados aprovados no processo seletivo, mediante disponibilidade de orientador e conforme o número de vagas disponível, os candidatos que obtiverem nota final igual ou superior a 5 (cinco).

Os candidatos que não possuam título de Mestre e que desejem o ingresso direto no Doutorado (Doutorado Direto) deverão realizar a inscrição mediante solicitação, por escrito, (envio on-line) ao Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada, e ainda atender aos seguintes requisitos:

Os candidatos a Doutorado Direto cujas inscrições forem deferidas pela CCP estarão aptos a participar do Exame de Seleção. A primeira etapa do exame de seleção, com caráter eliminatório, versa sobre Conceitos em Biologia e será realizada, excepcionalmente, por arguição oral em via remota (on-line). A nota de aprovação para esta etapa deverá ser igual ou superior a 5 (cinco) pontos, sendo que a nota máxima será igual 10 (dez) pontos. Apenas os candidatos aprovados na arguição oral sobre conceitos de Biologia estarão aptos a realizar as etapas seguintes, que são:

a) Arguição oral (on-line, isto é, remota) pela Comissão Examinadora sobre o Plano de Pesquisa elaborado pelo candidato e enviado na inscrição, com caráter eliminatório, cuja nota deverá ser igual ou superior a cinco pontos, sendo que a nota máxima será igual a dez pontos. O plano de pesquisa deverá ser limitado a quinze laudas (papel tamanho A4, fonte Times New Roman, tamanho 12, espaço 1,5, margens 2,5, justificado e paginado) incluindo: título, resumo, introdução, objetivos, material e métodos, cronograma e literatura citada, e deverá ser condizente com as linhas de pesquisa do Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada. A Arguição oral pela Comissão Examinadora sobre o plano de pesquisa terá caráter eliminatório, cuja nota deverá ser igual ou superior a cinco pontos, sendo que a nota máxima será igual a dez pontos;

b) Análise do *Curriculum vitae* do candidato (modelo obrigatório disponível na Home Page do Programa de Pós-graduação em Biologia Comparada). Se houver mais de um candidato ao Doutorado Direto, o *Curriculum vitae* com maior pontuação, de acordo com a Ficha de Avaliação do *Curriculum vitae* (Anexo II) – Doutorado receberá a nota 10 (dez) e as demais classificações serão proporcionais.

A nota final do candidato será a média ponderada da arguição oral sobre Conceitos em Biologia (Peso 5), do *Curriculum vitae* (Peso 3) e da Arguição oral do Projeto (Peso 2).

Serão considerados aprovados no processo seletivo, mediante disponibilidade de orientador e conforme o número de vagas disponível, os candidatos que obtiverem nota final igual ou superior a 5 (cinco).

Arguição oral sobre Conceitos em Biologia

A arguição oral eliminatória sobre Conceitos em Biologia será realizada remotamente (online) no dia 09 de junho de 2021 das 08:00 às 12:00h, através de videoconferência. Os candidatos receberão, antecipadamente, por e-mail o convite contendo o link do endereço para arguição oral sobre Conceitos em Biologia. O candidato deverá providenciar equipamento com microfone e câmera para participar da arguição remotamente, estando ciente ser de sua inteira responsabilidade eventual risco ou problemas técnicos de conexão de Internet que possam inviabilizar sua participação. O Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada não se responsabilizará por eventuais problemas técnicos que inviabilizem a videoconferência. Na impossibilidade da realização da arguição, o candidato será desclassificado, não podendo ser agendado outra data.

Os candidatos ao Mestrado, Doutorado e Doutorado Direto deverão responder às questões apresentadas pela Banca. A arguição oral terá duração máxima de 30 minutos. Durante a realização da(s) prova(s), não será permitido ao candidato utilizar outros aparelhos eletrônicos além daquele que será usado para a arguição oral. Além disso, a câmera deverá estar sempre ligada e focada em seu rosto. Não será permitida consulta da Bibliografia durante a arguição. A nota da arguição será uma média das respostas dadas a cada um dos examinadores, sendo 10,0 (dez) a nota máxima e com valor mínimo para aprovação 5,0 (cinco). A Bibliografia Recomendada para a arguição oral está relacionada abaixo. Além disso, toda a arguição oral será gravada. Os candidatos que desejarem poderão solicitar a revisão da arguição mediante ofício enviado à Coordenação do Programa em um prazo máximo de até 10 (dez) dias corridos, contados a partir da data de divulgação dos resultados.

Bibliografia Recomendada:

a) Evolução da Biodiversidade

- Lowry, D.B.; Hopkins, R. Chapter VI.4 - Speciation and Natural Selection. pp 512 - 519. Livro: The Princeton Guide to Evolution. Editor in Chief Jonathan B. Losos. Princeton University Press. 2014.
- Freeman, S.; Herron, J.C. Capítulo 16 - Mecanismos de especiação. pp 605 - 638. Livro: Análises Evolutivas. 4ª Edição. Artmed Editora, Porto Alegre, RS. 2009.

b) Ecologia e Conservação da Biodiversidade

- Stiling, Peter D. – 2012 Chapter 19 Species Richness and Community Services. In: Ecology: Global insights & investigations ISBN 978-0-07-353247-9 (QH541.S6738 2012)
- Van Dyke, Fred. 2000. Chapter 4: Biodiversity: Concept, measurement and challenge, pp: 83-119. In: Conservation Biology. Foundations, Concepts, Applications. 2nd Edition. Springer.

c) História, Filosofia e Ensino de Evolução e Ecologia

- DARWIN, C. On the tendency of species to form varieties; WALLACE, Alfred Russel. On the perpetuation of varieties and species by natural means of selection. *Proceedings of the Linnean Society of London*. 3: 45-62, 1858.

Disponível em: http://darwin-online.org.uk/converted/pdf/1858_species_F350.pdf

- CARMO, V. A. do; NAVARRO, P. L.; MARTINS, L. A. -C. P. A concepção de seleção natural sob a perspectiva de Darwin e Wallace em 1858. *Boletim de História e Filosofia da Biologia*, vol. 14, número 2 (junho de 2020). Disponível em: <http://www.abfhib.org>.

Arguição oral dos Projetos de Pesquisa e Análise do Curriculum vitae

A arguição oral dos projetos e Análise do *Curriculum vitae* dos candidatos será realizada remotamente (on-line) nos dias 15 e 16 de junho de 2021 das 08:00 às 17:00h, através de videoconferência com os membros da Banca. Os candidatos receberão, antecipadamente, por e-mail o convite contendo o link do endereço e o horário para arguição oral sobre dos Projetos de Pesquisa e Análise do Curriculum vitae. Os candidatos deverão providenciar equipamento com microfone e câmera para participar da arguição remotamente, estando ciente ser de sua inteira responsabilidade eventual risco ou problemas técnicos de conexão de Internet que possam inviabilizar sua participação. O Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada não se responsabilizará por eventuais problemas técnicos que inviabilizem a videoconferência. Na impossibilidade da realização da arguição, o candidato será desclassificado, não podendo ser agendado outra data. Os candidatos ao Mestrado, Doutorado e Doutorado Direto deverão responder aos questionamentos dos membros da banca, esta composta por três examinadores. Será avaliada pela Comissão Examinadora: a) o conhecimento e familiaridade do aluno no seu projeto de pesquisa; b) a viabilidade da execução do plano de pesquisa dentro do prazo definido, sendo 26 meses para o Mestrado, 50 meses para o Doutorado e 60 meses para o Doutorado Direto; c) o *Curriculum vitae* do candidato (modelo obrigatório disponível na Home Page do Programa de Pós-graduação em Biologia Comparada). Caso julgar conveniente, a Comissão Examinadora poderá solicitar aos candidatos aprovados no processo seletivo a reformulação do plano de pesquisa, em prazo por ela determinado sem interferir na data de matrícula do aluno.

Proficiência em língua inglesa

A proficiência em inglês deverá ser demonstrada no prazo máximo de 12 meses para Mestrado, Doutorado ou Doutorado Direto, a contar do início da contagem de tempo para a realização destes Cursos.

Os candidatos ao Mestrado, Doutorado e Doutorado Direto deverão apresentar, dentro do prazo estabelecido pelo Regulamento do Programa, certificados de proficiência em língua inglesa. São aceitos: (a) "Test of English as Foreign Language – TOEFL IBT", com pontuação mínima de 75 para mestrado e 80 para Doutorado; (b) "Michigan Test of English Proficiency" (MTELP), com pontuação mínima de 65 pontos para Mestrado e 75 para Doutorado.

Dada a quarentena atual não será oferecido exame de proficiência em língua inglesa realizado pelo próprio Programa neste Processo Seletivo.

As vagas oferecidas pelo Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada estão condicionadas à aceitação dos candidatos pelos orientadores devidamente credenciados ou já tendo o orientador recebido parecer favorável ao seu credenciamento, obedecidos aos critérios estabelecidos pela Área quanto ao número máximo de orientandos por orientador. O candidato poderá ser aprovado, embora não indicado à matrícula, caso o número de candidatos seja maior que o número de vagas atribuído pelo Programa ao orientador.

Maiores informações sobre o exame de ingresso poderão ser obtidas no Serviço de Pós-Graduação da Faculdade, onde, se aprovado, o candidato que obtiver aceitação do orientador devidamente credenciado na Área para o nível em que se inscreveu, deverá efetuar sua matrícula, em período a ser estabelecido em calendário aprovado pela Comissão de Pós-Graduação, apresentando os seguintes formulários (disponíveis no site www.ffclrp.usp.br - Pós-Graduação – Formulários):

- a) Formulário Matrícula Ingressantes Mestrado ou Matrícula Ingressantes Doutorado (disponível no site www.ffclrp.usp.br - Pós-Graduação – Formulários)
- b) Uma foto 3 x 4;
- c) O candidato ao curso de mestrado, que no ato da inscrição não havia concluído a graduação, deverá apresentar cópia da declaração de conclusão do curso superior contendo a data em que colou grau.
- d) O candidato ao curso de doutorado, que no ato da inscrição não havia defendido a dissertação, deverá apresentar certificado de defesa contendo a data da homologação.

As tabelas (ANEXO I - FICHA DE AVALIAÇÃO DO *CURRICULUM VITAE* – MESTRADO e ANEXO II FICHA DE AVALIAÇÃO DO *CURRICULUM VITAE* – DOUTORADO E DOUTORADO DIRETO) foram transformadas em texto, conforme abaixo.

ANEXO I
FICHA DE AVALIAÇÃO DO *CURRICULUM VITAE* – MESTRADO

Atividades na área de Ciências Biológicas

1. Atividade Didática

1.1. Responsável por disciplina (duração mínima 1 hora/semana/semestre)

Peso por Atividade: 3 / Número máximo de Atividade: 2

1.2. Monitoria (em disciplina de graduação)

Peso por Atividade: 1/ Número máximo de Atividade: 4

1.3. Ministrou aula isolada

Peso por Atividade: 0,5 / Número máximo de Atividade: 4

1.4. Ministrou palestra ou conferência

Peso por Atividade: 0,5 / Número máximo de Atividade: 4

2. Monografia concluída e aprovada por banca examinadora e/ou Iniciação Científica (mínimo de 6 meses)

Peso por Atividade: 7 / Número máximo de Atividade: 2

3. Outros estágios extracurriculares (duração mínima de 120 horas)

Peso por Atividade: 1 / Número máximo de Atividade: 2

4. Trabalhos publicados ou aceitos como primeiro ou único autor (em revistas indexadas Qualis ou ISI)

Peso por Atividade: 7/ Número máximo de Atividade: 5

5. Trabalhos publicados ou aceitos como coautor, porém não como primeiro autor (em revistas indexadas Qualis ou ISI)

Peso por Atividade: 3,5 / Número máximo de Atividade: 2

6. Participação efetiva (painel ou comunicação oral) em evento científico

6.1 Evento no exterior (como primeiro ou único autor)

Peso por Atividade: 2 / Número máximo de Atividade: 2

6.2 *Evento no exterior (como coautor, porém não como primeiro autor)*

Peso por Atividade: 1 / Número máximo de Atividade: 2

6.3 *Evento no país (primeiro ou único autor)*

Peso por Atividade: 1 / Número máximo de Atividade: 4

6.4 *Evento no país (como coautor, porém não como primeiro autor)*

Peso por Atividade: 0,5 / Número máximo de Atividade: 4

6.5 *Evento regional ou local (como primeiro ou único autor)*

Peso por Atividade: 0,5 / Número máximo de Atividade: 4

6.6 *Evento regional ou local (como coautor, porém não como primeiro autor)*

Peso por Atividade: 0,25 / Número máximo de Atividade: 4

7. Participação como ouvinte em evento científico

Peso por Atividade: 0,10 / Número máximo de Atividade: 4

8. Participação em cursos extracurriculares (duração mínima de 4 horas)

Peso por Atividade: 0,5 / Número máximo de Atividade: 4

9. Bolsa de pesquisa outorgada por instituições de fomento à pesquisa /ensino (duração mínima de 6 meses)

Peso por Atividade: 3 / Número máximo de Atividade: 2

10. Outras atividades relevantes não contempladas nos itens anteriores

Peso por Atividade: 0,5 / Número máximo de Atividade: 4

ANEXO II

FICHA DE AVALIAÇÃO DO *CURRICULUM VITAE* – DOUTORADO E DOUTORADO DIRETO

Atividades na área de Ciências Biológicas

1. Atividade Didática

1.1. Responsável por disciplina na graduação (duração mínima 1 hora/semana/semestre)

Peso por Atividade: 3 / Número máximo de Atividade: 2

1.2. Responsável por disciplina no ensino médio ou fundamental, através de processo seletivo (duração mínima 1 hora/semana/semestre)

Peso por Atividade: 3 / Número máximo de Atividade: 1

1.3. Monitoria (em disciplina de graduação)

Peso por Atividade: 1 / Número máximo de Atividade: 4

1.4. Ministrou aula isolada (em nível de graduação)

Peso por Atividade: 1 / Número máximo de Atividade: 4

1.5. Ministrou aula isolada (em níveis fundamental e médio)

Peso por Atividade: 0,5 / Número máximo de Atividade: 4

1.6. Ministrou palestra ou conferência

Peso por Atividade: 0,5 / Número máximo de Atividade: 4

2. Monografia concluída e aprovada por banca examinadora e/ou Iniciação Científica (mínimo de 6 meses)

Peso por Atividade: 7 / Número máximo de Atividade: 2

3. Outros estágios extracurriculares (Duração mínima de 120 horas)

Peso por Atividade: 1/ Número máximo de Atividade: 2

4. Trabalhos publicados ou aceitos como primeiro ou único autor (em revistas indexadas Qualis ou ISI)

Peso por Atividade: 7 / Número máximo de Atividade: 8

5. Trabalhos publicados ou aceitos como coautor, porém não como primeiro autor (em revistas indexadas Qualis ou ISI)

Peso por Atividade: 3,5 / Número máximo de Atividade: 5

6. Participação efetiva (painel ou comunicação oral) em evento científico

6.1. Evento no exterior (como primeiro ou único autor)

Peso por Atividade: 2 / Número máximo de Atividade: 4

6.2. Evento no exterior (como coautor, porém não como primeiro autor)

Peso por Atividade: 1 / Número máximo de Atividade: 4

6.3. Evento no país (primeiro ou único autor)

Peso por Atividade: 1 / Número máximo de Atividade: 6

6.4. Evento no país (como coautor, porém não como primeiro autor)

Peso por Atividade: 0,5 / Número máximo de Atividade: 4

6.5. Evento regional ou local (como primeiro ou único autor)

Peso por Atividade: 0,5 / Número máximo de Atividade: 4

6.6. Evento regional ou local (como coautor, porém não como primeiro autor)

Peso por Atividade: 0,25 / Número máximo de Atividade: 4

7. Participação como ouvinte em evento científico

Peso por Atividade: 0,10 / Número máximo de Atividade: 4

8. Participação em cursos extracurriculares (duração mínima de 4 horas)

Peso por Atividade: 0,5 / Número máximo de Atividade: 6

9. Bolsa de pesquisa outorgada por instituições de fomento à pesquisa /ensino (duração mínima de 6 meses)

Peso por Atividade: 3 / Número máximo de Atividade: 3

10. Participação em Programa PAE / USP ou similar

Peso por Atividade: 2 / Número máximo de Atividade: 2

11. Orientação e/ou co-orientação de Monografia (mínimo de 6 meses)

Peso por Atividade: 4 / Número máximo de Atividade: 2

12. Orientação e/ou co-orientação de IC (mínimo de 6 meses)

Peso por Atividade: 2 / Número máximo de Atividade: 2

13. Conclusão do mestrado (*Strictu Sensu*):

Peso por Atividade: 17 / Número máximo de Atividade: 1

14. Especialização na área de Ciências Biológicas (carga horária mínima de 360 horas)

Peso por Atividade: 10/ Número máximo de Atividade: 1

15. Participação na organização de eventos científicos

Peso por Atividade: 1 / Número máximo de Atividade: 1

16. Coordenação de Eventos Científicos

Peso por Atividade: 2 / Número máximo de Atividade: 1

17. Participação em Banca Examinadora

Peso por Atividade: 0,5 / Número máximo de Atividade: 8

18. Outras atividades relevantes não contempladas nos itens anteriores

Peso por Atividade: 0,5 / Número máximo de Atividade: 6