

Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica – PIBIC/ ICMBio

Resultado Provisório – 16º Edital de seleção



O Comitê Institucional do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica do ICMBio divulga, neste dia 01 de junho de 2022, o **Resultado Provisório** da *Seleção de Propostas de Pesquisas de Iniciação Científica* a serem desenvolvidas no âmbito do PIBIC/ICMBio (16º Edital) no ciclo 2021/2022, de 01 de agosto de 2022 a 31 de julho de 2023.

Cada proposta foi avaliada por 2 membros do Comitê Institucional do PIBIC/ICMBio. Para obtenção da nota de cada **plano de trabalho**, foi calculada a média aritmética das duas avaliações. A nota final é calculada a partir do somatório da nota do plano de trabalho (máximo 80 pontos) e da nota do currículo do candidato a orientador (máximo 20 pontos). De acordo com os critérios estabelecidos no edital, as propostas avaliadas podem ser consideradas **aprovadas, aprovadas com ressalvas ou não aprovadas**. As considerações feitas pelo Comitê Institucional a respeito das propostas aprovadas com ressalvas, bem como não aprovadas serão enviadas para o e-mail dos respectivos candidatos a orientador. Ademais, alguns candidatos a orientador cujas propostas tenham sido aprovadas também receberão observações dos avaliadores, as quais, entretanto, não se enquadram como ressalvas.

Os orientadores que discordarem das avaliações realizadas podem pedir **Reconsideração** do resultado provisório. Os pedidos, devidamente justificados, devem ser encaminhados para o endereço eletrônico pibic.icmbio@icmbio.gov.br até o dia **03/06**.

Os **Planos de Trabalho aprovados com ressalvas** deverão ser reencaminhados, após as correções e ajustes solicitados, até **07/06/2022**. As propostas aprovadas com ressalvas somente ingressarão no PIBIC/ICMBio (com ou sem bolsa), se atenderem às solicitações de correções, complementações ou ajustes feitos pelo Comitê.

O **Resultado Final** será divulgado em **13/06/2022**.

Posição	Plano de Trabalho	Estudante	Candidato a orientador	Título do orientador	Nota do plano de trabalho	Nota do currículo	Nota final do currículo	NOTA FINAL	Situação
1	Filogenia do gênero <i>Callicebus</i> utilizando marcadores genômicos.	Letícia de Alcântara Oliveira Trajano	Amely Branquinho Martins	Doutor	72	19,8	19,8	91,8	Aprovado com ressalvas
2	Diagnóstico da percepção e das interações entre comunidades do entorno do Parque Nacional da Tijuca com a fauna selvagem	Marcella Gomes Carelo Jeremias	Katyucha Von Kossel de Andrade Silva	Mestre	77,5	14,2	14,2	91,7	Aprovado com ressalvas
3	Eficácia do controle de abelhas africanizadas em locais de nidificação de psitacídeos no Refúgio de Vida Silvestre e Área de Proteção Ambiental da Ararinha Azul.	Rogério do Nascimento Oliveira	Camile Lugarini	Doutor	71,5	40,6	20	91,5	Aprovado com ressalvas
4	Variação temporal na disponibilidade de alimentos para a ararinha-azul (<i>Cyanopsitta spixii</i>) e a maracanã (<i>Primolius maracana</i>).	Joyce Dávilla Rodrigues de Moura	Camile Lugarini	Doutor	70,5	40,6	20	90,5	Aprovado
5	Impacto da presença de visitantes sobre o uso de trilhas por <i>Cerdocyon thous</i> no Parque Nacional da Serra dos Órgãos, Sede Teresópolis	Eduardo de Sousa Antunes Júnior	Cecilia Cronemberger de Faria	Mestre	69	26,5	20	89	Aprovado com ressalvas
6	Abundância dos Primatas Ameaçados da RPPN Gargaú - PB	Thallys Araujo da Silva	Gerson Buss	Doutor	69	28	20	89	Aprovado com ressalvas
7	Caracterização do habitat e área de distribuição do peixe rivulídeo <i>Melanorivulus leali</i> Costa, 2013 (<i>Cyprinodontiformes: Rivulidae</i>), uma espécie DD	Julia Isabela da Silva Kohler	Luciana Carvalho Crema	Doutor	71	17,3	17,3	88,3	Aprovado com ressalvas

8	Análise dos Princípios e Diretrizes do Turismo de Base Comunitária elaborados pelo ICMBio na RESEX Itapetininga, Amazônia maranhense.	Sheila Cristina Alves Carvalho	Bruno de Brito Gueiros Souza	Doutor	73	14,6	14,6	87,6	Aprovado
9	Germinação e conservação ex situ de sementes e produção de plantas de espécies ameaçadas de extinção para reintrodução na natureza e auxiliar na sua recuperação in situ	Luana Albuquerque de Medeiros	Suelma Ribeiro Silva	Pós- doutor	67,5	33,5	20	87,5	Aprovado
10	Levantamento da mortalidade de vertebrados por diferentes regimes do fogo	Joana Gabriela Coutinho Soares	Christian Niel Berlinck	Doutor	66,5	21,5	20	86,5	Aprovado com ressalvas
11	A observação de aves nos Parques Nacionais do Brasil: panorama atual, potencialidades e desafios	Luiz Antonio de Castro	Andrei Langeloh Roos	Doutor	64,5	20,6	20	84,5	Aprovado com ressalvas
12	Serviços ecossistêmicos estratégicos - importância das unidades de conservação federais na conservação de parentes silvestres de plantas de importância alimentar.	Matheus Costa Ribeiro	Katia Torres Ribeiro	Doutor	64	41,2	20	84	Aprovado com ressalvas
13	Impacto do controle das abelhas africanizadas sobre as populações de abelhas nativas no Refúgio de Vida Silvestre e na Área de Proteção Ambiental da Ararinha Azul	Fernanda Ferreira França	Camile Lugarini	Doutor	63,25	40,6	20	83,25	Aprovado com ressalvas
14	A restauração florestal no âmbito do Termo de Compromisso do Parque Nacional da Serra dos Órgãos na comunidade do Bonfim, Petrópolis/RJ	Nathália Leal Lopes da Silva	Jorge Luiz do Nascimento	Mestre	63	30,2	20	83	Aprovado com ressalvas

15	Espécies ameaçadas da fauna e ações de conservação no Mosaico Central Fluminense: o caso dos vertebrados do Parque Nacional da Serra dos Órgãos	Luiza Regina Pacheco de Faria	Jorge Luiz do Nascimento	Mestre	62,5	30,2	20	82,5	Aprovado com ressalvas
16	Uso de armadilhas fotográficas para atualização da situação das populações do mico-leão-da-cara-preta (<i>Leontopithecus caissara</i>) em duas Unidades de Conservação de Proteção Integral – Fase 2	Catarina Oliveira Salvi	Mônica Mafra Valença Montenegro	Doutor	62	42,2	20	82	Aprovado com ressalvas
17	Diversidade florística da Reserva Biológica do Córrego Grande, Conceição da Barra – ES: Padrões de distribuição geográfica e bases para conservação do Corredor Central da Mata Atlântica.	Maria Sílvia de Carvalho Neta	Gabriel Fernando Rezende	Mestre	78	3,9	3,9	81,9	Aprovado
18	Estratégias reprodutivas de peixes de riacho do Parque Nacional da Tijuca	Aryane Santana dos Santos	Katyucha Von Kossel de Andrade Silva	Mestre	67,5	14,2	14,2	81,7	Aprovado
19	Análise da dinâmica de uso, cobertura e ocupação do solo na foz do Rio Paraíba (PB)	UENDRY DA SILVA RAMOS MAIA	Fabiano Gumier Costa	Doutor	66	13,7	13,7	79,7	Aprovado
20	Conhecendo a biodiversidade através da ciência cidadã, uma proposta para os Parques Nacionais brasileiros: estudo de caso do Parque Nacional de São Joaquim em Santa Catarina	Lucas Batista dos Anjos	Michel Tadeu R. N. de Omena	Doutor	64	15,4	15,4	79,4	Aprovado com ressalvas
21	Monitoramento da performance da planta fotovoltaica da FLONA Cabedelo e análise da influência de variáveis climáticas	Lincon Rozendo da Silva	Fabiano Gumier Costa	Doutor	65	13,7	13,7	78,7	Aprovado

22	Mapeamento do histórico do fogo nos enclaves de fisionomias campestres e savânicas do Parque Nacional Matinguari como subsídio às ações de Manejo Integrado do Fogo	Taína Novaes Martins	Tatiane Rodrigues Lima	Mestre	72,5	5,9	5,9	78,4	Aprovado com ressalvas
23	Influência de parâmetros ambientais sobre a fauna acompanhante da Pesca Artesanal de Camarões Marinhos na Ilha do Peru – RESEX de Cururupu-MA	Lívia Duailibe Moura	Bruno de Brito Gueiros Souza	Doutor	63,5	14,6	14,6	78,1	Aprovado com ressalvas
24	Comparação de diferentes técnicas de restauração florestal no Parque Nacional do Descobrimento (BA)	Felipe de Oliveira Brunelli	Juliana Cristina Fukuda	Mestre	67	10,8	10,8	77,8	Aprovado
25	Áreas de dispersão e recrutamento de larvas de caranguejo-uçá, <i>Ucides cordatus</i> , nnos manguezais paranaenses	Anny Izabelly de Araujo	Kelly Ferreira Cottens	Mestre	70	7,6	7,6	77,6	Aprovado com ressalvas
26	Percepção dos efeitos do fogo na pesca do Pantanal: um olhar sobre as colônias de pescadores profissionais de Mato Grosso (MT) e Mato Grosso do Sul (MS)	Cindy Emanuely Gonçalves Brito	Carla Natacha Marcolino Polaz	Doutor	57,5	23,7	20	77,5	Aprovado com ressalvas
27	Monitoramento e manejo sanitário de cães domésticos presentes no Parque Nacional do Caparaó e nas áreas do entorno.	Leonardo Pereira de Alcântara	Waldomiro de Paula Lopes	Mestre	71	6,4	6,4	77,4	Aprovado com ressalvas
28	Fenologia de espécies arbóreas com potencial de uso florestal não madeireiro na Floresta Nacional de Carajás.	Deirilane Galvão de Moraes	André Luís Macedo Vieira	Mestre	61	15,9	15,9	76,9	Aprovado com ressalvas

29	Geração de renda e valoração dos Campos rupestres ferruginosos: destinação sustentável de espécies ornamentais nativas impactadas pela mineração na Floresta Nacional de Carajás, sudeste da Amazônia	Lígia Haira Duarte de Almeida	Paulo Jardel Braz Faiad	Mestre	68,5	8,4	8,4	76,9	Aprovado
30	Nova ocorrência do Peixe-Leão, <i>Pterois sp.</i> , no litoral do Ceará: avaliação dos animais capturados, hábitos alimentares, técnicas de captura e caracterização ambiental dos locais de invasão.	Edmilson Ferreira de Souza Junior	Kelly Ferreira Cottens	Mestre	69	7,6	7,6	76,6	Aprovado com ressalvas
31	Avaliação do status de ameaça e extinção da flora vasculares ocorrente no Parque Nacional da Serra da Capivara	Gustavo da Silva Paes Landim Negreiros	Marian Helen da Silva Gomes Rodrigues	Doutor	68	8,6	8,6	76,6	Aprovado
32	Manejo e divulgação para a conservação de <i>Callithrix aurita</i> na microrregião de Viçosa, MG: avaliação sanitária de <i>Callithrix sp.</i> em fragmentos florestais e percepção dos moradores rurais sobre a espécie.	Mariana Soares da Silva	Leandro Jerusalinsky	Doutor	56,5	71,6	20	76,5	Aprovado com ressalvas
33	Análise de impactos e desenvolvimento de protocolo de redução de risco à eventos pluviométricos extremos no Parque Nacional da Tijuca	Flavia de Barros Villaça	Mariana Egler	Doutor	70	6,3	6,3	76,3	Aprovado com ressalvas
34	Diversidade de gastrópodes continentais do Parque Nacional da Tijuca, Rio de Janeiro, RJ	Luiza Neves Soares Leite	Katyucha Von Kossel de Andrade Silva	Mestre	61	14,2	14,2	75,2	Aprovado com ressalvas

35	Primeiro Inventário e Estrutura Taxônomica de Peixes e Crustáceos nos Riachos do Parque Nacional da Tijuca	Luka Marques do Amaral	Mariana Egler	Doutor	68	6,3	6,3	74,3	Aprovado com ressalvas
36	Estrutura funcional da ictiofauna nos riachos do Parque Nacional da Tijuca	Natália Coutinho Prada Pinto	Leonard Schumm	Mestre	64,5	9,7	9,7	74,2	Aprovado com ressalvas
37	Modelos de amostragem florística em campos rupestres ferruginosos: subsídios para o licenciamento ambiental na Floresta Nacional de Carajás, Brasil	Jessica Araújo Heringer Ribeiro	Paulo Jardel Braz Faiad	Mestre	65,5	8,4	8,4	73,9	Aprovado
38	Distribuição das jaqueiras (<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.) no setor Floresta do Parque Nacional da Tijuca e sua associação com a história de uso do solo	Antonia Mahr Siqueira Meireles	Leonard Schumm	Mestre	63,5	9,7	9,7	73,2	Aprovado
39	Análise Simbólica Comparada da Divulgação Científica do ICMBio em 2016-2017 e 2020-2021: Marketing Institucional em Conservação da Biodiversidade	David Herculano Bezerra Tabosa	Fernanda Aléssio Oliveto	Mestre	66,25	6,7	6,7	72,95	Aprovado
40	Modernização da gestão da informação pelo Sistema de Autorização e Informação sobre Biodiversidade: Sisbio	Yasmin Prado Vargas	Ivan Salzo	Mestre	65	7,8	7,8	72,8	Aprovado com ressalvas
41	Ações de educação ambiental para valoração do patrimônio espeleológico do Parque Nacional da Furna Feia e do Município de Felipe Guerra/RN	Pedro Lucas Albuquerque de Medeiros	Diego de Medeiros Bento	Doutor	56,5	15,1	15,1	71,6	Aprovado com ressalvas

42	Ocupação do habitat por espécies da mastofauna de médio e grande porte na RESEX da Baía de Tubarão	Natalia Valentim Costa	Alexandre Caminha de Brito	Mestre	64	5,8	5,8	69,8	Aprovado com ressalvas
43	Diagnóstico das pesquisas científicas realizadas no Parque Nacional da Tijuca	Luca de Luna Paiva	Leonard Schumm	Mestre	60	9,7	9,7	69,7	Aprovado com ressalvas
44	Criopreservação de Células Germinativas-Tronco em Peixes Caraciformes	A definir	Cláudio Cazal de Araújo Lira Filho	Mestre	67,5	2	2	69,5	Aprovado com ressalvas
45	Estudo anatômico e idade de transição entre a madeira juvenil e adulta de espécies arbóreas da Floresta Nacional do Tapirapé-Aquiri, Pará, Brasil.	Beatriz do Carmo Corrêa Lima	André Luís Macedo Vieira	Mestre	53,5	15,9	15,9	69,4	Aprovado com ressalvas
46	O lambari do rabo amarelo <i>Astyanax altiparanae</i> como espécie modelo para biotecnologias avançadas para produção de quimeras germinativas da piracanjuba <i>Brycon orbignianus</i> : tamanho de aquário ideal para maturação gonadal		Cláudio Cazal de Araújo Lira Filho	Mestre	65,75	2	2	67,75	Aprovado
47	Levantamento fundiário das terras que compõe a Reserva Biológica do Tinguá	Isaac Silva Florêncio	Gisele Silva de Medeiros	Mestre	62	5,7	5,7	67,7	Aprovado com ressalvas
48	Sistematização dos riscos ambientais associados ao cultivo de organismos geneticamente modificados no entorno de Unidades de Conservação Federais.	Flávia Luanne Monteiro Barreto	Desireé Cristiane Barbosa da Silva	Mestre	58,5	5,9	5,9	64,4	Aprovado com ressalvas
49	Avaliação da participação social no entorno e o papel da Educação Ambiental na gestão das Unidades de Conservação de Carajás	Alysson de Sousa Silva	Rodrigo Leal Moraes	Mestre	58,5	4,4	4,4	62,9	Aprovado com ressalvas

50	BD Sociobio: Contribuições ao desenvolvimento de conteúdo técnico e científico da Plataforma da Rede de Conhecimentos sobre Sociobiodiversidade	Samara Rie do Nascimento	Kenia Maria de Oliveira Valadares	Mestre	55	5,1	5,1	60,1	Aprovado com ressalvas
51	Estudo da Cadeia Produtiva da Ostra na RESEX Marinha da Baía do Iguape, Bahia	Layane Sena dos Santos	Marcus Vinicius Mendonça	Mestre	49,75	8,4	8,4	58,15	Aprovado com ressalvas
52	Monitoramento populacional de Sagui-da-Serra-Claro (<i>Callithrix flaviceps</i>) e estratégias para sua conservação no Parque Nacional do Caparaó.	Tawane Tavares Emerich	Waldomiro de Paula Lopes	Mestre	51,5	6,4	6,4	57,9	Aprovado com ressalvas
53	Levantamento socioambiental da criação de gado caprino e bovino no Raso da Catarina	Claudio Vinicius Araujo de Souza	Sérgio Fernandes Freitas	Mestre	47,75	5	5	52,75	Aprovado com ressalvas
54	Intensidade de uso das trilhas do Parque Nacional da Serra dos Órgãos	Sabine Marinho Rohr	Cecilia Cronemberger de Faria	Mestre	26,5	26,5	20	46,5	Aprovado
55	Diagnostico dos produtos da sociobiodiversidade no entorno e UCs federais de Roraima como Estratégia de Conservação da Sociobiodiversidade	Taima Barbosa Klein	Hueliton da Silveira Ferreira	Doutor	40	5,5	5,5	45,5	Aprovado com ressalvas
56	A efetividade da participação social nos conselhos gestores das UCs federais em Roraima após criação do Núcleo de Gestão Integrada pelo ICMBio	Jessica Greyciane dos Santos Cardoso	Hueliton da Silveira Ferreira	Doutor	36	5,5	5,5	41,5	Aprovado com ressalvas
57	A participação social indígena na efetividade dos conselhos gestores das Unidades de Conservação federais em Roraima	Arthur Moraes Filho	Hueliton da Silveira Ferreira	Doutor	33	5,5	5,5	38,5	Aprovado com ressalvas

