

PORTARIA Nº 41/2020/PROINT

O PRÓ-REITOR DE RELAÇÕES INSTITUCIONAIS E INTERNACIONAIS nomeado pela Portaria nº 365/2019/GR, de acordo §§ 1º e 2º do art. 38 da Lei nº 8.112 de 11 de dezembro de 1990, tendo em vista a delegação de competência conferida pela Portaria nº 287/2020/GR publicada no Boletim de Serviço nº 73, de 21 de agosto de 2020; Portaria nº 159/2020/GR, publicada no Boletim de Serviço nº 41, de 20 de maio de 2020 e o que consta no processo associado nº 23422.011788/2020-14;

RESOLVE:

Art. 1º 1º Designar os servidores abaixo relacionados para a coordenação e fiscalização referente ao Convênio Financeiro nº 43/2020, celebrado com a Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPJ:03.579.617/0001-00, que tem como objeto a transferência de recursos financeiros para implementação do projeto protocolado sob o número: PIT2020061000005, contemplado no PI 02/2020 - REGULAMENTAÇÃO DO NAPI TAXONLINE REDE PARANAENSE DE COLEÇÕES BIOLÓGICAS – 02/2020.

I. COORDENADORA TITULAR: LAURA CRISTINA PIRES LIMA, PROFESSORA, SIAPE: 2146455;

II. COORDENADORA AUXILIAR: RAFAELLA BONUGLI SANTOS, PROFESSORA, SIAPE 2150037;

III. FISCAL TITULAR: JONATAS FILIPE RODRIGUES GERKE, ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO, SIAPE 2232760;

IV. FISCAL AUXILIAR: CAROLINA BALBI UCHÔA BRASIL, ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO, SIAPE 1378825.

Art. 2º As atribuições dos nomeados consistem em realizar a execução e gestão do Acordo, plano de trabalho e demais anexos, zelando pelo fiel cumprimento de todas as etapas; verificar a execução, de acordo com as especificações; solicitar Termo Aditivo, quando necessário; apresentar relatórios parciais, sempre que solicitados pela área de acompanhamento de convênios, e efetuar a prestação de contas ao final da vigência.

Art. 3º Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação.

RODRIGO LUIZ MEDEIROS DA SILVA
22 de dezembro de 2020

INSTITUTO LATINO-AMERICANO DE CIÊNCIAS DA VIDA E DA NATUREZA

EDITAL Nº 20/2020/ PPGBC

O COORDENADOR DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOCÊNCIAS (PPG-BC), vinculado ao Instituto Latino-Americano de Ciências da Vida e da Natureza (ILACVN), da Universidade Federal da Integração Latino-Americana (UNILA), nomeado pela Portaria UNILA nº. 0415/2019, publicada no Diário Oficial da União (DOU) nº. 148, seção 2, de 02 de agosto de 2019; e no Boletim de Serviço nº. 467, de 02 de agosto de 2019; conforme competências regulamentadas pela Portaria PRPPG nº. 003, de 07 de fevereiro de 2019; e Art. 44 da Instrução Normativa PRPPG nº. 001, de 07 de fevereiro de 2019, publicadas no Boletim de Serviço UNILA nº. 421, de 08 de fevereiro de 2019; no uso de suas atribuições, previstas no Art. 15 do Regimento Interno do PPG-BC, aprovado pela Resolução CONSUN nº. 012, de 24 de maio de 2018, publicada no Boletim de Serviço UNILA nº. 352, de 25 de maio de 2018; de acordo com as deliberações de seu Colegiado, conforme o Edital PPG-BC nº. 012/2020, suas retificações e resultados parciais, pelo presente edital torna público o resultado preliminar das entrevistas e curriculum vitae dos candidatos inscritos ao Processo Seletivo Regular (PSR), para ingresso de alunos regulares no

curso de mestrado em Biociências, no primeiro semestre letivo do ano de 2021:

1. Da prova escrita de leitura e compreensão de textos de divulgação científica e/ou artigos científicos em língua inglesa

1.1. 00 (nenhum) dos candidatos inscritos e entrevistados fica dispensado da prova escrita de leitura e compreensão de textos de divulgação científica e/ou artigos científicos em língua inglesa, por não comprovar proficiência no idioma no ato da inscrição, conforme item 5.2 do Edital PPG-BC nº. 012/2020 e Editais PPG-BC nº. 016/2020, 017/2020, 018/2020 e nº. 019/2020.

1.2. Aos candidatos classificados nas entrevistas e análise do curriculum vitae, permanecem inalteradas as condições de aplicação da prova escrita de leitura e compreensão de textos de divulgação científica e/ou artigos científicos em língua inglesa, informadas nos itens 5.1 e 5.3 do Edital PPG-BC nº. 012/2020.

2. Dos resultados preliminares da análise do curriculum vitae dos candidatos

2.1. Ficam preliminarmente classificados na etapa da análise do curriculum vitae do presente processo seletivo todos os 21 (vinte e um) candidatos inscritos e entrevistados pelas bancas examinadoras, conforme pelos Editais PPG-BC nº. 016/2020, 017/2020, 018/2020 e nº. 019/2020.

2.2. As notas individuais e preliminares do curriculum vitae dos candidatos avaliados nesta etapa do presente processo seletivo encontram-se nos Anexos I a II deste edital.

3. Dos resultados preliminares das entrevistas dos candidatos

3.1. Dos 21 (vinte e um) candidatos inscritos e convocados pelos Editais PPG-BC nº. 016/2020, 017/2020, 018/2020 e nº. 019/2020 para serem entrevistados no presente processo seletivo:

3.1.1. 00 (nenhum) candidato fica desclassificado por não comparecer para realizar a entrevista;

3.1.2. 10 (dez) candidatos ficam desclassificados por não obterem nota igual ou superior a 50 (cinquenta) pontos nas avaliações de defesa do projeto de pesquisa, motivação, perfil e trajetória acadêmica e/ou profissional do(a) candidato(a); e de conhecimentos em Biociências, na área temática indicada no ato da inscrição, aplicadas na forma de entrevistas entre os dias 03 e 11 de dezembro de 2020;

3.1.3. 11 (onze) candidatos ficam preliminarmente aprovados e classificados nas etapas de inscrições e entrevistas do presente processo seletivo, por obterem nota igual ou superior a 50 (cinquenta) pontos nas avaliações de defesa do projeto de pesquisa, motivação, perfil e trajetória acadêmica e/ou profissional do(a) candidato(a); e de conhecimentos em Biociências, na área temática indicada no ato da inscrição, aplicadas na forma de entrevistas entre os dias 03 e 11 de dezembro de 2020, conforme Anexos I a II deste edital, que divulgam as suas notas individuais, por atenderem a todas as exigências regulamentares, conforme o Edital PPG-BC nº. 012/2020, suas retificações e resultados parciais.

3.2. As notas individuais e preliminares dos candidatos entrevistados no presente processo seletivo encontram-se nos Anexos I a II deste edital.

4. Dos resultados preliminares das entrevistas e análise do curriculum vitae dos candidatos

4.1. Dos 21 (vinte e um) candidatos inscritos no presente processo seletivo:

4.1.1. 00 (nenhum) candidato foi eliminado por ter a inscrição indeferida, conforme Editais PPG-BC nº. 016/2020 e nº. 017/2020;

4.1.2. 00 (nenhum) candidato fica eliminado por não comparecer à entrevista, conforme Editais PPG-BC nº. 018/2020 e nº. 019/2020;

4.1.3. 10 (dez) candidatos ficam eliminados por não obterem nota igual ou superior a 50 (cinquenta) pontos nas avaliações de defesa do projeto de pesquisa, motivação, perfil e trajetória acadêmica e/ou profissional do(a) candidato(a); e de conhecimentos em Biociências, na área temática indicada no ato da inscrição, aplicadas na forma de entrevistas entre os

dias 03 e 11 de dezembro de 2020, conforme Editais PPG-BC nº. 018/2020 e nº. 019/2020;

4.1.4. 11 (onze) candidatos ficam preliminarmente aprovados e classificados nas etapas de inscrições, análise do curriculum vitae e entrevistas do presente processo seletivo, conforme Anexos I a II deste edital, que divulgam as suas notas individuais, por atenderem a todas as exigências regulamentares e obterem nota igual ou superior a 50 (cinquenta) pontos nas avaliações de defesa do projeto de pesquisa, motivação, perfil e trajetória acadêmica e/ou profissional do(a) candidato(a); e de conhecimentos em Biotecnologias, na área temática indicada no ato da inscrição, aplicadas na forma de entrevistas entre os dias 03 e 11 de dezembro de 2020, conforme o Edital PPG-BC nº. 012/2020, suas retificações e resultados parciais.

4.2. O presente resultado preliminar não constitui convocação dos candidatos para realizar as matrículas no curso de mestrado em Biotecnologias do PPG-BC, no primeiro semestre letivo do ano de 2021.

4.3. A eventual classificação e aprovação no presente processo seletivo não assegura ao candidato o direito de matrícula.

4.4. A relação final de candidatos aprovados e classificados no presente processo seletivo será divulgada após o julgamento dos recursos administrativos, eventualmente submetidos.

5. Dos recursos administrativos

5.1. As condições e prazos para submissão de recurso administrativo, ao resultado preliminar das entrevistas e análise do curriculum vitae, dos candidatos com inscrições deferidas ao presente processo seletivo, são aqueles dispostos no Edital PPG-BC nº. 012/2020 e suas retificações.

ANEXO I DO EDITAL PPG-BC Nº. 020/2020

NOTAS PRELIMINARES DA ANÁLISE DO CURRÍCULUM VITAE, DOS CANDIDATOS ENTREVISTADOS NO PROCESSO SELETIVO REGULAR (PSR), PARA INGRESSO DE ALUNOS REGULARES NO CURSO DE Mestrado EM BIOCÊNCIAS, NO PRIMEIRO SEMESTRE LETIVO DO ANO DE 2021

ADRIANA HEISS SIQUEIRA			
ANÁLISE DO CURRÍCULUM VITAE DO(A) CANDIDATO(A) ANEXO IV DO EDITAL PPG-BC Nº. 012/2020			
1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	10,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação lato sensu na área	06	12	0,0
1.3 Formação em curso de pós-graduação stricto sensu na área ciências biológicas ou da saúde	15	15	0,0
1.4 Mini-cursos assistidos na área de ciências biológicas ou da saúde	01	02	0,0
1.5 Cursos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (mínimo de 40 horas)	01	02	0,0
1.6 Monitoria de graduação	03	06	0,0
1.7 Estágios voluntários na área de ciências biológicas ou da saúde (exceto o estágio obrigatório do curso), por semestre	02	04	0,0
1.8 Participação em programas de iniciação científica (por ano completo)	04	20	0,0
1.9 Participação como integrante proponente de projetos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (por ano completo)	02	04	0,0
<i>Subtotal</i>			<i>10,0</i>
2. Produção Científica (até 70 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
2.1 Autoria de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial com ISSN	03	03	0,0
2.2 Autoria de capítulo de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial	01	03	0,0
2.3 Artigo completo publicado em periódico científico, classificado no Estrato do Qualis da área de Ciências	15 por artigo A1	40	0,0
	10 por artigo A2		0,0

Biológicas II	07 por artigo B1		0,0
	05 por artigo B2		0,0
	04 por artigo B3		0,0
	03 por artigo B4		0,0
	02 por artigo B5		0,0
2.4 Trabalhos científicos (resumo, resumo expandido, trabalho completo) apresentado em congressos e publicados em anais na área de ciências biológicas ou da saúde	01	05	0,0
2.5 Participação em congressos na área de ciências biológicas ou da saúde	0,2	01	0,0
2.6 Apresentação oral de trabalho em congresso, simpósio e eventos similares	02	10	0,0
2.7 Prêmios Científicos (painéis; trabalhos)	02	08	0,0
<i>Subtotal</i>			<i>0,0</i>
TOTAL			10,0

ALÁ BAGHDADI

ANÁLISE DO CURRÍCULUM VITAE DO(A) CANDIDATO(A) ANEXO IV DO EDITAL PPG-BC Nº. 012/2020

1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	10,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação lato sensu na área	06	12	0,0
1.3 Formação em curso de pós-graduação stricto sensu na área ciências biológicas ou da saúde	15	15	0,0
1.4 Mini-cursos assistidos na área de ciências biológicas ou da saúde	01	02	02,0
1.5 Cursos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (mínimo de 40 horas)	01	02	0,0
1.6 Monitoria de graduação	03	06	0,0
1.7 Estágios voluntários na área de ciências biológicas ou da saúde (exceto o estágio obrigatório do curso), por semestre	02	04	0,0
1.8 Participação em programas de iniciação científica (por ano completo)	04	20	0,0
1.9 Participação como integrante proponente de projetos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (por ano completo)	02	04	0,0
<i>Subtotal</i>			<i>12,0</i>
2. Produção Científica (até 70 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
2.1 Autoria de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial com ISSN	03	03	0,0
2.2 Autoria de capítulo de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial	01	03	0,0
2.3 Artigo completo publicado em periódico científico, classificado no Estrato do Qualis da área de Ciências Biológicas II	15 por artigo A1	40	0,0
	10 por artigo A2		0,0
	07 por artigo B1		0,0
	05 por artigo B2		0,0
	04 por artigo B3		0,0
	03 por artigo B4		0,0
	02 por artigo B5		0,0
2.4 Trabalhos científicos (resumo, resumo expandido, trabalho completo) apresentado em congressos e publicados em anais na área de ciências biológicas ou da saúde	01	05	0,0
2.5 Participação em congressos na área de ciências biológicas ou da saúde	0,2	01	01,0
2.6 Apresentação oral de trabalho em congresso, simpósio e eventos similares	02	10	10,0
2.7 Prêmios Científicos (painéis; trabalhos)	02	08	0,0
<i>Subtotal</i>			<i>11,0</i>
TOTAL			23,0

ALEX BENITEZ			
ANÁLISE DO CURRÍCULUM VITAE DO(A) CANDIDATO(A) ANEXO IV DO EDITAL PPG-BC Nº. 012/2020			
1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	20,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação <i>lato sensu</i> na área	06	12	12,0
1.3 Formação em curso de pós-graduação <i>stricto sensu</i> na área ciências biológicas ou da saúde	15	15	0,0
1.4 Mini-cursos assistidos na área de ciências biológicas ou da saúde	01	02	02,0
1.5 Cursos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (mínimo de 40 horas)	01	02	02,0
1.6 Monitoria de graduação	03	06	0,0
1.7 Estágios voluntários na área de ciências biológicas ou da saúde (exceto o estágio obrigatório do curso), por semestre	02	04	0,0
1.8 Participação em programas de iniciação científica (por ano completo)	04	20	0,0
1.9 Participação como integrante proponente de projetos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (por ano completo)	02	04	0,0
<i>Subtotal</i>			36,0
2. Produção Científica (até 70 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
2.1 Autoria de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial com ISSN	03	03	0,0
2.2 Autoria de capítulo de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial	01	03	0,0
2.3 Artigo completo publicado em periódico científico, classificado no Estrato do Qualis da área de Ciências Biológicas II	15 por artigo A1	40	0,0
	10 por artigo A2		0,0
	07 por artigo B1		0,0
	05 por artigo B2		0,0
	04 por artigo B3		0,0
	03 por artigo B4		0,0
	02 por artigo B5		0,0
	2.4 Trabalhos científicos (resumo, resumo expandido, trabalho completo) apresentado em congressos e publicados em anais na área de ciências biológicas ou da saúde		01
2.5 Participação em congressos na área de ciências biológicas ou da saúde	0,2	01	0,4
2.6 Apresentação oral de trabalho em congresso, simpósio e eventos similares	02	10	0,0
2.7 Prêmios Científicos (painéis; trabalhos)	02	08	0,0
<i>Subtotal</i>			0,4
TOTAL			36,4

ANA CAROLINE BONI			
ANÁLISE DO CURRÍCULUM VITAE DO(A) CANDIDATO(A) ANEXO IV DO EDITAL PPG-BC Nº. 012/2020			
1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	10,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação <i>lato sensu</i>	06	12	0,0

1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	10,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação <i>lato sensu</i> na área	06	12	0,0
1.3 Formação em curso de pós-graduação <i>stricto sensu</i> na área ciências biológicas ou da saúde	15	15	0,0
1.4 Mini-cursos assistidos na área de ciências biológicas ou da saúde	01	02	02,0
1.5 Cursos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (mínimo de 40 horas)	01	02	0,0
1.6 Monitoria de graduação	03	06	0,0
1.7 Estágios voluntários na área de ciências biológicas ou da saúde (exceto o estágio obrigatório do curso), por semestre	02	04	04,0
1.8 Participação em programas de iniciação científica (por ano completo)	04	20	04,0
1.9 Participação como integrante proponente de projetos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (por ano completo)	02	04	0,0
<i>Subtotal</i>			20,0
2. Produção Científica (até 70 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
2.1 Autoria de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial com ISSN	03	03	0,0
2.2 Autoria de capítulo de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial	01	03	0,0
2.3 Artigo completo publicado em periódico científico, classificado no Estrato do Qualis da área de Ciências Biológicas II	15 por artigo A1	40	0,0
	10 por artigo A2		0,0
	07 por artigo B1		0,0
	05 por artigo B2		0,0
	04 por artigo B3		0,0
	03 por artigo B4		0,0
	02 por artigo B5		0,0
	2.4 Trabalhos científicos (resumo, resumo expandido, trabalho completo) apresentado em congressos e publicados em anais na área de ciências biológicas ou da saúde		01
2.5 Participação em congressos na área de ciências biológicas ou da saúde	0,2	01	0,6
2.6 Apresentação oral de trabalho em congresso, simpósio e eventos similares	02	10	06,0
2.7 Prêmios Científicos (painéis; trabalhos)	02	08	0,0
<i>Subtotal</i>			06,6
TOTAL			26,6

EDUARDO DEBARBA			
ANÁLISE DO CURRÍCULUM VITAE DO(A) CANDIDATO(A) ANEXO IV DO EDITAL PPG-BC Nº. 012/2020			
1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	10,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação <i>lato sensu</i>	06	12	0,0

na área			
1.3 Formação em curso de pós-graduação <i>stricto sensu</i> na área ciências biológicas ou da saúde	15	15	0,0
1.4 Mini-cursos assistidos na área de ciências biológicas ou da saúde	01	02	0,0
1.5 Cursos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (mínimo de 40 horas)	01	02	0,0
1.6 Monitoria de graduação	03	06	0,0
1.7 Estágios voluntários na área de ciências biológicas ou da saúde (exceto o estágio obrigatório do curso), por semestre	02	04	0,0
1.8 Participação em programas de iniciação científica (por ano completo)	04	20	0,0
1.9 Participação como integrante proponente de projetos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (por ano completo)	02	04	0,0
<i>Subtotal</i>			10,0
2. Produção Científica (até 70 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
2.1 Autoria de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial com ISSN	03	03	0,0
2.2 Autoria de capítulo de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial	01	03	0,0
2.3 Artigo completo publicado em periódico científico, classificado no Estrato do Qualis da área de Ciências Biológicas II	15 por artigo A1	40	0,0
	10 por artigo A2		0,0
	07 por artigo B1		0,0
	05 por artigo B2		0,0
	04 por artigo B3		0,0
	03 por artigo B4		0,0
	02 por artigo B5		0,0
2.4 Trabalhos científicos (resumo, resumo expandido, trabalho completo) apresentado em congressos e publicados em anais na área de ciências biológicas ou da saúde	01	05	0,0
2.5 Participação em congressos na área de ciências biológicas ou da saúde	0,2	01	0,0
2.6 Apresentação oral de trabalho em congresso, simpósio e eventos similares	02	10	0,0
2.7 Prêmios Científicos (painéis; trabalhos)	02	08	0,0
<i>Subtotal</i>			0,0
TOTAL			10,0

FABIO LUCAS CEMENCI GNOATTO			
ANÁLISE DO CURRÍCULO VITAE DO(A) CANDIDATO(A) ANEXO IV DO EDITAL PPG-BC Nº. 012/2020			
1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	10,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação <i>lato sensu</i> na área	06	12	12,0
1.3 Formação em curso de pós-graduação <i>stricto sensu</i> na área ciências biológicas ou da saúde	15	15	0,0

1.4 Mini-cursos assistidos na área de ciências biológicas ou da saúde	01	02	01,0
1.5 Cursos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (mínimo de 40 horas)	01	02	02,0
1.6 Monitoria de graduação	03	06	0,0
1.7 Estágios voluntários na área de ciências biológicas ou da saúde (exceto o estágio obrigatório do curso), por semestre	02	04	02,0
1.8 Participação em programas de iniciação científica (por ano completo)	04	20	0,0
1.9 Participação como integrante proponente de projetos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (por ano completo)	02	04	0,0
<i>Subtotal</i>			27,0
2. Produção Científica (até 70 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
2.1 Autoria de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial com ISSN	03	03	0,0
2.2 Autoria de capítulo de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial	01	03	0,0
2.3 Artigo completo publicado em periódico científico, classificado no Estrato do Qualis da área de Ciências Biológicas II	15 por artigo A1	40	0,0
	10 por artigo A2		0,0
	07 por artigo B1		0,0
	05 por artigo B2		0,0
	04 por artigo B3		0,0
	03 por artigo B4		0,0
	02 por artigo B5		02,0
2.4 Trabalhos científicos (resumo, resumo expandido, trabalho completo) apresentado em congressos e publicados em anais na área de ciências biológicas ou da saúde	01	05	0,0
2.5 Participação em congressos na área de ciências biológicas ou da saúde	0,2	01	0,2
2.6 Apresentação oral de trabalho em congresso, simpósio e eventos similares	02	10	04,0
2.7 Prêmios Científicos (painéis; trabalhos)	02	08	0,0
<i>Subtotal</i>			06,2
TOTAL			33,2

FABIO RICARDO VEGA BENITEZ			
ANÁLISE DO CURRÍCULO VITAE DO(A) CANDIDATO(A) ANEXO IV DO EDITAL PPG-BC Nº. 012/2020			
1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	20,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação <i>lato sensu</i> na área	06	12	0,0
1.3 Formação em curso de pós-graduação <i>stricto sensu</i> na área ciências biológicas ou da saúde	15	15	0,0
1.4 Mini-cursos assistidos na área de ciências biológicas ou da saúde	01	02	0,0
1.5 Cursos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (mínimo de 40 horas)	01	02	0,0

1.6 Monitoria de graduação	03	06	0,0
1.7 Estágios voluntários na área de ciências biológicas ou da saúde (exceto o estágio obrigatório do curso), por semestre	02	04	0,0
1.8 Participação em programas de iniciação científica (por ano completo)	04	20	0,0
1.9 Participação como integrante proponente de projetos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (por ano completo)	02	04	0,0
<i>Subtotal</i>			20,0
2. Produção Científica (até 70 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
2.1 Autoria de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial com ISSN	03	03	0,0
2.2 Autoria de capítulo de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial	01	03	0,0
2.3 Artigo completo publicado em periódico científico, classificado no Estrato do Qualis da área de Ciências Biológicas II	15 por artigo A1	40	0,0
	10 por artigo A2		0,0
	07 por artigo B1		0,0
	05 por artigo B2		0,0
	04 por artigo B3		0,0
	03 por artigo B4		0,0
	02 por artigo B5		0,0
2.4 Trabalhos científicos (resumo, resumo expandido, trabalho completo) apresentado em congressos e publicados em anais na área de ciências biológicas ou da saúde	01	05	0,0
2.5 Participação em congressos na área de ciências biológicas ou da saúde	0,2	01	0,0
2.6 Apresentação oral de trabalho em congresso, simpósio e eventos similares	02	10	0,0
2.7 Prêmios Científicos (painéis; trabalhos)	02	08	0,0
<i>Subtotal</i>			0,0
TOTAL			20,0

KATYANI SCHEFFER SPELFER			
ANÁLISE DO CURRÍCULUM VITAE DO(A) CANDIDATO(A) ANEXO IV DO EDITAL PPG-BC Nº. 012/2020			
1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	10,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação <i>lato sensu</i> na área	06	12	0,0
1.3 Formação em curso de pós-graduação <i>stricto sensu</i> na área ciências biológicas ou da saúde	15	15	0,0
1.4 Mini-cursos assistidos na área de ciências biológicas ou da saúde	01	02	02,0
1.5 Cursos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (mínimo de 40 horas)	01	02	0,0
1.6 Monitoria de graduação	03	06	0,0
1.7 Estágios voluntários na área de ciências biológicas ou da saúde (exceto o estágio obrigatório do curso), por semestre	02	04	0,0

1.8 Participação em programas de iniciação científica (por ano completo)	04	20	0,0
1.9 Participação como integrante proponente de projetos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (por ano completo)	02	04	0,0
<i>Subtotal</i>			12,0
2. Produção Científica (até 70 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
2.1 Autoria de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial com ISSN	03	03	0,0
2.2 Autoria de capítulo de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial	01	03	0,0
2.3 Artigo completo publicado em periódico científico, classificado no Estrato do Qualis da área de Ciências Biológicas II	15 por artigo A1	40	0,0
	10 por artigo A2		0,0
	07 por artigo B1		0,0
	05 por artigo B2		0,0
	04 por artigo B3		0,0
	03 por artigo B4		0,0
02 por artigo B5	0,0		
2.4 Trabalhos científicos (resumo, resumo expandido, trabalho completo) apresentado em congressos e publicados em anais na área de ciências biológicas ou da saúde	01	05	0,0
2.5 Participação em congressos na área de ciências biológicas ou da saúde	0,2	01	0,8
2.6 Apresentação oral de trabalho em congresso, simpósio e eventos similares	02	10	02,0
2.7 Prêmios Científicos (painéis; trabalhos)	02	08	0,0
<i>Subtotal</i>			02,8
TOTAL			14,8

LUIS ALBERTO BELTRAN MARMOL			
ANÁLISE DO CURRÍCULUM VITAE DO(A) CANDIDATO(A) ANEXO IV DO EDITAL PPG-BC Nº. 012/2020			
1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	10,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação <i>lato sensu</i> na área	06	12	0,0
1.3 Formação em curso de pós-graduação <i>stricto sensu</i> na área ciências biológicas ou da saúde	15	15	0,0
1.4 Mini-cursos assistidos na área de ciências biológicas ou da saúde	01	02	0,0
1.5 Cursos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (mínimo de 40 horas)	01	02	0,0
1.6 Monitoria de graduação	03	06	06,0
1.7 Estágios voluntários na área de ciências biológicas ou da saúde (exceto o estágio obrigatório do curso), por semestre	02	04	0,0
1.8 Participação em programas de iniciação científica (por ano completo)	04	20	04,0
1.9 Participação como integrante proponente de projetos de extensão na área de ciências biológicas ou	02	04	0,0

da saúde (por ano completo)			
<i>Subtotal</i>			20,0
2. Produção Científica (até 70 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
2.1 Autoria de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial com ISSN	03	03	0,0
2.2 Autoria de capítulo de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial	01	03	0,0
2.3 Artigo completo publicado em periódico científico, classificado no Estrato do Qualis da área de Ciências Biológicas II	15 por artigo A1	40	0,0
	10 por artigo A2		0,0
	07 por artigo B1		0,0
	05 por artigo B2		0,0
	04 por artigo B3		0,0
	03 por artigo B4		0,0
	02 por artigo B5		0,0
2.4 Trabalhos científicos (resumo, resumo expandido, trabalho completo) apresentado em congressos e publicados em anais na área de ciências biológicas ou da saúde	01	05	0,0
2.5 Participação em congressos na área de ciências biológicas ou da saúde	0,2	01	0,0
2.6 Apresentação oral de trabalho em congresso, simpósio e eventos similares	02	10	0,0
2.7 Prêmios Científicos (painéis; trabalhos)	02	08	0,0
<i>Subtotal</i>			0,0
TOTAL			20,0

MANUELA DOS SANTOS GASPAR			
ANÁLISE DO CURRÍCULUM VITAE DO(A) CANDIDATO(A) ANEXO IV DO EDITAL PPG-BC Nº. 012/2020			
1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	10,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação <i>lato sensu</i> na área	06	12	06,0
1.3 Formação em curso de pós-graduação <i>stricto sensu</i> na área ciências biológicas ou da saúde	15	15	0,0
1.4 Mini-cursos assistidos na área de ciências biológicas ou da saúde	01	02	0,0
1.5 Cursos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (mínimo de 40 horas)	01	02	0,0
1.6 Monitoria de graduação	03	06	0,0
1.7 Estágios voluntários na área de ciências biológicas ou da saúde (exceto o estágio obrigatório do curso), por semestre	02	04	0,0
1.8 Participação em programas de iniciação científica (por ano completo)	04	20	0,0
1.9 Participação como integrante proponente de projetos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (por ano completo)	02	04	0,0
<i>Subtotal</i>			16,0
2. Produção Científica (até 70 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída

2.1 Autoria de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial com ISSN	03	03	0,0
2.2 Autoria de capítulo de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial	01	03	0,0
2.3 Artigo completo publicado em periódico científico, classificado no Estrato do Qualis da área de Ciências Biológicas II	15 por artigo A1	40	0,0
	10 por artigo A2		0,0
	07 por artigo B1		0,0
	05 por artigo B2		0,0
	04 por artigo B3		0,0
	03 por artigo B4		0,0
02 por artigo B5	0,0		
2.4 Trabalhos científicos (resumo, resumo expandido, trabalho completo) apresentado em congressos e publicados em anais na área de ciências biológicas ou da saúde	01	05	0,0
2.5 Participação em congressos na área de ciências biológicas ou da saúde	0,2	01	0,0
2.6 Apresentação oral de trabalho em congresso, simpósio e eventos similares	02	10	0,0
2.7 Prêmios Científicos (painéis; trabalhos)	02	08	0,0
<i>Subtotal</i>			0,0
TOTAL			16,0

MARCELO WILLIANS DE OLIVEIRA			
ANÁLISE DO CURRÍCULUM VITAE DO(A) CANDIDATO(A) ANEXO IV DO EDITAL PPG-BC Nº. 012/2020			
1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	20,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação <i>lato sensu</i> na área	06	12	12,0
1.3 Formação em curso de pós-graduação <i>stricto sensu</i> na área ciências biológicas ou da saúde	15	15	0,0
1.4 Mini-cursos assistidos na área de ciências biológicas ou da saúde	01	02	02,0
1.5 Cursos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (mínimo de 40 horas)	01	02	0,0
1.6 Monitoria de graduação	03	06	0,0
1.7 Estágios voluntários na área de ciências biológicas ou da saúde (exceto o estágio obrigatório do curso), por semestre	02	04	0,0
1.8 Participação em programas de iniciação científica (por ano completo)	04	20	0,0
1.9 Participação como integrante proponente de projetos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (por ano completo)	02	04	0,0
<i>Subtotal</i>			34,0
2. Produção Científica (até 70 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
2.1 Autoria de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial com ISSN	03	03	0,0
2.2 Autoria de capítulo de livro sobre assunto	01	03	0,0

relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial			
2.3 Artigo completo publicado em periódico científico, classificado no Estrato do Qualis da área de Ciências Biológicas II	15 por artigo A1	40	0,0
	10 por artigo A2		0,0
	07 por artigo B1		0,0
	05 por artigo B2		0,0
	04 por artigo B3		0,0
	03 por artigo B4		0,0
	02 por artigo B5		0,0
	Subtotal		
2.4 Trabalhos científicos (resumo, resumo expandido, trabalho completo) apresentado em congressos e publicados em anais na área de ciências biológicas ou da saúde	01	05	01,0
2.5 Participação em congressos na área de ciências biológicas ou da saúde	0,2	01	0,8
2.6 Apresentação oral de trabalho em congresso, simpósio e eventos similares	02	10	02,0
2.7 Prêmios Científicos (painéis; trabalhos)	02	08	0,0
Subtotal			3,8
TOTAL			37,8

MICHELE CRISTINA GRATON MOURA			
ANÁLISE DO CURRÍCULUM VITAE DO(A) CANDIDATO(A) ANEXO IV DO EDITAL PPG-BC Nº. 012/2020			
1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	20,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação <i>lato sensu</i> na área	06	12	12,0
1.3 Formação em curso de pós-graduação <i>stricto sensu</i> na área ciências biológicas ou da saúde	15	15	0,0
1.4 Mini-cursos assistidos na área de ciências biológicas ou da saúde	01	02	02,0
1.5 Cursos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (mínimo de 40 horas)	01	02	02,0
1.6 Monitoria de graduação	03	06	0,0
1.7 Estágios voluntários na área de ciências biológicas ou da saúde (exceto o estágio obrigatório do curso), por semestre	02	04	0,0
1.8 Participação em programas de iniciação científica (por ano completo)	04	20	0,0
1.9 Participação como integrante proponente de projetos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (por ano completo)	02	04	0,0
Subtotal			36,0
2. Produção Científica (até 70 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
2.1 Autoria de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial com ISSN	03	03	0,0
2.2 Autoria de capítulo de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial	01	03	0,0
2.3 Artigo completo publicado em periódico científico, classificado no Estrato do Qualis da área de Ciências	15 por artigo A1	40	0,0
	10 por artigo A2		0,0
	07 por artigo B1		0,0

Biologicas II	10 por artigo A2		0,0
	07 por artigo B1		0,0
	05 por artigo B2		0,0
	04 por artigo B3		0,0
	03 por artigo B4		0,0
	02 por artigo B5		0,0
	Subtotal		
2.4 Trabalhos científicos (resumo, resumo expandido, trabalho completo) apresentado em congressos e publicados em anais na área de ciências biológicas ou da saúde	01	05	0,0
2.5 Participação em congressos na área de ciências biológicas ou da saúde	0,2	01	0,6
2.6 Apresentação oral de trabalho em congresso, simpósio e eventos similares	02	10	0,0
2.7 Prêmios Científicos (painéis; trabalhos)	02	08	0,0
Subtotal			0,6
TOTAL			36,6

NATALIA DA SILVA ASSUNÇÃO			
ANÁLISE DO CURRÍCULUM VITAE DO(A) CANDIDATO(A) ANEXO IV DO EDITAL PPG-BC Nº. 012/2020			
1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	10,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação <i>lato sensu</i> na área	06	12	0,0
1.3 Formação em curso de pós-graduação <i>stricto sensu</i> na área ciências biológicas ou da saúde	15	15	0,0
1.4 Mini-cursos assistidos na área de ciências biológicas ou da saúde	01	02	02,0
1.5 Cursos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (mínimo de 40 horas)	01	02	01,0
1.6 Monitoria de graduação	03	06	03,0
1.7 Estágios voluntários na área de ciências biológicas ou da saúde (exceto o estágio obrigatório do curso), por semestre	02	04	0,0
1.8 Participação em programas de iniciação científica (por ano completo)	04	20	04,0
1.9 Participação como integrante proponente de projetos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (por ano completo)	02	04	0,0
Subtotal			20,0
2. Produção Científica (até 70 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
2.1 Autoria de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial com ISSN	03	03	0,0
2.2 Autoria de capítulo de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial	01	03	0,0
2.3 Artigo completo publicado em periódico científico, classificado no Estrato do Qualis da área de Ciências Biológicas II	15 por artigo A1	40	0,0
	10 por artigo A2		0,0
	07 por artigo B1		0,0

	05 por artigo B2		0,0
	04 por artigo B3		0,0
	03 por artigo B4		0,0
	02 por artigo B5		0,0
2.4 Trabalhos científicos (resumo, resumo expandido, trabalho completo) apresentado em congressos e publicados em anais na área de ciências biológicas ou da saúde	01	05	0,0
2.5 Participação em congressos na área de ciências biológicas ou da saúde	0,2	01	0,4
2.6 Apresentação oral de trabalho em congresso, simpósio e eventos similares	02	10	04,0
2.7 Prêmios Científicos (painéis; trabalhos)	02	08	0,0
	<i>Subtotal</i>		04,4
	TOTAL		24,4

NEIDE MARIA GRIEBELER			
ANÁLISE DO CURRÍCULUM VITAE DO(A) CANDIDATO(A)			
ANEXO IV DO EDITAL PPG-BC Nº. 012/2020			
1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	10,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação <i>lato sensu</i> na área	06	12	0,0
1.3 Formação em curso de pós-graduação <i>stricto sensu</i> na área ciências biológicas ou da saúde	15	15	0,0
1.4 Mini-cursos assistidos na área de ciências biológicas ou da saúde	01	02	02,0
1.5 Cursos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (mínimo de 40 horas)	01	02	0,0
1.6 Monitoria de graduação	03	06	0,0
1.7 Estágios voluntários na área de ciências biológicas ou da saúde (exceto o estágio obrigatório do curso), por semestre	02	04	04,0
1.8 Participação em programas de iniciação científica (por ano completo)	04	20	0,0
1.9 Participação como integrante proponente de projetos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (por ano completo)	02	04	0,0
	<i>Subtotal</i>		16,0
2. Produção Científica (até 70 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
2.1 Autoria de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial com ISSN	03	03	0,0
2.2 Autoria de capítulo de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial	01	03	0,0
2.3 Artigo completo publicado em periódico científico, classificado no Estrato do Qualis da área de Ciências Biológicas II	15 por artigo A1	40	0,0
	10 por artigo A2		0,0
	07 por artigo B1		0,0
	05 por artigo B2		0,0
	04 por artigo B3		0,0

	03 por artigo B4		0,0
	02 por artigo B5		0,0
2.4 Trabalhos científicos (resumo, resumo expandido, trabalho completo) apresentado em congressos e publicados em anais na área de ciências biológicas ou da saúde	01	05	0,0
2.5 Participação em congressos na área de ciências biológicas ou da saúde	0,2	01	0,0
2.6 Apresentação oral de trabalho em congresso, simpósio e eventos similares	02	10	0,0
2.7 Prêmios Científicos (painéis; trabalhos)	02	08	0,0
	<i>Subtotal</i>		0,0
	TOTAL		16,0

NEREU SERAFIM MACHADO			
ANÁLISE DO CURRÍCULUM VITAE DO(A) CANDIDATO(A)			
ANEXO IV DO EDITAL PPG-BC Nº. 012/2020			
1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	10,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação <i>lato sensu</i> na área	06	12	0,0
1.3 Formação em curso de pós-graduação <i>stricto sensu</i> na área ciências biológicas ou da saúde	15	15	0,0
1.4 Mini-cursos assistidos na área de ciências biológicas ou da saúde	01	02	0,0
1.5 Cursos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (mínimo de 40 horas)	01	02	0,0
1.6 Monitoria de graduação	03	06	0,0
1.7 Estágios voluntários na área de ciências biológicas ou da saúde (exceto o estágio obrigatório do curso), por semestre	02	04	0,0
1.8 Participação em programas de iniciação científica (por ano completo)	04	20	0,0
1.9 Participação como integrante proponente de projetos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (por ano completo)	02	04	0,0
	<i>Subtotal</i>		10,0
2. Produção Científica (até 70 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
2.1 Autoria de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial com ISSN	03	03	0,0
2.2 Autoria de capítulo de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial	01	03	0,0
2.3 Artigo completo publicado em periódico científico, classificado no Estrato do Qualis da área de Ciências Biológicas II	15 por artigo A1	40	0,0
	10 por artigo A2		0,0
	07 por artigo B1		0,0
	05 por artigo B2		0,0
	04 por artigo B3		0,0
	03 por artigo B4	0,0	
	02 por artigo B5	0,0	

2.4 Trabalhos científicos (resumo, resumo expandido, trabalho completo) apresentado em congressos e publicados em anais na área de ciências biológicas ou da saúde	01	05	0,0
2.5 Participação em congressos na área de ciências biológicas ou da saúde	0,2	01	0,0
2.6 Apresentação oral de trabalho em congresso, simpósio e eventos similares	02	10	0,0
2.7 Prêmios Científicos (painéis; trabalhos)	02	08	0,0
<i>Subtotal</i>			0,0
TOTAL			10,0

OSVALDO MANUEL NUÑEZ NOGUERA			
ANÁLISE DO CURRÍCULO VITAE DO(A) CANDIDATO(A) ANEXO IV DO EDITAL PPG-BC Nº. 012/2020			
1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	10,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação <i>lato sensu</i> na área	06	12	0,0
1.3 Formação em curso de pós-graduação <i>stricto sensu</i> na área ciências biológicas ou da saúde	15	15	0,0
1.4 Mini-cursos assistidos na área de ciências biológicas ou da saúde	01	02	02,0
1.5 Cursos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (mínimo de 40 horas)	01	02	0,0
1.6 Monitoria de graduação	03	06	06,0
1.7 Estágios voluntários na área de ciências biológicas ou da saúde (exceto o estágio obrigatório do curso), por semestre	02	04	0,0
1.8 Participação em programas de iniciação científica (por ano completo)	04	20	04,0
1.9 Participação como integrante proponente de projetos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (por ano completo)	02	04	0,0
<i>Subtotal</i>			22,0
2. Produção Científica (até 70 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
2.1 Autoria de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial com ISSN	03	03	0,0
2.2 Autoria de capítulo de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial	01	03	0,0
2.3 Artigo completo publicado em periódico científico, classificado no Estrato do Qualis da área de Ciências Biológicas II	15 por artigo A1	40	0,0
	10 por artigo A2		0,0
	07 por artigo B1		0,0
	05 por artigo B2		0,0
	04 por artigo B3		0,0
	03 por artigo B4		0,0
	02 por artigo B5		0,0
	2.4 Trabalhos científicos (resumo, resumo expandido, trabalho completo) apresentado em congressos e publicados em anais na área de ciências biológicas ou da saúde		01

2.5 Participação em congressos na área de ciências biológicas ou da saúde	0,2	01	0,2
2.6 Apresentação oral de trabalho em congresso, simpósio e eventos similares	02	10	0,0
2.7 Prêmios Científicos (painéis; trabalhos)	02	08	0,0
<i>Subtotal</i>			0,2
TOTAL			22,2

RICARDO PENAYO CREMONESE			
ANÁLISE DO CURRÍCULO VITAE DO(A) CANDIDATO(A) ANEXO IV DO EDITAL PPG-BC Nº. 012/2020			
1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	10,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação <i>lato sensu</i> na área	06	12	0,0
1.3 Formação em curso de pós-graduação <i>stricto sensu</i> na área ciências biológicas ou da saúde	15	15	0,0
1.4 Mini-cursos assistidos na área de ciências biológicas ou da saúde	01	02	0,0
1.5 Cursos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (mínimo de 40 horas)	01	02	01,0
1.6 Monitoria de graduação	03	06	03,0
1.7 Estágios voluntários na área de ciências biológicas ou da saúde (exceto o estágio obrigatório do curso), por semestre	02	04	02,0
1.8 Participação em programas de iniciação científica (por ano completo)	04	20	0,0
1.9 Participação como integrante proponente de projetos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (por ano completo)	02	04	0,0
<i>Subtotal</i>			16,0
2. Produção Científica (até 70 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
2.1 Autoria de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial com ISSN	03	03	0,0
2.2 Autoria de capítulo de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial	01	03	0,0
2.3 Artigo completo publicado em periódico científico, classificado no Estrato do Qualis da área de Ciências Biológicas II	15 por artigo A1	40	0,0
	10 por artigo A2		0,0
	07 por artigo B1		07,0
	05 por artigo B2		0,0
	04 por artigo B3		0,0
	03 por artigo B4		0,0
	02 por artigo B5		0,0
	2.4 Trabalhos científicos (resumo, resumo expandido, trabalho completo) apresentado em congressos e publicados em anais na área de ciências biológicas ou da saúde		01
2.5 Participação em congressos na área de ciências biológicas ou da saúde	0,2	01	0,0
2.6 Apresentação oral de trabalho em congresso, simpósio e eventos similares	02	10	0,0

2.7 Prêmios Científicos (painéis; trabalhos)	02	08	0,0
<i>Subtotal</i>			07,0
TOTAL			23,0

ROSANE ARIMATEA BRAUN			
ANÁLISE DO CURRÍCULUM VITAE DO(A) CANDIDATO(A) ANEXO IV DO EDITAL PPG-BC Nº. 012/2020			
1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	20,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação <i>lato sensu</i> na área	06	12	06,0
1.3 Formação em curso de pós-graduação <i>stricto sensu</i> na área ciências biológicas ou da saúde	15	15	0,0
1.4 Mini-cursos assistidos na área de ciências biológicas ou da saúde	01	02	02,0
1.5 Cursos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (mínimo de 40 horas)	01	02	0,0
1.6 Monitoria de graduação	03	06	0,0
1.7 Estágios voluntários na área de ciências biológicas ou da saúde (exceto o estágio obrigatório do curso), por semestre	02	04	04,0
1.8 Participação em programas de iniciação científica (por ano completo)	04	20	0,0
1.9 Participação como integrante proponente de projetos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (por ano completo)	02	04	0,0
<i>Subtotal</i>			32,0
2. Produção Científica (até 70 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
2.1 Autoria de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial com ISSN	03	03	0,0
2.2 Autoria de capítulo de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial	01	03	0,0
2.3 Artigo completo publicado em periódico científico, classificado no Estrato do Qualis da área de Ciências Biológicas II	15 por artigo A1	40	0,0
	10 por artigo A2		0,0
	07 por artigo B1		0,0
	05 por artigo B2		0,0
	04 por artigo B3		0,0
	03 por artigo B4		0,0
	02 por artigo B5		0,0
	2.4 Trabalhos científicos (resumo, resumo expandido, trabalho completo) apresentado em congressos e publicados em anais na área de ciências biológicas ou da saúde		01
2.5 Participação em congressos na área de ciências biológicas ou da saúde	0,2	01	01,0
2.6 Apresentação oral de trabalho em congresso, simpósio e eventos similares	02	10	08,0
2.7 Prêmios Científicos (painéis; trabalhos)	02	08	0,0
<i>Subtotal</i>			09,0

TOTAL	41,0
-------	------

SIMONE RAMOS FINK			
ANÁLISE DO CURRÍCULUM VITAE DO(A) CANDIDATO(A) ANEXO IV DO EDITAL PPG-BC Nº. 012/2020			
1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	10,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação <i>lato sensu</i> na área	06	12	0,0
1.3 Formação em curso de pós-graduação <i>stricto sensu</i> na área ciências biológicas ou da saúde	15	15	0,0
1.4 Mini-cursos assistidos na área de ciências biológicas ou da saúde	01	02	02,0
1.5 Cursos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (mínimo de 40 horas)	01	02	0,0
1.6 Monitoria de graduação	03	06	06,0
1.7 Estágios voluntários na área de ciências biológicas ou da saúde (exceto o estágio obrigatório do curso), por semestre	02	04	0,0
1.8 Participação em programas de iniciação científica (por ano completo)	04	20	0,0
1.9 Participação como integrante proponente de projetos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (por ano completo)	02	04	0,0
<i>Subtotal</i>			18,0
2. Produção Científica (até 70 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
2.1 Autoria de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial com ISSN	03	03	0,0
2.2 Autoria de capítulo de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial	01	03	0,0
2.3 Artigo completo publicado em periódico científico, classificado no Estrato do Qualis da área de Ciências Biológicas II	15 por artigo A1	40	0,0
	10 por artigo A2		0,0
	07 por artigo B1		0,0
	05 por artigo B2		0,0
	04 por artigo B3		0,0
	03 por artigo B4		0,0
	02 por artigo B5		0,0
	2.4 Trabalhos científicos (resumo, resumo expandido, trabalho completo) apresentado em congressos e publicados em anais na área de ciências biológicas ou da saúde		01
2.5 Participação em congressos na área de ciências biológicas ou da saúde	0,2	01	0,2
2.6 Apresentação oral de trabalho em congresso, simpósio e eventos similares	02	10	10,0
2.7 Prêmios Científicos (painéis; trabalhos)	02	08	0,0
<i>Subtotal</i>			11,2
TOTAL			29,2

TIAGO HENRIQUE DIAS			
ANÁLISE DO CURRÍCULUM VITAE DO(A) CANDIDATO(A) ANEXO IV DO EDITAL PPG-BC Nº. 012/2020			
1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	10,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação <i>lato sensu</i> na área	06	12	0,0
1.3 Formação em curso de pós-graduação <i>stricto sensu</i> na área ciências biológicas ou da saúde	15	15	0,0
1.4 Mini-cursos assistidos na área de ciências biológicas ou da saúde	01	02	0,0
1.5 Cursos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (mínimo de 40 horas)	01	02	0,0
1.6 Monitoria de graduação	03	06	0,0
1.7 Estágios voluntários na área de ciências biológicas ou da saúde (exceto o estágio obrigatório do curso), por semestre	02	04	04,0
1.8 Participação em programas de iniciação científica (por ano completo)	04	20	0,0
1.9 Participação como integrante proponente de projetos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (por ano completo)	02	04	0,0
<i>Subtotal</i>			14,0
2. Produção Científica (até 70 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
2.1 Autoria de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial com ISSN	03	03	0,0
2.2 Autoria de capítulo de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial	01	03	0,0
2.3 Artigo completo publicado em periódico científico, classificado no Estrato do Qualis da área de Ciências Biológicas II	15 por artigo A1	40	0,0
	10 por artigo A2		0,0
	07 por artigo B1		0,0
	05 por artigo B2		0,0
	04 por artigo B3		0,0
	03 por artigo B4		0,0
	02 por artigo B5		0,0
	2.4 Trabalhos científicos (resumo, resumo expandido, trabalho completo) apresentado em congressos e publicados em anais na área de ciências biológicas ou da saúde		01
2.5 Participação em congressos na área de ciências biológicas ou da saúde	0,2	01	0,2
2.6 Apresentação oral de trabalho em congresso, simpósio e eventos similares	02	10	0,0
2.7 Prêmios Científicos (painéis; trabalhos)	02	08	0,0
<i>Subtotal</i>			0,2
TOTAL			14,2

YUKI MARIA MOREIRA MACEDO SAUO			
ANÁLISE DO CURRÍCULUM VITAE DO(A) CANDIDATO(A) ANEXO IV DO EDITAL PPG-BC Nº. 012/2020			

1. Formação Acadêmica e Científica (até 85 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
1.1 Formação em cursos de graduação	10	20	10,0
1.2 Formação em cursos de pós-graduação <i>lato sensu</i> na área	06	12	0,0
1.3 Formação em curso de pós-graduação <i>stricto sensu</i> na área ciências biológicas ou da saúde	15	15	0,0
1.4 Mini-cursos assistidos na área de ciências biológicas ou da saúde	01	02	02,0
1.5 Cursos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (mínimo de 40 horas)	01	02	0,0
1.6 Monitoria de graduação	03	06	0,0
1.7 Estágios voluntários na área de ciências biológicas ou da saúde (exceto o estágio obrigatório do curso), por semestre	02	04	04,0
1.8 Participação em programas de iniciação científica (por ano completo)	04	20	0,0
1.9 Participação como integrante proponente de projetos de extensão na área de ciências biológicas ou da saúde (por ano completo)	02	04	0,0
<i>Subtotal</i>			16,0
2. Produção Científica (até 70 pontos)	Por unidade	Máxima	Atribuída
2.1 Autoria de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial com ISSN	03	03	0,0
2.2 Autoria de capítulo de livro sobre assunto relacionado à área de ciências biológicas ou da saúde, publicado em editora com corpo editorial	01	03	0,0
2.3 Artigo completo publicado em periódico científico, classificado no Estrato do Qualis da área de Ciências Biológicas II	15 por artigo A1	40	0,0
	10 por artigo A2		0,0
	07 por artigo B1		0,0
	05 por artigo B2		0,0
	04 por artigo B3		0,0
	03 por artigo B4		0,0
	02 por artigo B5		0,0
	2.4 Trabalhos científicos (resumo, resumo expandido, trabalho completo) apresentado em congressos e publicados em anais na área de ciências biológicas ou da saúde		01
2.5 Participação em congressos na área de ciências biológicas ou da saúde	0,2	01	0,6
2.6 Apresentação oral de trabalho em congresso, simpósio e eventos similares	02	10	02,0
2.7 Prêmios Científicos (painéis; trabalhos)	02	08	0,0
<i>Subtotal</i>			02,6
TOTAL			18,6

ANEXO II DO EDITAL PPG-BC Nº. 020/2020
NOTAS PRELIMINARES DOS CANDIDATOS ENTREVISTADOS, NO PROCESSO SELETIVO REGULAR (PSR), PARA INGRESSO DE ALUNOS REGULARES NO CURSO DE Mestrado em BIOCÊNCIAS, NO PRIMEIRO SEMESTRE LETIVO DO ANO DE 2021

Ho rár	Cand idato	Orient ador	N ú	Soli cita	ENTREVISTA Banca de FARMACOLOGIA	ANÁLISE DO CURRÍCULO DO(A) CANDIDATO(A) (até 100 pontos, peso 01)
-----------	---------------	----------------	--------	--------------	-------------------------------------	---

io	preten-	m	co	Farmacocinética, farmacodinâmica e/ou toxicologia medicamentosa	Projeto de pesquisa (até 100 pontos, peso 01)				Nota obtida com a formação acadêmica e científica (até 85 pontos)	Nota obtida com a produção científica (até 70 pontos)	Nota bruta (até 155 pontos)	Nota normalizada (até 100 pontos)	
io	preten-	m	co	(Dr. Cezar Rangel Pestana e Dr. Kelvinsom Fernandes Viana)	em Biociências, na área temática indicada no ato da inscrição (até 100 pontos, peso 03)	Mo-	Perfil acadêmico e/ou profissional (até 20 pontos)	Defesa do projeto de pesquisa (até 60 pontos)	Nota obtida com a formação acadêmica e científica (até 85 pontos)	Nota obtida com a produção científica (até 70 pontos)	Nota bruta (até 155 pontos)	Nota normalizada (até 100 pontos)	
Da s 18 h0 0 às 19 h0 0	Ala Baghdadi	Dra. Aline Theodoro Toci	62 07	Sim	Notas atribuídas pelo primeiro examinador	80	18	16	42	12,0	11,0	23,0	56,1
Projeto de pesquisa: Determinação do perfil dos anabolizantes apreendidos pela Polícia Federal na Tríplice Fronteira Brasil/Paraguai/Argentina por meio da Espectroscopia de Ressonância Magnética Nuclear de Hidrogênio					Notas atribuídas pelo segundo examinador	90	18	18	48				
Projeto de pesquisa: Determinação da concentração de chumbo (Pb) e cádmio (Cd) em amostras de água na cidade de Foz do Iguaçu/PR					Nota média Classificado(a)	85 Classificado(a)	18	17	45	80 Classificado(a)			
Da s 19 h0 0 às 20 h0 0	Simon e Ramos Fink	Dra. Aline Theodoro Toci	62 35	Sim	Notas atribuídas pelo primeiro examinador	20	14	12	18	18,0	11,2	29,2	71,2
Projeto de pesquisa: Determinação da concentração de chumbo (Pb) e cádmio (Cd) em amostras de água na cidade de Foz do Iguaçu/PR					Notas atribuídas pelo segundo examinador	20	14	10	24				
Projeto de pesquisa: Determinação da concentração de chumbo (Pb) e cádmio (Cd) em amostras de água na cidade de Foz do Iguaçu/PR					Nota média Desclassificado(a)	20 Desclassificado(a)	14	11	21	46 Desclassificado(a)			
ENTREVISTA Banca de FARMACOLOGIA Farmacocinética, farmacodinâmica e/ou toxicologia medicamentosa Banca de 04/12/2020, sexta-feira, período noturno Videoconferência					ANÁLISE DO CURRÍCULO DO(A) CANDIDATO(A) (até 100 pontos, peso 01)								
Ho rár	Candidato	Orientador	N ú	Solici ta	Examinadores	Conhecimentos	Projeto de pesquisa (até 100 pontos, peso 01)	Nota obtida com a	Nota obtida com	Nota bruta	Nota normal		
Da s 18 h0 0 às 19 h0 0	Yuki Maria Moreira Macedo Saijo	Dra. María Elisa Peichoto	62 34	Sim	Notas atribuídas pelo primeiro examinador	40	15	10	15	16,0	02,6	18,6	45,4
Projeto de pesquisa: Extrato de cerdas de lagartas: triagem para a busca de novos componentes com atividade antimicrobiana					Notas atribuídas pelo segundo examinador	40	15	10	30				
Projeto de pesquisa: Extrato de cerdas de lagartas: triagem para a busca de novos componentes com atividade antimicrobiana					Nota média Desclassificado(a)	40 Desclassificado(a)	15	10	22,5	47,5 Desclassificado(a)			
Da s 19 h0 0 às 20 h0 0	Ricardo Penayo Cremoneze	Dr. Francisney Pinto do Nascimento	62 40	Não	Notas atribuídas pelo primeiro examinador	90	20	20	45	16,0	07,0	23,0	56,1
Projeto de pesquisa: Uso palmitoiletanolamida (PEA) no tratamento prolongado da Osteoartrite em cães.					Notas atribuídas pelo segundo examinador	80	20	20	50				
Projeto de pesquisa: Uso palmitoiletanolamida (PEA) no tratamento prolongado da Osteoartrite em cães.					Nota média Classificado(a)	85 Classificado(a)	20	20	47,5	87,5 Classificado(a)			
Da s 20 h0 0 às 21 h0 0	Neide Maria Griebel	Dr. Francisney Pinto do Nascimento	62 32	Sim	Notas atribuídas pelo primeiro examinador	75	20	20	45	16,0	0,0	16,0	39,0
Projeto de pesquisa: O uso de canabinóides como abordagem terapêutica da Dermatite Atópica Canina					Notas atribuídas pelo segundo examinador	90	20	20	50				
Projeto de pesquisa: O uso de canabinóides como abordagem terapêutica da Dermatite Atópica Canina					Nota média Classificado(a)	82,5 Classificado(a)	20	20	47,5	87,5 Classificado(a)			
ENTREVISTA					ANÁLISE DO CURRÍCULO								

Banca de BIOQUÍMICA Carboidratos e glicobiologia; metabolismo; genômica estrutural e funcional						DO(A) CANDIDATO(A) (até 100 pontos, peso 01)						
Banca de 05/12/2020, sábado, período vespertino Videoconferência												
Horário	Candidato	Orientador pretendido	Número de inscrição	Solicitação em nome de bolsista?	Examinadores (Dra. Maria Elisa Peichoto e Dra. Rafaela Costa Bonugli Santos)	Conhecimentos em Biociências, na área temática indicada no ato da inscrição (até 100 pontos, peso 03)	Projeto de pesquisa (até 100 pontos, peso 01)	Nota obtida com a formação acadêmica e/ou profissional (até 20 pontos)	Defesa do projeto de pesquisa (até 60 pontos)	Nota obtida com a produção científica (até 70 pontos)	Nota bruta (até 155 pontos)	Nota normalizada (até 100 pontos)
Das 15h00 às 16h00	Eduardo Debarba	Dr. Michel Rodrigo Zambrano Passarini	6246	Sim	Notas atribuídas pelo primeiro examinador	00	15 10 30	10,0	0,0	10,0	24,4	
Projeto de pesquisa: Avaliação do potencial biotecnológico de fungos do ambiente marinho para aplicações industriais e farmacêuticas					Notas atribuídas pelo segundo examinador	00	12 10 30					
					Nota média Desclassificado(a)	00	13,5	10	30	53,5 Classificado(a)		
Das 16h00 às 17h00	Oswaldo Manoel Nuñez Nogueira	Dr. Michel Rodrigo Zambrano Passarini	6244	Sim	Notas atribuídas pelo primeiro examinador	95	18 15 50	22,0	0,2	22,2	53,7	
Projeto de pesquisa: <i>Evaluación del potencial de biorremediación por bacterias/hongos aislados de ambientes marinos</i>					Notas atribuídas pelo segundo examinador	100	18 13 50					
					Nota média Classificado(a)	97,5	18 14 50	82 Classificado(a)				
Das 17h00 às 18h00	Fabio Ricardo Vega Benitez	Dr. Cesar Rangel Pestana	6242	Não	Notas atribuídas pelo primeiro examinador	30	18 10 30	20,0	0,0	20,0	48,8	
Projeto de pesquisa: Avaliação dos benefícios do exercício físico sobre o perfil metabólico e capacidade funcional em pacientes da terceira idade					Notas atribuídas pelo segundo	30	16 10 30					

ENTREVISTA Banca de FISILOGIA Fisiologia cardiovascular; fisiologia da respiração e fisiologia da digestão										ANÁLISE DO CURRÍCULO DO(A) CANDIDATO(A) (até 100 pontos, peso 01)			
Banca de 07/12/2020, segunda-feira, período noturno Videoconferência													
Horário	Candidato	Orientador pretendido	Número de inscrição	Solicitação em nome de bolsista?	Examinadores (Dra. Jociane Ascari e Dr. Rodrigo Pinheiro Araldi)	Conhecimentos em Biociências, na área temática indicada no ato da inscrição (até 100 pontos, peso 03)	Projeto de pesquisa (até 100 pontos, peso 01)	Nota obtida com a formação acadêmica e/ou profissional (até 60 pontos)	Defesa do projeto de pesquisa (até 60 pontos)	Nota obtida com a formação acadêmica e científica (até 85 pontos)	Nota obtida com a produção científica (até 70 pontos)	Nota bruta (até 155 pontos)	Nota normalizada (até 100 pontos)
Das 18h00 às 19h00	Rosane Arimatea Braun	Dr. Jorge Luis Maria Ruiz	6212	Não	Notas atribuídas pelo primeiro examinador	65	15 10 43	32,0	09,0	41,0	100,0		
Projeto de pesquisa: Padronização dos valores bioquímicos em araras (<i>Ara sp</i>) mantidas em cativeiro					Notas atribuídas pelo segundo examinador	30	10 10 10						
					Nota média Desclassificado(a)	47,5	12,5	10	26,5	49 Desclassificado(a)			
Das 19h00 às 20h00	Luis Alberto Beltrán Marmol	Dr. Jorge Luis Maria Ruiz	6233	Sim	Notas atribuídas pelo primeiro examinador	80	15 12 48	20,0	0,0	20,0	48,8		
Projeto de pesquisa: <i>Evaluación de la interacción de medios condicionados derivados de células madre sobre la vida media de eritrocitos</i>					Notas atribuídas pelo segundo examinador	80	15 15 40						
					Nota média Classificado(a)	80	15 13,5 44	72,5 Classificado(a)					
Das 20h00	Marcelo Williams de Oliveira	Dr. Flávio Luiz Tavares	6249	Não	Notas atribuídas pelo primeiro	55	18 07 40	34,0	3,8	37,8	92,2		

às 21h00					examinador								
Projeto de pesquisa: Perfil da homeostasia e potencial participação das plaquetas nos quadros de urticária em resposta ao exercício físico					Notas atribuídas pelo segundo examinador	20	15	10	30				
					Nota média Desclassificado(a)	37,5	16,5	08,5	35	60 Classificado(a)			

ENTREVISTA										ANÁLISE DO CURRÍCULO DO(A) CANDIDATO(A)			
Banca de FISILOGIA										Fisiologia cardiovascular; fisiologia da respiração e fisiologia da digestão			
Banca de 08/12/2020, terça-feira, período noturno										até 100 pontos, peso 01			
Videoconferência													

Horário	Candidato	Orientador pretendido	Número de inscrição	Solicitação de bolsa?	Examinadores (Dr. Gleisson Alisson Pereira de Brito e Dr. Seidel Guerra López)	Conhecimentos em Biociências, na área temática indicada no ato da inscrição, peso 03)	Projeto de pesquisa (até 100 pontos, peso 01)			Nota obtida com a formação acadêmica e/ou profissional (até 20 pontos)	Nota obtida com a produção científica (até 70 pontos)	Nota bruta (até 155 pontos)	Nota normalizada (até 100 pontos)
Das 18h00 às 19h00	Michele Cristina Graton Moura	Dra. Maria Elisa Peichoto	6247	Sim	Notas atribuídas pelo primeiro examinador	50	20	10	30	36,0	0,6	36,6	89,3
Projeto de pesquisa: Análise do perfil hemostático e plaquetário após intervenção nutricional e prática de atividade física					Notas atribuídas pelo segundo examinador	55	20	15	15				
					Nota média Classificado(a)	52,5	20	12,5	22,5	55 Classificado(a)			
Das 19h00 às 20h00	Fabio Lucas Cemeni Gnoatto	Dr. Felipe Beijami	6120	Sim	Notas atribuídas pelo primeiro examinador	60	20	15	35	27,0	06,2	33,2	81,0
Projeto de pesquisa: Avaliar a relação entre Jetlag Social e a saúde cardiometabólica em uma coorte familiar brasileira - Corações de Baependi					Notas atribuídas pelo segundo examinador	75	20	20	25				
					Nota	67,5	20	17,5	30				

					média Classificado(a)	Classificado(a)	67,5 Classificado(a)						
Das 20h00 às 21h00	Tiago Henrique Dias	Dr. Francisney Pinto do Nascimento	6218	Não	Notas atribuídas pelo primeiro examinador	95	20	15	50	14,0	0,2	14,2	34,1
Projeto de pesquisa: Avaliação da eficácia de microdoses de fitocanabinóides para tratamento de distúrbios cognitivo-comportamentais em pacientes portadores de Transtorno do Espectro Autista (TEA)					Notas atribuídas pelo segundo examinador	95	20	20	50				
					Nota média Classificado(a)	95	20	17,5	50	87,5 Classificado(a)			

ENTREVISTA										ANÁLISE DO CURRÍCULO DO(A) CANDIDATO(A)			
Banca de MORFOLOGIA										Replicação de DNA, transcrição e tradução; transporte através da membrana; matriz extracelular			
Banca de 09/12/2020, quarta-feira, período noturno										até 100 pontos, peso 01			
Videoconferência													

Horário	Nome	Orientador pretendido	Número de inscrição	Pretenção de bolsa?	Examinadores (Dra. Carla Vermeulen Carvalho e Dr. Michel Rodrigo Zambra no Passarini)	Conhecimentos em Biociências, na área temática indicada no ato da inscrição, peso 03)	Projeto de pesquisa (até 100 pontos, peso 01)			Nota obtida com a formação acadêmica e científica (até 85 pontos)	Nota obtida com a produção científica (até 70 pontos)	Nota bruta (até 155 pontos)	Nota normalizada (até 100 pontos)
Das 18h00 às 19h00	Manuela Santos Gaspar	Dra. Maria Leandra Terencio	6250	Não	Notas atribuídas pelo primeiro examinador	30	15	15	50	16,0	0,0	16,0	39,0
Projeto de pesquisa: Relação da carga viral de SARS-Cov-2 com sintomas e comorbidades em pacientes infectados					Notas atribuídas pelo segundo examinador	26	20	20	50				
					Nota média Desclassificado(a)	28	17,5	17,5	50	85 Classificado(a)			
Das 19h00 às 20h00	Ana Caroline Boni	Dra. Maria Claudia Gross	6189	Sim	Notas atribuídas pelo primeiro examinador	30	20	20	60	20,0	06,6	26,6	64,9

Projeto de pesquisa: Microbioma cutâneo no câncer de pele	Notas atribuídas pelo segundo examinador	40	20	20	60
	Nota média Desclassificado(a)	35	20	20	60
		100 Classificado(a)			

ENTREVISTA						ANÁLISE DO CURRÍCULO DO(A) CANDIDATO(A) (até 100 pontos, peso 01)			
Banca de MORFOLOGIA Replicação de DNA, transcrição e tradução; transporte através da membrana; matriz extracelular									
Banca de 10/12/2020, quinta-feira, período noturno Videoconferência									

Ho rário	Nome	Orientador pretendido	Número de inscrição	Pretenção de concorrer a bolsas?	Examinadores (Dr. Maria Claudiane Gross e Dr. Pablo Henrique Nunes)	Conhecimentos em Biociências, na área temática indicada no ato da inscrição (até 100 pontos, peso 03)	Projeto de pesquisa (até 100 pontos, peso 01)				Nota obtida com a formação acadêmica e científica (até 85 pontos)	Nota obtida com a produção científica (até 70 pontos)	Nota bruta (até 155 pontos)	Nota normalizada (até 100 pontos)
							Motivação em cursar o mestrado (até 20 pontos)	Perfil acadêmico e/ou profissional (até 20 pontos)	Defesa do projeto de pesquisa (até 60 pontos)	Defesa do projeto de pesquisa (até 60 pontos)				
Das 18h00 às 19h00	Alex Benitez	Dr. Jorge Luis Maria Ruiz	6196	Sim	Notas atribuídas pelo primeiro examinador	20	15	10	50	36,0	0,4	36,4	88,8	
Projeto de pesquisa: Aplicação de terapia celular no tratamento da Gengivite-Estomatite-Faringite Linfoplasmocitária						15	15	10	45					
						Nota média Desclassificado(a)	17,5	10	47,5	72,5 Classificado(a)				
Das 19h00 às 20h00	Katya Scheffer Spelzer	Dr. Jorge Luis Maria Ruiz	6213	Sim	Notas atribuídas pelo primeiro examinador	30	10	15	30	12,0	02,8	14,8	36,1	
Projeto de pesquisa: Terapia com células tronco mesenquimais derivadas do tecido adiposo na doença renal crônica em felinos domésticos						20	10	13	30					
						Nota média Desclassificado(a)	25	10	30	54 Classificado(a)				

(a)					
-----	--	--	--	--	--

ENTREVISTA										ANÁLISE DO CURRÍCULO DO(A) CANDIDATO(A) (até 100 pontos, peso 01)			
Banca de MORFOLOGIA Replicação de DNA, transcrição e tradução; transporte através da membrana; matriz extracelular													
Banca de 11/12/2020, sexta-feira, período noturno Videoconferência													

Ho rário	Nome	Orientador pretendido	Número de inscrição	Pretenção de concorrer a bolsas?	Examinadores (Dr. Carlos Henrique Schneider e Dra. Maria Leandra Terencio)	Conhecimentos em Biociências, na área temática indicada no ato da inscrição (até 100 pontos, peso 03)	Projeto de pesquisa (até 100 pontos, peso 01)				Nota obtida com a formação acadêmica e científica (até 85 pontos)	Nota obtida com a produção científica (até 70 pontos)	Nota bruta (até 155 pontos)	Nota normalizada (até 100 pontos)
							Motivação em cursar o mestrado (até 20 pontos)	Perfil acadêmico e/ou profissional (até 20 pontos)	Defesa do projeto de pesquisa (até 60 pontos)	Defesa do projeto de pesquisa (até 60 pontos)				
Das 18h00 às 19h00	Adriana Heiss Siqueira	Dra. Rafaela Costa Bonugli Santos	6226	Não	Notas atribuídas pelo primeiro examinador	75	20	10	50	10,0	0,0	10,0	24,4	
Projeto de pesquisa: Desenvolvimento de bioinoculante para biorremediação de solos agrícolas impactados com Atrazina						75	20	10	50					
						Nota média Classificado(a)	75	20	10	50	80 Classificado(a)			
Das 19h00 às 20h00	Natalia da Silva Assunção	Dr. Michel Rodrigo Zamboni Passarini	6201	Não	Notas atribuídas pelo primeiro examinador	50	20	20	25	20,0	04,4	24,4	59,5	
Projeto de pesquisa: Potencial biotecnológico de <i>Bacillus megaterium</i> para fins agronômicos						50	20	20	25					
						Nota média Classificado(a)	50	20	25	65 Classificado(a)				
Das 20h00 às 21h00	Nereu Serafim Machado	Dr. Michel Rodrigo Zamboni Passarini	6239	Não	Notas atribuídas pelo primeiro examinador	65	20	15	40	10,0	0,0	10,0	24,4	
						Notas atribuídas pelo segundo	65	20	15	40				

