

## Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica – PIBIC/ ICMBio



### Resultado Final

O Comitê Interno do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica do ICMBio divulga, neste dia 06 de julho de 2020, o **Resultado Final** da *Seleção de Propostas de Pesquisas de Iniciação Científica* a serem desenvolvidas no âmbito do PIBIC/ICMBio (14ª Edital) no ciclo 2020/2021, de 01 de agosto de 2020 a 31 de julho de 2021.

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).

Todos os trabalhos que foram aprovados com ressalvas no resultado preliminar foram novamente avaliados pelos membros do Comitê Institucional para verificar se as ressalvas foram devidamente atendidas para aprovação.

Para o ciclo 2020-2021, o PIBIC/ICMBio contará com 4 bolsas de contrapartida institucional para serem ofertadas aos novos estudantes. Já o número de bolsas do CNPq será definido após o resultado final da Chamada Institucional CNPq nº 10 – Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica – 2020, disponível [aqui](#) (a previsão para divulgação dos resultados preliminar e final é dia 20/07 e 03/08, respectivamente). Dessa forma, a distribuição do total de bolsas será feita após o resultado da mencionada chamada.

Outros esclarecimentos podem ser feitos através do e-mail [pibic.icmbio@icmbio.gov.br](mailto:pibic.icmbio@icmbio.gov.br).

**COMITÊ INSTITUCIONAL DO PIBIC/ICMBio**

POSIÇÃO	PLANO DE TRABALHO	CANDIDATO A ORIENTADOR	ESTUDANTE	NOTA DO PLANO DE TRABALHO	NOTA DO CURRÍCULO	NOTA FINAL	SITUAÇÃO	TÍTULO DO ORIENTADOR
1	Qualidade da água e sua relação com invasão biológica na Floresta Nacional de Brasília.	Alexandre Bonesso Sampaio	Julyana Amaral Lima	78	20	98	Aprovado	Doutor
2	Sobreposição de nicho reprodutivo entre abelhas africanizadas e aves que se reproduzem em ocos no Refúgio de Vida Silvestre e Área de Proteção Ambiental da Ararinha Azul: implicações para o recrutamento de ninhos e conservação de psitacídeos	Camile Lugarini	Ana Flávia Rodrigues do Nascimento	74,5	20	94,5	Aprovado	Doutor
3	Gramíneas exóticas invasoras na Floresta Nacional de Brasília	Alexandre Bonesso Sampaio	Eric Scaramello do Nascimento Silva	72,5	20	92,5	Aprovado	Doutor
4	Abundância e Probabilidade de Ocupação de Aves e Mamíferos de Médio e Grande Porte no Refúgio de Vida Silvestre e na Área de Proteção Ambiental da Ararinha-azul	Camile Lugarini	Thais Pereira dos Santos	70,5	20	90,5	Aprovado	Doutor
5	Manejo e dinâmica pós-colheita de <i>Lecythis lurida</i> (Miers) S. A. Mori na Floresta Nacional do Tapajós	Dárlison Fernandes Carvalho de Andrade	Sarah Stephanie Rebelo Traian Baumann	69	20	89	Aprovado	Doutor
6	Ecologia reprodutiva do peixe anual <i>Hypsolebias auratus</i> (Cyprinodontiformes: Rivulidae)	Carla Natacha Marcolino Polaz	Davi Hinncands de Oliveira	70	18,9	88,9	Aprovado	Doutor
7	Avaliação da Composição, Diversidade e Estrutura de Comunidade Zooplanctônicas no Sítio Ramsar Estação Ecológica de Taiamã	Daniel Luis Zanella Kantek	Andressa Ketllen dos Santos Souza	66,5	20	86,5	Aprovado	Doutor
8	Manejo experimental de saguis invasores: da esterilização dos animais à valoração humana	Leandro Jerusalinsky	Larissa Vaccarini Ávila	65,5	20	85,5	Aprovado	Doutor
9	Efetividade de proteção por Unidades de Conservação e áreas prioritárias para a conservação dos quelônios e crocodilianos em Goiás e Distrito Federal	Rafael Martins Valadão	Barbielly Bispo Cabral	67,5	17,9	85,4	Aprovado	Mestre
10	Monitoramento da restauração por semeadura direta às margens da Barragem do Descoberto, DF.	Alexandre Bonesso Sampaio	Ana Wiederhecker Gabriel	63,7	20	83,75	Aprovado	Doutor
11	Caracterização da visitação, estrutura e locais de desenvolvimento do turismo com cavalos-marinhos no Parque Nacional de Jericoacoara.	Marcelo Derzi Vidal	Amanda Emília Lima Morais Rêgo de Sousa	63,5	20	83,5	Aprovado	Doutor
12	Distribuição altitudinal e conservação de aves montanas no Parque Nacional do Monte Roraima	Thiago Orsi Laranjeiras	Maria Leticia Nepomuceno Sousa Silva	66	16	82	Aprovado	Doutor
13	Impactos da extração seletiva de madeira na vegetação arbórea reservada para segunda colheita	Dárlison Fernandes Carvalho de Andrade	Iandra Victória Pinto Guimarães	61,5	20	81,5	Aprovado	Doutor

14	Dispersão de sementes por <i>Triportheus paranensis</i> Günther, 1874 na Estação Ecológica de Taiamã, Pantanal mato-grossense	Daniel Luis Zanella Kantek	Cindy Emanuely Gonçalves Brito	61,5	20	81,5	Aprovado	Doutor
15	Efeito socioeconômico do manejo florestal executado pelas comunidades da Floresta Nacional do Tapajós	Dárlison Fernandes Carvalho de Andrade	Darliene Araújo Prata	61	20	81	Aprovado	Doutor
16	Distribuição e proposta de controle do siri invasor <i>Charybdis hellerii</i> (Crustacea, Decapoda, Portunidae)	Harry Boos Junior	Johannes Ewald Saad	61	20	81	Aprovado	Doutor
17	Otimização do uso do SISBio para sistematização de informações sobre as espécies de peixes rivulídeos ameaçadas de extinção	Luciana Carvalho Crema	Gabrielli Furlan	61	20	81	Aprovado	Doutor
18	Biodiversidade de peixes impactada pelas pescarias de <i>Panulirus</i> spp e <i>Lutjanídeos</i> na Plataforma Continental Amazônica	Alex Garcia Cavalleiro de Macedo Klautau	Ana Carolina de Freitas Ribeiro	64	16,5	80,5	Aprovado	Mestre
19	Monitoramento ictiológico na região da Estação Ecológica de Taiamã como ferramenta para ações de conservação	Daniel Luis Zanella Kantek	Larene Adriela Winck	59	20	79	Aprovado	Doutor
20	Caracterização do habitat específico de <i>Uebelmannia pectinifera</i> , uma planta ameaçada de extinção dos campos rupestres da Cadeia do Espinhaço	Suelma Ribeiro Silva	Sofia Silva Nobre Mendes	58,5	20	78,5	Aprovado	Doutor
21	Avaliação Etnoecológica do Conhecimento de Pescadores Sobre as Populações de Elasmobrânquios Costeiro-Estuarinos na Baía do Tubarão, Maranhão	Alexandre Caminha de Brito	Lucas Pires Oliveira	71,25	7,2	78,45	Aprovado	Mestre
22	Estrutura funcional da ictiofauna nos riachos do Parque Nacional da Tijuca	Leonard Schumm	Gabriela Freitas de Carvalho	72	6,4	78,4	Aprovado	Mestre
23	Vulnerabilidade e adaptação de comunidades ribeirinhas da Reserva Extrativista Tapajós Arapiuns sobre as mudanças climáticas	Cleiton Adriano Signor	Tiago Dias Castro	73,75	4,5	78,25	Aprovado	Mestre
24	Uso de geotecnologias para análise do uso e ocupação do solo em áreas úmidas com ocorrência de peixes rivulídeos ameaçados de extinção no Cerrado.	Wellington Adriano Moreira Peres	Monique Priscila Bezerra	70,5	7,1	77,6	Aprovado	Doutor
25	Hemoparasitos de aves silvestres nas proximidades de cavidades naturais na Serra do Gandarela, MG: potenciais indicadores ambientais	Júlio César Rocha Costa	Ramon Germini do Nascimento	63,5	14	77,5	Aprovado	Doutor
26	Mitigação dos impactos da possível bio-invasão do coral-Sol na APA Costa dos Corais	Andrei Tiego Cunha Cardoso	Erandy Gomes da Silva	69	8	77	Aprovado	Mestre
27	INTEGRAR NO SISTEMA SIG AS INFORMAÇÕES DE ATIVIDADES ANTRÓPICAS E ÁREAS DE OCORRÊNCIA DE CETÁCEOS MARINHOS	Fábia de Oliveira Luna	Tamirys Guimarães Barbosa	47	19,5	77	Aprovado	Doutor
28	Efeitos da estrutura praiar e de sua descaracterização na desova de tartarugas marinhas no Litoral Norte da Bahia	Bruno Marchena Romão Tardio	Ticiane Salles Nogueira	69,5	7,2	76,7	Aprovado	Mestre

29	Propriedades tecnológicas da madeira de espécies arbóreas da Floresta Nacional do Tapirapé-Aquiri, Pará, Brasil	André Luís Macedo Vieira	Lohana Vieira Souza	66	10,5	76,5	Aprovado	Mestre
30	A cobertura da vegetação e os tipos de substratos nos diferentes habitats afetam positivamente a abundância de <i>Uebelmannia pectinifera</i> Buiningii nos campos rupestres da Cadeia do Espinhaço?	Suelma Ribeiro Silva	Pedro Lukas Duailibe Koresawa	56,5	20	76,5	Aprovado	Doutor
31	Influência de variáveis ambientais sobre árvores de copaíba ( <i>Copaifera</i> spp.) na Floresta Nacional de Carajás, Pará	Paulo Jardel Braz Faiad	Matheus Borges Da Conceição	66,5	8	74,5	Aprovado	Mestre
32	Avaliação da sustentabilidade em agroecossistemas da Área de Proteção Ambiental do Igarapé Gelado	Marcus Vinicius Mendonça	Krisleidy Santos da Silva	64,5	10	74,5	Aprovado	Mestre
33	Fenologia de espécies arbóreas da Floresta Nacional de Carajás e sua relação com atributos funcionais e parâmetros climáticos	André Luís Macedo Vieira	Deirilane Galvão de Moraes	63	10,5	73,5	Aprovado	Mestre
34	Identificação de áreas críticas para tartarugas marinhas e sua relação com unidades de conservação no Brasil.	Erik Allan Pinheiro Dos Santos	Jeferson Andrade dos Santos	59,6	13,6	73,26	Aprovado	Mestre
35	Diagnóstico das interações entre humanos e espécies-alvo para reintrodução no PNT	Katyucha Von Kossel de Andrade Silva	Vitor Bernardes Valentini	65,25	7,8	73,05	Aprovado	Mestre
36	Genética da Conservação de <i>Sapajus flavius</i> : Caracterização genética de populações da espécie na Mata Atlântica	Amely Branquinho Martins	Lucas de Freitas Lacerda	64,5	8,5	73	Aprovado	Mestre
37	Levantamento Populacional de Peixe-Boi Marinho ( <i>Trichechus manatus</i> ) na Reserva Extrativista da Baía do Tubarão no Maranhão, por meio de uma abordagem Etnobiológica	Alexandre Caminha de Brito	Alice Pinto Cutrim	65,6	7,2	72,86	Aprovado	Mestre
38	Aspectos etnoecológicos do extrativismo da castanha ( <i>Bertholletia excelsa</i> ) na Resex Ipaú-Anilzinho	Rodrigo Augusto Alves de Figueiredo	Lorrainy Simões de Sousa	65	7,3	72,3	Aprovado	Mestre
39	Potencial extrativista dos produtos florestais não madeireiros da Floresta Nacional do Tapirapé-Aquiri	André Luís Macedo Vieira	Luana do Carmi Oliveira	61,75	10,5	72,25	Aprovado	Mestre
40	Estrutura taxonômica de peixes e crustáceos nos riachos do Parque Nacional da Tijuca	Leonard Schumm	Romildo Pereira De Souza	64,5	6,4	70,9	Aprovado	Mestre
41	Predação de ninhos artificiais na Floresta Nacional da Restinga de Cabedelo	Antônio Emanuel Barreto Alves de Sousa	Tcharles Rennan da Silva Oliveira	60	10,6	70,6	Aprovado	Mestre
42	Estudo da Cadeia de Valor do Açaí na região sul e sudeste do Pará	Marcus Vinicius Mendonça	Ana Paula Ferreira Nascimento Paulino	60,5	10	70,5	Aprovado	Mestre
43	Monitoramento e manejo dos corais invasores do gênero <i>Tubastraea</i> no arquipélago dos Alcatrazes	Silvia Neri Godoy	Luisa Frank Medeiros	61,5	9	70,5	Aprovado	Doutor
44	Cenários da visitação e seus impactos nas comunidades da Resex Ipaú-Anilzinho	Rodrigo Augusto Alves de Figueiredo	José Do Carmo Correia Junior	62	7,3	69,3	Aprovado	Mestre

45	Caracterização florestal e sua importância ecológica nas estações amostrais do Programa MONITORA na Reserva Extrativista Tapajos-Arapiuns	Jackeline Nobrega Spínola	Stephanie Jenane Figueira Gadelha	62	5,7	67,7	Aprovado	Mestre
46	Implantação do protocolo de monitoramento do Programa Monitora, componente Manguezal, nas UCs ESEC de Guaraqueçaba e PARNA Superagui	Kelly Ferreira Cottens	Vitor Gabriel Costa Cella	60,5	6,2	66,7	Aprovado	Mestre
47	Fitossociologia, distribuição espacial e uso múltiplo de espécies arbóreas na Floresta Nacional do Tapirapé-Aquiri	André Luís Macedo Vieira	Gleysla Gonçalves de Carvalho Fernandes	54	10,5	64,5	Aprovado	Mestre
48	O uso de indicadores como ferramenta de avaliação da qualidade do Manejo Florestal Comunitário em Unidades de Conservação.	Nilton Junior Lopes Rascon	Oswaldo Junior Moraes Moreira	55	6,8	61,8	Aprovado	Mestre
49	As espécies arbóreas que compõem a FLONA Mário Xávier: um olhar sobre os "sementeiros" e a formação da floresta	Ricardo Luiz Nogueira de Souza	Ana Giulia Coutinho Pereira	50	7,7	57,7	Aprovado	Mestre
50	Realidade virtual na prática da educação ambiental: proposta de construção coletiva com estudantes de ensino médio na Área de Proteção Ambiental de Guapi-Mirim	Juliana Cristina Fukuda	Heloamir Paiva da Conceição	45,25	8,3	53,55	Aprovado	Mestre
Sentinelas dos oceanos II: detecção de ftalatos oriundos de contaminação por plástico em albatrozes e petréis na costa brasileira		Patricia Pereira Serafini	Gabriel David do Nascimento	Continuidade de bolsa			Aprovado	Mestre
Levantamentos de dados para o estudo da reintrodução da iguana no Parque Nacional da Tijuca		Katyucha Von Kossel de Andrade Silva	Glauco de Moraes Siqueira Batista	Continuidade de bolsa			Aprovado	Mestre
Primatas ameaçados em áreas de visitação turística no PARNASO: uma avaliação preliminar		Jorge Luiz do Nascimento	Paulo Rodrigo Dias	Continuidade de bolsa			Aprovado	Mestre
Mapeamento e Levantamento dos Processos Erosivos no Parque Nacional da Tijuca, RJ		Leonard Schumm	Rodrigo Brust Santos	Continuidade de bolsa			Aprovado	Mestre
Prioridades de pesquisa para a conservação e o manejo das Unidades de Conservação Oceânicas no Brasil		Rafael Almeida Magris	Renan Pereira Moura	55,5	20	75,5	Não aprovado	Doutor
Implementação de Banco de Dados Geoespacial Multitemático na Floresta Nacional do Tapajós/PA		Nicola Saverio Holanda Tancredi	Jozinei Ferreira Lopes	52	20	72	Não aprovado	Doutor
Encalhes de mamíferos aquáticos na costa Paraense: novas possibilidades de atendimentos, orientações e registros em cenário de pandemia.		Alex Garcia Cavalleiro de Macedo Klautau	Regiane Ferreira Feitosa	44	16,5	60,5	Não aprovado	Mestre
Consolidação dos limites da Reserva Biológica Guaribas		Afonso Henrique Santos Maia Leal Gantus Francisco	Cíntia Moreira Lima	47,5	11,2	58,7	Não aprovado	Doutor
Levantamento participativo dos Currais de pesca da RESEX Marinha de Caeté-Taperaçu		Josiel Barbosa Vasconcelos		50,75	5	55,75	Não aprovado	Mestre

Caracterização física dos resíduos sólidos em comunidades tradicionais da Floresta Nacional do Tapajós, Belterra/PA	Bruno Delano Chaves do Nascimento	Alice Vinhote Nogueira do Nascimento	47,75	3,7	51,45	Não aprovado	Mestre
---	-----------------------------------	--------------------------------------	-------	-----	-------	--------------	--------