



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS**

**ENTREVISTAS**  
**EDITAL 01/2025 (MESTRADO)**

<b>Nome do(a) candidato(a)</b>	<b>Entrevistas</b>	<b>2ª opção de laboratório</b>	<b>3ª opção de laboratório</b>
------------------------------------	--------------------	------------------------------------	--------------------------------

<b>LABORATÓRIO DE FIOLOGIA CARDIOVASCULAR – 24, 25 e 26/02/2025</b>			
Assad Miguel Sassine <b>24/02</b> <b>14:30h</b>	<b>Profª Sônia</b> <b>Profª Gláucia</b>	Laboratório De Fisiologia Cardiovascular	Laboratório De Fisiologia Cardiovascular
Sâmela Da Silva Santos <b>24/02</b> <b>15:00h</b>	<b>Profª Sônia</b> <b>Profª Gláucia</b>	Laboratório De Fisiologia Cardiovascular	Laboratório De Fisiologia Cardiovascular
Virginia Altoe Sessa <b>24/02</b> <b>15:30h</b>	<b>Profª Sônia</b> <b>Profª Gláucia</b>	Laboratório Dos Estudos Cardiovasculares E Tecido Adiposo	Laboratório De Fisiologia Integrativa
Fabiola Aurich <b>24/02</b> <b>16:00h</b>	<b>Profª Sônia</b> <b>Prof. Fernando</b>	Laboratório De Fisiologia Integrativa	Laboratório De Neurotoxicologia E Psicofarmacologia
Lara Bourguignon Lopes <b>24/02</b> <b>16:30h</b>	<b>Profª Sônia</b> <b>Prof. Fernando</b>	Laboratório Dos Estudos Cardiovasculares E Tecido Adiposo	Laboratório Caminhar - Neurorreabilitação
Anderson Sant Ana <b>25/02</b> <b>09:30h</b>	<b>Profª Silvana</b> <b>Prof. Valério</b>	Laboratório De Fisiologia Integrativa	Laboratório De Eletromecânica Cardíaca E Reatividade Vascular
Gecivaldo Carvalho Bandeira <b>25/02</b> <b>10:00h</b>	<b>Profª Silvana</b> <b>Prof. Valério</b>	Laboratório De Fisiologia Integrativa	Laboratório Caminhar - Neurorreabilitação
Heloisa Berger Leitao <b>25/02</b> <b>10:30h</b>	<b>Profª Silvana</b> <b>Prof. Valério</b>	Laboratório De Fisiologia Integrativa	Laboratório De Fisiologia Molecular E Inteligência Artificial
Beatriz Ferreira Silva <b>25/02</b> <b>11:00h</b>	<b>Profª Silvana</b> <b>Prof. Valério</b>	Laboratório De Endocrinologia E Reatividade Vascular	Laboratório De Fisiologia Integrativa



Rafaella Sperancini De Freitas Maforte <b>26/02</b> <b>14:00h</b>	<b>Profª Sônia</b> <b>Profª Andressa</b>	Laboratório De Eletromecânica Cardíaca E Reatividade Vascular	Laboratório Dos Estudos Cardiovasculares E Tecido Adiposo
Nathalia Kloss <b>26/02</b>	<b>Profª Sônia</b> <b>Profª Andressa</b>	Laboratório De Fisiologia Integrativa	Laboratório De Regulação Neurohumoral Da Circulação

<b>14:30h</b>			
Marianne Pereira Pinto <b>26/02</b> <b>15:00h</b>	<b>Profª Andressa</b> <b>Profª Karolini</b>	Laboratório De Endocrinologia E Reatividade Vascular	Laboratório Dos Estudos Cardiovasculares E Tecido Adiposo
Nicolly Pereira Das Neves <b>26/02</b> <b>15:30h</b>	<b>Prof Sônia</b> <b>Profª Karolini</b>	Laboratório De Eletromecânica Cardíaca E Reatividade Vascular	Laboratório De Fisiologia Molecular E Inteligência Artificial
Alana Pereira Da Costa <b>26/02</b> <b>16:00h</b>	<b>Profª Sônia</b> <b>Profª Karolini</b>	Laboratório Dos Estudos Cardiovasculares E Tecido Adiposo	Laboratório De Eletromecânica Cardíaca E Reatividade Vascular

**LABORATÓRIO CAMINHAR – 25/02/2025**

Cibele Sousa Nascimento <b>13:30h</b>	<b>Prof. Lucas</b> <b>Prof. Fernando</b>	Laboratório De Fisiologia Integrativa	Laboratório De Fisiologia Cardiovascular
Fernanda Degen <b>14:00h</b>	<b>Prof. Lucas</b> <b>Profª Nazaré</b>	Laboratório De Fisiologia Cardiovascular	Laboratório De Fisiologia Integrativa
Laísa Blank Rosalém <b>14:30h</b>	<b>Prof. Lucas</b> <b>Profª Nazaré</b>	Laboratório De Fisiologia Integrativa	Laboratório De Fisiologia Molecular E Inteligência Artificial
Rafaela Jhulle Dos Santos Rocha <b>15:00h</b>	<b>Profª Lucas</b> <b>Profª Lívia</b>	Laboratório Caminhar – Neuroreabilitação	Laboratório Caminhar - Neuroreabilitação
Eduarda Souza Westin Oliveira <b>15:30h</b>	<b>Prof. Lucas</b> <b>Profª Lívia</b>	Laboratório De Neurotoxicologia E Psicofarmacologia	Laboratório De Fisiologia Integrativa
Yasmin Moraes Barbosa <b>16:00h</b>	<b>Prof. Lucas</b> <b>Profª Lívia</b>	Laboratório De Neurotoxicologia E Psicofarmacologia	Laboratório De Fisiologia Integrativa

**LABORATÓRIO DE NEUROTOXICOLOGIA E PSICOFARMACOLOGIA – 25/02/2025**

Laís Ribeiro Rosa Costa <b>16:30h</b>	<b>Profª Lívia</b> <b>Prof. Lucas</b>	Laboratório Caminhar – Neuroreabilitação	Laboratório Dos Estudos Cardiovasculares E Tecido Adiposo
---------------------------------------	--	--	---

**LABORATÓRIO DE FISIOLOGIA E BIOQUÍMICA EXPERIMENTAL – 26/02/2025**



Ayra Goes Lima <b>09:30h</b>	<b>Prof. André Profª Mara</b>	Laboratório De Regulação Neurohumoral Da Circulação	Laboratório Caminhar - Neuroreabilitação
Izabel Laiza De Oliveira Costa Bispo <b>10:00h</b>	<b>Prof. André Profª Mara</b>	Laboratório De Endocrinologia E Reatividade Vascular	Laboratório De Fisiologia Cardiovascular
<b>LABORATÓRIO DE ENDOCRINOLOGIA E REATIVIDADE VASCULAR – LAPERV – 24/02/2025</b>			
Alexandre Braga Népio <b>13:00h</b>	<b>Prof. Roger Profª Karolini</b>	Laboratório De Neurotoxicologia E Psicofarmacologia	Laboratório De Fisiologia E Bioquímica Experimental
Beatriz Penzin Vieira <b>13:30h</b>	<b>Prof. Roger Profª Karolini</b>	Laboratório De Fisiologia Integrativa	Laboratório De Fisiologia Cardiovascular
Layane Silva De Oliveira <b>14:00h</b>	<b>Prof. Roger Profª Karolini</b>	Laboratório De Fisiologia Cardiovascular	Laboratório De Fisiologia Molecular E Inteligência Artificial
Letícia Pacheco Ribeiro <b>14:30h</b>	<b>Prof. Roger Profª Karolini</b>	Laboratório De Eletromecânica Cardíaca E Reatividade Vascular	Laboratório De Regulação Neurohumoral Da Circulação
Patricia Durval Telles Caetano <b>15:00h</b>	<b>Prof. Roger Prof. Evandro</b>	Laboratório De Fisiologia Cardiovascular	Laboratório Dos Estudos Cardiovasculares E Tecido Adiposo
Thamara Fabricante De Souza Veneroso Agrela <b>15:30h</b>	<b>Prof. Roger Prof. Jones</b>	Laboratório De Fisiologia Molecular E Inteligência Artificial	Laboratório De Neurotoxicologia E Psicofarmacologia
Willian Bergamo De Moura <b>16:00h</b>	<b>Profª Roger Prof. Jones</b>	Laboratório De Regulação Neurohumoral Da Circulação	Laboratório De Eletromecânica Cardíaca E Reatividade Vascular
<b>LABORATÓRIO DE ELETROMECÂNICA CARDÍACA E REATIVIDADE VASCULAR – LEMC – 25/02/2025</b>			
Felipe Augusto De Oliveira <b>25/02 14:00h</b>	<b>Profª Alessandra Prof. Fernando</b>	Laboratório De Endocrinologia E Reatividade Vascular	Laboratório De Fisiologia Cardiovascular
Taynara Julia De Oliveira <b>25/02 14:30h</b>	<b>Profª Alessandra Prof. Fernando</b>	Laboratório De Fisiologia Cardiovascular	Laboratório De Fisiologia Cardiovascular



Thiago Conceição Dos Santos <b>25/02</b> <b>15:00h</b>	<b>Profª Alessandra</b> <b>Prof. Fernando</b>	Laboratório Caminhar - Neuroreabilitação	Laboratório De Fisiologia Integrativa
<b>LABORATÓRIO DOS ESTUDOS CARDIOVASCULARES E TECIDO ADIPOSEO – 26/02/2025</b>			
Júlia Martins Vieira <b>13:00h</b>	<b>Profª Andressa</b> <b>Profª Karolini</b>	Laboratório De Eletromecânica Cardíaca E Reatividade Vascular	Laboratório De Neurotoxicologia E Psicofarmacologia
Laís Freitas Da Costa <b>13:30h</b>	<b>Profª Andressa</b> <b>Profª Karolini</b>	Laboratório De Eletromecânica Cardíaca E Reatividade Vascular	Laboratório De Endocrinologia E Reatividade Vascular
<b>LABORATÓRIO DE REGULAÇÃO NEUROHUMORAL DA CIRCULAÇÃO – 24/02/2025</b>			
Wanessa Vargas Grillo <b>24/02</b> <b>14:00h</b>	<b>Profª Gláucia</b> <b>Prof. Evandro</b>	Laboratório De Endocrinologia E Reatividade Vascular	Laboratório De Fisiologia Cardiovascular
<b>LABORATÓRIO DE FISILOGIA INTEGRATIVA – 25/02/2025</b>			
Taynara Da Silva Eker <b>09:00h</b>	<b>Profª Silvana</b> <b>Prof. Valério</b>	Laboratório De Fisiologia Molecular	Laboratório Caminhar - Neuroreabilitação
		E Inteligência Artificial	
<b>LABORATÓRIO DE FISILOGIA MOLECULAR E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL – 26/02/2025</b>			
Mariana Porto De Souza <b>09:00h</b>	<b>Profª Mara</b> <b>Prof. André</b>	Laboratório De Fisiologia Molecular E Inteligência Artificial	Laboratório De Fisiologia Molecular E Inteligência Artificial

- Todas as entrevistas serão on-line, o convite para acesso à sala de reuniões do Google Meet será enviado para o e-mail principal informado na inscrição.
- 5.3.2. Não será permitida a entrada na sala onde a arguição oral será realizada após o horário estabelecido para seu início, considerando 10 minutos de tolerância.
- 5.3.4. Serão eliminados na arguição oral os candidatos com nota inferior a 6,0 (seis) e aprovados na arguição oral os candidatos que obtiverem nota maior ou igual a 6,0 (seis).