

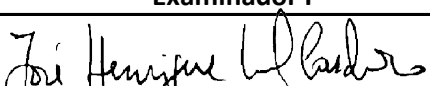
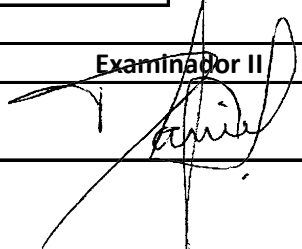
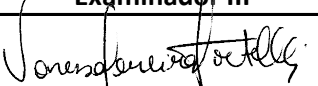


UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS
DEPARTAMENTO DE RECRUTAMENTO E SELEÇÃO DE PESSOAL
Divisão de Recrutamento e Seleção de Pessoal

CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO DA PROVA DE PROJETO DE PESQUISA

EDITAL:	13/2022
DEPARTAMENTO/NÚCLEO:	FISIOLOGIA
MATÉRIA DE ENSINO:	BIOFÍSICA
DISCIPLINAS:	Biofísica; Biofísica para Biólogos; Biofísica Aplicada a Fonoaudiologia
CANDIDATO(A):	ANDREIA LAURA PRATES RODRIGUES
DATA:	09/03/2023

CRITÉRIOS	Pontuação Máxima	Examinador I	Examinador II	Examinador III
1. Conhecimento do Assunto	15,00	12,00	12,00	12,00
2. Capacidade de Síntese	5,00	3,00	3,00	2,00
3. Clareza de Exposição	5,00	3,00	2,00	3,00
4. Correção e Adequação da Linguagem	5,00	4,00	5,00	4,00
5. Consistência Teórica e/ou Técnica	15,00	9,00	9,00	9,00
6. Viabilidade Teórica e/ou Técnica	15,00	9,00	9,00	6,00
7. Adequação do Projeto de Pesquisa à Formação ou às Atividades Científicas do Candidato	10,00	8,00	10,00	10,00
8. Adequação do Projeto de Pesquisa à Área Objeto do Concurso	15,00	12,00	15,00	12,00
9. Atualidade do Projeto de Pesquisa Quanto ao Estado Presente da Área em que se Insere	15,00	12,00	9,00	12,00
TOTAL	100,00	72,00	74,00	70,00
MÉDIA FINAL	72,00			

Examinador I	Examinador II	Examinador III
		

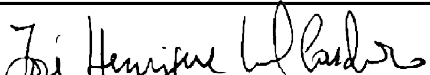
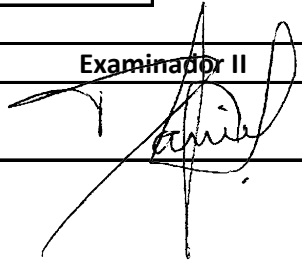



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS
DEPARTAMENTO DE RECRUTAMENTO E SELEÇÃO DE PESSOAL
Divisão de Recrutamento e Seleção de Pessoal

CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO DA PROVA DE PROJETO DE PESQUISA

EDITAL:	13/2022
DEPARTAMENTO/NÚCLEO:	FISIOLOGIA
MATÉRIA DE ENSINO:	BIOFÍSICA
DISCIPLINAS:	Biofísica; Biofísica para Biólogos; Biofísica Aplicada a Fonoaudiologia
CANDIDATO(A):	DIEGO SANTOS DE SOUZA
DATA:	09/03/2023

CRITÉRIOS	Pontuação Máxima	Examinador I	Examinador II	Examinador III
1. Conhecimento do Assunto	15,00	15,00	15,00	12,00
2. Capacidade de Síntese	5,00	2,00	3,00	4,00
3. Clareza de Exposição	5,00	3,00	3,00	2,00
4. Correção e Adequação da Linguagem	5,00	4,00	4,00	4,00
5. Consistência Teórica e/ou Técnica	15,00	12,00	9,00	9,00
6. Viabilidade Teórica e/ou Técnica	15,00	12,00	12,00	12,00
7. Adequação do Projeto de Pesquisa à Formação ou às Atividades Científicas do Candidato	10,00	10,00	10,00	10,00
8. Adequação do Projeto de Pesquisa à Área Objeto do Concurso	15,00	12,00	15,00	15,00
9. Atualidade do Projeto de Pesquisa Quanto ao Estado Presente da Área em que se Insere	15,00	12,00	12,00	12,00
TOTAL	100,00	82,00	83,00	80,00
MÉDIA FINAL	81,67			

Examinador I	Examinador II	Examinador III
		

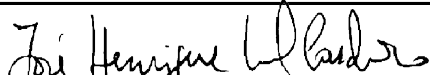
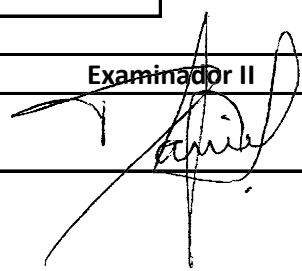
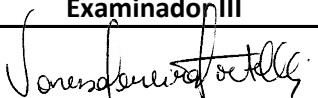


UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS
DEPARTAMENTO DE RECRUTAMENTO E SELEÇÃO DE PESSOAL
Divisão de Recrutamento e Seleção de Pessoal

CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO DA PROVA DE PROJETO DE PESQUISA

EDITAL:	13/2022
DEPARTAMENTO/NÚCLEO:	FISIOLOGIA
MATÉRIA DE ENSINO:	BIOFÍSICA
DISCIPLINAS:	Biofísica; Biofísica para Biólogos; Biofísica Aplicada a Fonoaudiologia
CANDIDATO(A):	HEITOR FRANCO SANTOS
DATA:	09/03/2023

CRITÉRIOS	Pontuação Máxima	Examinador I	Examinador II	Examinador III
1. Conhecimento do Assunto	15,00	15,00	15,00	15,00
2. Capacidade de Síntese	5,00	4,00	5,00	5,00
3. Clareza de Exposição	5,00	5,00	5,00	5,00
4. Correção e Adequação da Linguagem	5,00	4,00	4,00	4,00
5. Consistência Teórica e/ou Técnica	15,00	12,00	12,00	12,00
6. Viabilidade Teórica e/ou Técnica	15,00	12,00	12,00	9,00
7. Adequação do Projeto de Pesquisa à Formação ou às Atividades Científicas do Candidato	10,00	8,00	6,00	8,00
8. Adequação do Projeto de Pesquisa à Área Objeto do Concurso	15,00	15,00	15,00	15,00
9. Atualidade do Projeto de Pesquisa Quanto ao Estado Presente da Área em que se Insere	15,00	15,00	15,00	15,00
TOTAL	100,00	90,00	89,00	88,00
MÉDIA FINAL	89,00			

Examinador I	Examinador II	Examinador III
		



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS
DEPARTAMENTO DE RECRUTAMENTO E SELEÇÃO DE PESSOAL
Divisão de Recrutamento e Seleção de Pessoal

CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO DA PROVA DE PROJETO DE PESQUISA

EDITAL:	13/2022
DEPARTAMENTO/NÚCLEO:	FISIOLOGIA
MATÉRIA DE ENSINO:	BIOFÍSICA
DISCIPLINAS:	Biofísica; Biofísica para Biólogos; Biofísica Aplicada a Fonoaudiologia
CANDIDATO(A):	MARCELO PIRES AMARAL
DATA:	09/03/2023

CRITÉRIOS	Pontuação Máxima	Examinador I	Examinador II	Examinador III
1. Conhecimento do Assunto	15,00	9,00	9,00	9,00
2. Capacidade de Síntese	5,00	4,00	3,00	5,00
3. Clareza de Exposição	5,00	4,00	5,00	5,00
4. Correção e Adequação da Linguagem	5,00	4,00	3,00	4,00
5. Consistência Teórica e/ou Técnica	15,00	3,00	6,00	3,00
6. Viabilidade Teórica e/ou Técnica	15,00	3,00	3,00	3,00
7. Adequação do Projeto de Pesquisa à Formação ou às Atividades Científicas do Candidato	10,00	2,00	4,00	2,00
8. Adequação do Projeto de Pesquisa à Área Objeto do Concurso	15,00	9,00	6,00	6,00
9. Atualidade do Projeto de Pesquisa Quanto ao Estado Presente da Área em que se Insere	15,00	6,00	6,00	6,00
TOTAL	100,00	44,00	45,00	43,00
MÉDIA FINAL	44,00			

Examinador I	Examinador II	Examinador III
