



NORMAS COMPLEMENTARES Nº02/2021 retificadas **AO EDITAL SIMPLIFICADO Nº11/2021–CDP/PROGRAD PARA SELEÇÃO DE MONITORIA ON-LINE DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE (ICBS) PARA O SEMESTRE 2020.1**

A Direção do INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE, no uso de suas atribuições definidas no Regimento Geral da UFAL, e complementando o Edital Simplificado nº11/2021–CDP/PROGRAD, e a Resolução nº 55/2008-CONSUNI/UFAL de 10/11/2008, divulga:

1.DAS VAGAS

- 1.1 Serão selecionados estudantes para monitoria SEM BOLSA para o primeiro semestre letivo 2020.1, a fim de preencher as vagas das disciplinas deste Instituto.
- 1.2 O número de vagas e os pré-requisitos para seleção de monitoria estão definidos no **Quadro 1**.

2.DAS INSCRIÇÕES

- 2.1 As inscrições dos candidatos serão realizadas das **08 horas do dia 27 de fevereiro às 20 horas do 02 de março de 2021, através dos links** disponibilizados no site do ICBS <https://icbs.ufal.br/pt-br/institucional/monitoria/editais>
- 2.2 No ato da inscrição, o candidato deverá responder às perguntas do formulário e anexar uma cópia do (1)comprovante de matrícula, (2)histórico escolar, onde conste: a nota da disciplina/área do conhecimento em que pretende ser monitor e coeficiente de rendimento do semestre anterior.

3.DA SELEÇÃO

- 3.1 A banca irá homologar as inscrições e comunicar aos candidatos o link da sala de webconferência onde será realizada a entrevista e/ou prova on-line. As datas e horário estão listadas no **Quadro 2**, podendo o critério da banca ser modificado desde que comunicado aos inscritos, quando da homologação das inscrições.
- 3.2 Os assuntos das disciplinas que optaram pela realização de prova, estão listado no **Quadro 3**.
- 3.3 O resultado individual será divulgado pela banca examinadora de cada disciplina e o Resultado Geral será publicado na página do ICBS <https://icbs.ufal.br/pt-br/institucional/monitoria>

4.DOS REQUISITOS PARA EXERCÍCIO DA MONITORIA

- 4.1. Não será permitido que um discente seja monitor de mais de uma disciplina.
- 4.2. Para o exercício da monitoria o estudante deverá atender aos seguintes requisitos:
 - I - Ser discente regularmente matriculado em curso de graduação da UFAL;
 - II - Ter sido aprovado na disciplina/área do conhecimento em que pretende ser monitor on-line, com no mínimo média 7 (sete);
 - III - Ser aprovado no processo seletivo para a monitoria on-line com, no mínimo, média 7 (sete);
 - IV - Dispor de 12 (doze) horas semanais para as atividades de monitoria on-line;
 - V – Ter conhecimento e/ou habilidades com as tecnologias digitais de informação e comunicação.

5.DA VALIDADE DO PROCESSO SELETIVO

- 5.1 Os monitores admitidos neste processo seletivo deverão exercer suas funções de 10 de março de 2021 até o final do semestre letivo 2020.1, podendo a
- 5.2 A critério do orientador, os monitores selecionados nesse processo seletivo poderão ser renovados para o semestre letivo 2020.2.



Quadro 1. Vagas e pré-requisitos para a Seleção de Monitoria do ICBS para o semestre 2020.1

SETOR/DISCIPLINA	VAGAS	PRÉ-REQUISITO
Setor de Anatomia Humana		
Anatomia de cabeça, pescoço e ATM	06	ODOT009
Anatomia Sistemática	16	BIOB029, BIOB140, BIOL063, DANL109, EDFI006, EDFL082, ENFM009, ENFM014, ENFM021, ENFM037, FARM005, FARM012, MEDC086, MEDC089, MEDC092, MEDC027, NUTR002
Setor de Biodiversidade		
Invertebrados 2 (Vespertino e Noturno)	02	BIOL166, BIOL175
Biologia dos Cordados	01	BIOB15 e BIOB22 ou BIOL31
Protistas e Invertebrados I (Noturno)	01	BIOL166
Setor de Biologia Celular e Molecular		
Biologia Celular e Molecular (BIO, ODOT, ENFM, FARM)	03	BIOL-174, ODOT-005, BIOB-001, NUTR-006 ou MED-089
Biologia Celular e Molecular (MEDC, MEDV, BIO, NUT)	04	BIOB-001, BIOL-174, BIO-137, MEDC-086, MEDC-089, MEDV-170, NUTR-006, ODOT-005
Setor de Botânica		
Redação Científica (BIOB 028)	05	BIOB 028
Fisiologia Vegetal (BIOB 025)	05	BIOB 025 ou BIOL 070
Fisiologia Vegetal (BIOL 070)	05	BIOB 025 ou BIOL 070
Morfologia e taxonomia de plantas sem sementes – (BIOB 152) - Manhã	01	BIOB 010
Morfologia e taxonomia de plantas sem sementes - Tarde	01	BIOL 015
Morfologia e taxonomia de plantas sem sementes - Noite	01	BIOL 015
Biologia e Taxonomia de Fanerógamos	02	BIOB 016 ou BIOL 025
Botânica Sistemática 2	04	BIOB 016 ou BIOL 025
Botânica Aplicada à Farmácia	01	FARM028
Setor de Farmacologia		
Farmacologia (Medicina)	04	MEDC093 e MEDC096 ou FARM041 e FARM049
Farmacologia (Medicina e Nutrição)	04	MEDC093 ou NUTR 037, NUTR 042 e NUTR 046
Farmacologia (Farmácia, Enfermagem e Odontologia)	06	FARM041 e FARM049, ODOT 017 ou ENFM024 e ENFM028
Setor de Fisiologia		
Biofísica (BIOB030)	01	BIOB030
Fisiologia Humana e Comparada (BIOB037)	02	BIOB037
Fisiologia Aplicada a Dança (DANL082)	02	DANL082; EDFI065; EDFL010; EDFL088; MEDC092; FARM034
Bases da Fisiologia Humana (EDFI 065)	02	DANL082; EDFI065; EDFL010; EDFL088; MEDC092; FARM034
Adaptações Agudas Crônicas aos Exercícios Físicos (EDFI022)	01	EDFI022
Bases da Fisiologia Humana (EDFL088)	02	DANL082; EDFI065; EDFL010; EDFL088; MEDC092; FARM034
Fisiologia e Biofísica 1 (ENFM 015)	02	ENFM 015
Fisiologia e Biofísica 2 (ENFM 022)	01	ENFM 022; MEDC 092; FARM 034; BIOL 037; ODOT 020
Fisiologia e Biofísica 1 (FARM021)	01	FARM 021
Fisiologia e Biofísica 2 (FARM 034)	01	ENFM 022; MEDC 092; FARM 034; BIOL 037; ODOT 020
BMF 1 – Fisiologia 1 (MEDC 086)	02	MEDC 086
BMF 3– Fisiologia 3 (MEDC 092)	02	MEDC 092
Fisiologia 1 (ODOT 012)	02	ODOT 012, ODOT 020, MEDC 092
Fisiologia 2 (ODOT 020)	02	ODOT020, MEDC092

Continua...



Quadro 1. Vagas e pré-requisitos para a Seleção de Monitoria do ICBS para o semestre 2020.1 (Continuação)

SETOR/DISCIPLINA	VAGAS	PRÉ-REQUISITO
Setor de Genética		
Genética Quantitativa e de Populações	01	BIOB 019
Evolução e Genética de Populações	01	BIOL 016
Setor de Histologia e Embriologia		
Biologia do Desenvolvimento (BIOL148, BIOB121)	01	BIOB011, BIOL148 ou BIOB121
Embriologia (BMF1-MEDC 086)	02	MEDC 086
Embriologia Humana e Comparada (BIOB011)	01	BIOB011
Embriologia e Histologia (BIOL008)	02	MEDC092, ENFM010, NUTR001, FARM016, BIOB020, ODOT002, BIOL008 ou MEDC 086
Citologia, Embriologia e Histologia 1 (ENFM004)	02	MEDC092, ENFM010, NUTR001, FARM016, BIOB020, ODOT002 ou ENFM004
Citologia, Embriologia e Histologia 2 (FARM016)	02	MEDC092, ENFM010, NUTR001, FARM016, BIOB020, ODOT002 ou BIOL008
Histologia e Embriologia (BMF 3-MEDC092)	03	MEDC092, ENFM010 ou NUTR001, FARM016, BIOB020, ODOT002 ou BIOL008
Histologia e Embriologia (BMF2-MEDC 089)	02	MEDC 089
Histologia e Embriologia 1 (ODOT002)	02	ODOT002, MEDC092, FARM016, ENFM010, NUTR007 ou BIOB122
Histologia e Embriologia 2 (ODOT010)	02	ODOT 010
Histologia Humana e Comparada (BIOB020)	01	BIOB020, BIOB122 ou BIOL149
Histologia 1 (NUTR 001)	02	NUTR001, ODOT002, ODOT010, BIOB020, BIOB011, BIOB122, BIOL149 ou MEDC 092
Histologia Básica (BIOB150)	02	BIOL008 ou BIOB150 ou BIOB020
Histologia 2 (NUTR007)	03	MEDC092, ENFM010, MEDC086, BIOB020, FARM016, BIOL008 ou ODOT002
Histologia (BMF 1-MEDC086)	03	ENFM010, NUTR001, BIOB020, ODOT002, BIOL008, MEDC086, MEDC089 MEDC092, NUTR007 ou FARM016
Setor de Imunologia e Virologia		
Imunologia e Virologia	04	BIOL 075, BIOB 034, ENFM 020, FARM 031, NUTR 022, ODOT 007, MEDC96
Setor de Microbiologia		
Bacteriologia e Micologia (ODOT 011)	04	BIOB027, BIOL075, ENFM013, FARM030, MEDC096, NUTR 013 ou ODOT011
Microbiologia (ENFM 013)	03	BIOB027, BIOL075, ENFM013, FARM030, MEDC096, NUTR 013 ou ODOT011
Microbiologia (NUTR 013)	03	BIOB027, BIOL075, ENFM013, FARM030, MEDC096, NUTR 013 ou ODOT011
Biossegurança (BIOB146)	02	BIOB146
Microbiologia e Imunologia (BIOL075) (2 vagas por turno; V e N)	04	BIOB027, BIOL075, ENFM013, FARM030, MEDC096, NUTR 013 ou ODOT011
Bacteriologia e Micologia (MEDC 096)	03	BIOB027, ENFM013, FARM030, MEDC096, NUTR 013 ou ODOT011
Bacteriologia e Micologia (FARM 030)	02	BIOB027, ENFM013, FARM030, MEDC096, NUTR 013 ou ODOT011
Microbiologia (BIOB 027)	02	BIOB027, BIOL075, ENFM013, FARM030, MEDC096, NUTR 013, ODOT011 ou QUIT033
Microbiologia Industrial (QUIT 033)	01	BIOB027, BIOL075, ENFM013, FARM030, MEDC096, NUTR 013, ODOT011 ou QUIT033



Universidade Federal de Alagoas – UFAL
Instituto de Ciências Biológicas e da Saúde – ICBS

Quadro 1. Vagas e pré-requisitos para a Seleção de Monitoria do ICBS para o semestre 2020.1 (Continuação)

SETOR/DISCIPLINA	VAGAS	PRÉ-REQUISITO
Setor de Parasitologia e Patologia		
Patologia	02	FARM032, ENFM 025, ENFM 029, NUTR021, BIOB 061/BIOB141.
Parasitologia	07	BIOB033, BIOL076, ENFM012 + ENFM019, FARM024, MEDC096, NUTR014 ou ODOT011
Parasitologia Clínica	02	FARM 024, FARM 047
Bioética	02	Bioética (BIOL073/BIOB035/BIOB142)
Setor de Práticas Pedagógicas		
Estágio Supervisionado	02	BIOL064
Didática do Ensino de Biologia 2	02	BIOL062
Pesquisa Educacional	02	BIOL071
TOTAL	174	

Quadro 2. Data e horário das entrevistas e/ou provas da Seleção de Monitoria do ICBS para o semestre 2020.1

SETOR/DISCIPLINA	Entrevista		Prova		Banca
	Data	Horário	Data	Horário	
Setor de Anatomia Humana					
Anatomia de cabeça, pescoço e ATM	05/03/21	16:00	05/03/21	15:00	Prof. Fernando José Camello de Lima Prof. George de Azevedo Lemos
Anatomia Sistêmica	05/03/21	14:00	05/03/21	11:00	Prof. George de Azevedo Lemos Prof. Rodrigo Freitas Monte Bispo
Setor de Biodiversidade					
Invertebrados 2 (Vespertino e Noturno)	05/03/21	16:00	-	-	Profa. Hilda Helena Sovierzoski Profa. Taciana Martins Barbosa
Biologia dos Cordados	03/03/21	14:00	-	-	Prof. Robson Guimarães dos Santos Profa. Tamí Mott
Protistas e Invertebrados I (Noturno)	05/03/21	10:00	-	-	Profa. Taciana Martins Barbosa Profa. Hilda Helena Sovierzoski
Setor de Biologia Celular e Molecular					
Biologia Celular e Molecular (BIO, ODOT, ENFM e FARM)	-	-	04/03/21	16:30-18:30	Profa. Nivea Maria Rocha Macedo Prof. Francisco Carlos Pereira
Biologia Celular e Molecular (MEDC, MEDV, BIO e NUT)	05/03/21	9:00-12:00	05/03/21	9:00-12:00	Prof. Renato Santos Rodarte Prof. Emiliano de Oliveira Barreto
Setor de Botânica					
Redação Científica (BIOB 028)	04/03/21	19:00	-	-	Prof. Gilberto Costa Justino Profa. Flávia de Barros Prado Moura
Fisiologia Vegetal (BIOB 025)	04/03/21	20:00	-	-	Prof. Gilberto Costa Justino Profa. Flávia de Barros Prado Moura
Fisiologia Vegetal (BIOL 070)	04/03/21	21:00	-	-	Prof. Gilberto Costa Justino Profa. Flávia de Barros Prado Moura
Morfologia e taxonomia de plantas sem sementes – (BIOB 152) - Manhã	04/03/21	10:00	-	-	Profa. Elica Amara Cecília Guedes Profa. Letícia Ribes de Lima
Morfologia e taxonomia de plantas sem sementes - Tarde	04/03/21	10:00	-	-	Profa. Elica Amara Cecília Guedes Profa. Letícia Ribes de Lima
Morfologia e taxonomia de plantas sem sementes - Noite	04/03/21	10:00	-	-	Profa. Elica Amara Cecília Guedes Profa. Letícia Ribes de Lima
Biologia e Taxonomia de Fanerógamos	04/03/21	14:00	-	-	Profa. Letícia Ribes de Lima Profa. Elica Amara Cecília Guedes

Continua...



Universidade Federal de Alagoas – UFAL
Instituto de Ciências Biológicas e da Saúde – ICBS

Quadro 2. Data e horário das entrevistas e/ou provas da Seleção de Monitoria do ICBS para o 2020.1 (Continuação)

SETOR/DISCIPLINA	Entrevista		Prova		Banca
	Data	Horário	Data	Horário	
Setor de Botânica					
Botânica Sistemática 2	04/03/21	14:00	-	-	Profa. Letícia Ribes de Lima Profa. Elica Amara Cecília Guedes
Botânica Aplicada à Farmácia	04/03/21	21:00	-	-	Prof. Gilberto Costa Justino Profa. Flávia de Barros Prado Moura
Setor de Farmacologia					
Farmacologia (medicina)	04/03/21	8:00	-	-	Profa. Roberta Costa Santos Ferreira Prof. Marcelo Duzzioni
Farmacologia (Medicina e Nutrição)	04/03/21	10:00	-	-	Prof. Marcelo Duzzioni Profa. Roberta Costa Santos Ferreira
Farmacologia (Farmácia, enfermagem e Odontologia)	04/03/21	13:30	-	-	Profa. Eliane Aparecida Campesatto Profa. Magna Suzana Alexandre Moreira
Setor de Fisiologia					
Biofísica (BIOB030)	05/03/21	14:00-18:00	-	-	Profa. Priscila da Silva Guimaraes Profa. Kátia Maria Marques Gouveia
Fisiologia Humana e Comparada (BIOB037)	05/03/21	14:00-18:00	-	-	Profa. Priscila da Silva Guimaraes Profa. Kátia Maria Marques Gouveia
Fisiologia Aplicada a Dança (DANL082)	05/03/21	10:30-13:00	-	-	Profa. Ana Rosa Almeida Alves Profa. Mykaella Araújo
Bases da Fisiologia Humana (EDFI 065)	05/03/21	10:30-13:00	-	-	Profa. Ana Rosa Almeida Alves Profa. Mykaella Araújo
Adaptações Agudas Crônicas aos Exercícios Físicos (EDFI)	05/03/21	10:30-13:00	-	-	Profa. Ana Rosa Almeida Alves Profa. Mykaella Araújo
Bases da Fisiologia Humana (EDFL088)	05/03/21	10:30-13:00	-	-	Profa. Ana Rosa Almeida Alves Profa. Mykaella Araújo
Fisiologia e Biofísica 1 (ENFM 015)	05/03/21	14:00-18:00	-	-	Profa. Priscila da Silva Guimaraes Profa. Kátia Maria Marques Gouveia
Fisiologia e Biofísica 2 (ENFM 022)	05/03/21	14:00-18:00	-	-	Profa. Priscila da Silva Guimaraes Profa. Kátia Maria Marques Gouveia
Fisiologia e Biofísica 1 (FARM021)	05/03/21	10:30-13:00	-	-	Profa. Ana Rosa Almeida Alves Profa. Mykaella Araújo
Fisiologia e Biofísica 2 (FARM 034)	05/03/21	14:00-18:00	-	-	Profa. Priscila da Silva Guimaraes Profa. Kátia Maria Marques Gouveia
BMF 1 – Fisiologia 1 (MEDC 086)	05/03/21	14:00-18:00	-	-	Profa. Priscila da Silva Guimaraes Profa. Kátia Maria Marques Gouveia
BMF 3– Fisiologia 3 (MEDC 092)	05/03/21	14:00-18:00	-	-	Profa. Priscila da Silva Guimaraes Profa. Kátia Maria Marques Gouveia
Fisiologia 1 (ODOT 012)	05/03/21	14:00-18:00	-	-	Profa. Priscila da Silva Guimaraes Profa. Kátia Maria Marques Gouveia
Fisiologia 2 (ODOT 020)	05/03/21	14:00-18:00	-	-	Profa. Priscila da Silva Guimaraes Profa. Kátia Maria Marques Gouveia
Setor de Genética					
Genética Quantitativa e de Populações	05/03/21	10:00-12:00	-	-	Prof. Dalmo Almeida de Azevedo Prof. Francisco Javier Tovar
Evolução e Genética de Populações	05/03/21	10:00-12:00	-	-	Prof. Dalmo Almeida de Azevedo Prof. Francisco Javier Tovar

Continua...



Quadro 2. Data e horário das entrevistas e/ou provas da Seleção de Monitoria do ICBS para 2020.1 (Continuação)

SETOR/DISCIPLINA	Entrevista		Prova		Banca
	Data	Horário	Data	Horário	
Setor de Histologia e Embriologia					
Biologia do Desenvolvimento (BIOL148, BIOB121)	04/03/21	16:00	-	-	Prof. Lucas Anhezini de Araujo Prof. Lázaro Wender Oliveira de Jesus
Embriologia (BMF1-MEDC 086)	04/03/21	14:00	-	-	Prof. Lucas Anhezini de Araujo Prof. Lázaro Wender Oliveira de Jesus
Embriologia Humana e Comparada (BIOB011)	05/03/21	11:00	-	-	Prof. Lucas Anhezini de Araujo Prof. Andreia Viera Espindola
Embriologia e Histologia (BIOL008)	04/03/21	11:30	-	-	Prof. Lucas Anhezini de Araujo Prof. Janylle Nunes de Souza Ferro
Citologia, Embriologia e Histologia 1 (ENFM004)	06/03/21	10:00	-	-	Prof. Janylle Nunes de Souza Ferro Prof. André Santa Maria Normande
Citologia, Embriologia e Histologia 2 (FARM016)	05/03/21	09:00	-	-	Prof. Janylle Nunes de Souza Ferro Prof. Leonora Tavares Bastos
Histologia e Embriologia (BMF 3-MEDC092)	06/03/21	9:00	06/03/21	09:00	Prof. Janylle Nunes de Souza Ferro Prof. André Santa Maria Normande
Histologia e Embriologia (BMF2 - MEDC089)	04/03/21	8:00	04/03/21	8:00	Prof. Lázaro Wender Oliveira de Jesus Prof. André Santa Maria Normande
Histologia e Embriologia 1 (ODOT002)	04/03/21	15:00	-	-	Prof. Lázaro Wender Oliveira de Jesus Prof. Leonora Tavares Bastos
Histologia e Embriologia 2 (ODOT010)	04/03/21	14:30	04/03/21	14:30	Prof. Andreia Espíndola Vieira Ribeiro Prof. Lucas Anhezini de Araújo
Histologia Humana e Comparada (BIOB020)	05/03/21	14:00	-	-	Prof. Andreia Espíndola Vieira Ribeiro Prof. Lázaro Wender Oliveira de Jesus
Histologia 1 (NUTR 001)	05/03/21	15:00	-	-	Prof. Andreia Espíndola Vieira Ribeiro Prof. Leonora Tavares Bastos
Histologia Básica (BIOB150)	05/03/21	10:30	-	-	Prof. Leonora Tavares Bastos Prof. Janylle Nunes de Souza Ferro
Histologia 2 (NUTR007)	04/03/21	14:00	-	-	Prof. Gentileza Santos Martins Neiva Prof. André Santa Maria Normande
Histologia (BMF 1-MEDC086)	05/03/21	14:00	-	-	Prof. Gentileza Santos Martins Neiva Prof. André Santa Maria Normande
Setor de Imunologia e Virologia					
Imunologia e Virologia	05/03/21	14:00-18:00	05/03/21	14:00-18:00	Prof. Alessandra Abel Borges Prof. Silvana Ayres Martins Prof. Laura M ^a Vasconcelos (suplente)
Setor de Microbiologia					
Bacteriologia e Micologia (ODOT011)	05/03/21	9:00-12:00	-	-	Prof. Regianne Umeko Kamiya Prof. Amanda Lys dos Santos Silva
	06/03/21	10:00-12:00	-	-	
Microbiologia (ENFM 013)	05/03/21	9:00-12:00	-	-	Prof. Regianne Umeko Kamiya Prof. Amanda Lys dos Santos Silva
	06/03/21	10:00-12:00	-	-	
Microbiologia (NUTR 013)	05/03/21	9:00-12:00	-	-	Prof. Regianne Umeko Kamiya Prof. Amanda Lys dos Santos Silva
	06/03/21	10:00-12:00	-	-	
Biossegurança (BIOB146)	04/03/21	18:00-20:00	-	-	Prof. Amanda Lys dos Santos Silva e Prof. Fernanda C. de A. Maranhão
Microbiologia e Imunologia (BIOL075)	04/03/21	18:00-20:00	-	-	Prof. Amanda Lys dos Santos Silva e Prof. Fernanda C. de A. Maranhão

Continua...



Universidade Federal de Alagoas – UFAL
Instituto de Ciências Biológicas e da Saúde – ICBS

Quadro 2. Data e horário das entrevistas e/ou provas da Seleção de Monitoria do ICBS para 2020.1 (Continuação)

SETOR/DISCIPLINA	Entrevista		Prova		Banca
	Data	Horário	Data	Horário	
Setor de Microbiologia					
Bacteriologia e Micologia (MEDC096)	05/03/21	12:00-13:30	-	-	Profa. Fernanda C. de A. Maranhão Profa. Denise M. W. Silva
Bacteriologia e Micologia (FARM 030)	04/03/21	12:00-13:30	-	-	Profa. Fernanda C. de A. Maranhão Profa. Denise M. W. Silva
Microbiologia (BIOB 027)	05/03/21	9:00-11:00 14:00-16:00	-	-	Profa. Denise Maria Wanderlei da Silva Profa. Fernanda C. de A. Maranhão
Microbiologia Industrial (QUIT 033)	05/03/21	9:00-11:00 14:00-16:00	-	-	Profa. Denise Maria Wanderlei da Silva Profa. Fernanda C. de A. Maranhão
Setor de Parasitologia e Patologia					
Patologia	04/03/21	9:00	-	-	Profa. Maria Danielma dos Santos Reis Prof. Marvin Paulo Lins
Parasitologia	04/03/21	9:30	-	-	Profa. Ana Cristina Brito Profa. Vanessa Doro A. Koslowski
Parasitologia Clínica	04/03/21	11:00	-	-	Profa. Cláudia Maria L. Calheiros Prof. Wagner José N. Porto
Bioética	04/03/21	15:00	-	-	Profa. Cláudia Maria L. Calheiros Prof. Müller Ribeiro Andrade
Setor de Práticas Pedagógicas					
Estágio Supervisionado	05/03/21	14:00	-	-	Profa. Maria Danielle Araújo Mota Prof. Saulo Verçosa Nicácio
Didática do Ensino de Biologia 2	05/03/21	14:30	-	-	Profa. Maria Danielle Araújo Mota Profa. Lilian Carmen Lima dos Santos
Pesquisa Educacional	05/03/21	15:00	-	-	Profa. Maria Danielle Araújo Mota Prof. Saulo Verçosa Nicácio

Quadro 3. Programas para a Seleção de Monitoria do ICBS para o semestre 2020.1

SETOR/DISCIPLINA	TEMAS PARA PROVA
Setor de Anatomia Humana	
Anatomia de cabeça, pescoço e ATM	1. Anatomia da face e fossa infra-temporal; 2. Anatomia superficial e profunda do pescoço; 3. Anatomia da boca, cavidade nasal e orbitária; 4. Anatomia dos nervos trigêmeo e facial, 5. Anatomia e cinética do aparelho estomatognático; 6. Anatomia dos dentes permanentes; 7. Anatomia dos dentes decíduos; 8. Anatomia dos tecidos periodontais; 9. Anatomia interna dos dentes; 10. Oclusão dentária
Anatomia Sistêmica	1. Sistema esquelético; 2. Sistema articular; 3. Sistema muscular; 4. Sistema circulatório; 5. Sistema respiratório; 6. Sistema digestório; 7. Sistema urinário; 8. Sistema genital masculino; 9. Sistema genital feminino; 10. Sistema nervoso
Setor de Biologia Celular e Molecular	
Biologia Celular e Molecular (BIO, ODOT, ENFM e FARM)	1. Membranas (estrutura e função); 2. Citoesqueleto; 3. Matrix Extracelular; 4. Organelas Celulares; 5. Controle do Ciclo Celular; 6. Replicação do DNA; 7. Transcrição e processamento do RNA; 8. Comunicação celular e transdução de sinais; 9. Apoptose
Biologia Celular e Molecular (MEDC, MEDV, BIO e NUT)	1. Membrana (estrutura e função); 2. Citoesqueleto; 3. Organelas celulares; 4. Comunicação celular; 5. Ciclo celular; 6. Armazenamento, expressão e regulação da informação genética; 7. Morte celular; 8. Bases da carcinogênese

Continua...



Quadro 3. Programas para a Seleção de Monitoria do ICBS para o semestre 2020.1 (Continuação)

Setor de Histologia e Embriologia	
Histologia e Embriologia (MEDC 089-BMF2)	1. Sistema Reprodutor Feminino; 2. Sistema Cardiovascular
Histologia e Embriologia 2 (ODOT010)	1. Histologia do Sistema Reprodutor Masculino; 2. Histologia do Sistema Reprodutor Feminino; 3. Embriologia Bucomaxilofacial; 4. Odontogênese; 5. Amelogênese e Estrutura do Esmalte; 6. Dentinogênese e Estrutura da Dentina; 7. Polpa dental e Complexo Dentina-polpa; 8. Periodonto de Inserção; 9. Periodonto de Proteção; 10. Mucosa Oral
Histologia e Embriologia (MEDC 092-BMF3)	1. Histologia e Embriologia do Sistema Nervoso; 2. Histologia e Embriologia do olho e ouvido; 3. Histologia da pele; 4. Histologia do Sistema Locomotor; 5. Histologia dos Órgãos Linfoides; Será realizada uma prova “prática” na plataforma a ser divulgada por email
Setor de Imunologia e Virologia	
Imunologia e Virologia	1. Imunidade Inata; 2. Imunidade adquirida; 3. Antígenos e Anticorpos; 4. Imunidade Celular; 5. Introdução à Virologia; 6. HIV-AIDS; 7. Arbovírus (Dengue e Febre Amarela)

Maceió, 01 de março de 2021

Prof. Dr. Renato Santos Rodarte
Siape 1306075
Vice-Diretor do ICBS/UFAL

Profa. Dra. Roberta C. S. Ferreira
Siape 2286904
Coordenadora de Monitoria do ICBS/UFAL