



UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA/FUB
COORDENAÇÃO DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS A
DISTÂNCIA – CLB/EaD.
PROCESSO DE SELEÇÃO SIMPLIFICADA PARA BOLSISTA DE TUTORIA A DISTÂNCIA
NO ÂMBITO DO SISTEMA UAB - Nº 002/2014

RESULTADO DA 2ª ETAPA E CONVOCAÇÃO PARA A ENTREVISTA:

A Coordenação do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas a Distância da Universidade de Brasília por meio do Programa Universidade Aberta do Brasil, torna publico o resultado da segunda etapa e convoca os candidatos aprovados para a entrevista que ocorrerá entre os dias **10 e 11 de julho de 2014.**

Disciplina	Candidato	Data e horário	Local da Entrevista
Morfologia e Taxonomia dos Criptógamos	Ana Gabriella Duarte Silva	10/07/2014 – às 10h00	Instituto de Ciências Biológicas – Biblioteca do Herbário – Professora Graça Machado
	Carla Gomes Pereira	10/07/2014 – às 10h30	Instituto de Ciências Biológicas – Biblioteca do Herbário - Professora Graça Machado
Virologia	Não houve candidato aprovado		
Embriologia	Não houve candidato aprovado		
Cálculo	Não houve candidato aprovado		
Libras	Não houve candidato aprovado		
Fundamentos da Física	Não houve candidato aprovado		
Psicologia da Educação	Andréia Silva Carvalho	11/07/2014 a partir das 15h00	Faculdade de Educação - FE5 - Sala 7 (ao lado da copiadora Albuquerque) Professora Alia Barrios
	Maria Jose Pereira Caldas	11/07/2014 a partir das 15h30	Faculdade de Educação - FE5 - Sala 7 (ao lado da copiadora Albuquerque)



			Professora Alia Barrios
	Rodrigo Alves Xavier	11/07/2014 a partir das 16h00	Faculdade de Educação - FE5 - Sala 7 (ao lado da copiadora Albuquerque) Professora Alia Barrios
	Emiliane de Paula Oliveira	11/07/2014 a partir das 16h30	Faculdade de Educação - FE5 - Sala 7 (ao lado da copiadora Albuquerque) Professora Alia Barrios
Fundamentos e História da Terra	Flavia Elizabeth de Castro Viana Silva	11/07/2014 a partir das 14h00	Auditório 3 do Instituto de Ciências Biológicas/IB – Professora Adriana Chatack
	Juliane Ferreira	11/07/2014 a partir das 14h30	Auditório 3 do Instituto de Ciências Biológicas/IB – Professora Adriana Chatack
Práticas no Ensino de Biologia	Antônia Adriana Mota Arrais	10/07/2014 – a partir das 9h00	Instituto de Ciências Biológicas/IB- NECBIO Professora Lívia Penna
	Melissa Silva Monteiro	10/07/2014 – a partir das 9h15	Instituto de Ciências Biológicas/IB- NECBIO Professora Lívia Penna
Práticas no Ensino de Ciências	Ana Carolina Gomes Corrêa	10/07/2014 – a partir das 9h30	Instituto de Ciências Biológicas/IB- NECBIO Professora Lívia Penna
	Carla Neves do Nascimento	10/07/2014 – a partir das 9h45	Instituto de Ciências Biológicas/IB- NECBIO Professora Lívia Penna
	Kátia Maria Vieira Godinho Segovia	10/07/2014 – a partir das 10h00	Instituto de Ciências Biológicas/IB- NECBIO Professora Lívia Penna
	Lays Batista Martins Leite	10/07/2014 – a partir das 10h15	Instituto de Ciências Biológicas/IB- NECBIO Professora Lívia Penna
	Samara dos Anjos da Costa	10/07/2014 – a partir das 10h30	Instituto de Ciências Biológicas/IB- NECBIO Professora Lívia Penna
Genética	Samira Rezende Duarte	11/07/2014 – às 16h00	Instituto de Ciências Biológicas – Laboratório de Genética (Sala professora Nazaré Klautau).
	Priscila Maia Braz Silveira	11/07/2014 – às 17h00	Instituto de Ciências Biológicas – Laboratório de Genética (Sala professora Nazaré Klautau).
Biofísica	Diogo Martins de Sá	10/07/2014 – a partir das 9h00	Instituto de Ciências Biológicas - Sala H1-29/7 - Laboratório de



			bioquímica e biofísica experimental. Professor Fernando Fortes.
Biologia Molecular	Paulo Henrique de Franco Alcântara	10/07/2014 – a partir das 9h00	Instituto de Ciências Biológicas - Sala H1-29/7 - Laboratório de bioquímica e biofísica experimental. Professor Fernando Fortes.
Fisiologia Vegetal	Izabelly Saraiva Sant Ana	10/07/2014 – a partir das 10h00	Instituto de Ciências Biológicas - Sala de Reunião (Com a professora Sarah Caldas).
	Patrícia Monah Cunha Bartos	10/07/2014 – a partir das 10h00	Instituto de Ciências Biológicas - Sala de Reunião (Com a professora Sarah Caldas).
	William Silva do Carmo	10/07/2014 – a partir das 10h00	Instituto de Ciências Biológicas - Sala de Reunião (Com a professora Sarah Caldas).
Organografia e Sistemática das Fanerofíticas	Não houve candidato aprovado		
Zoologia dos Invertebrados	Luiza Xavier da Silva Tenório	10/07/2014 às 14h30	Instituto de Ciências Biológicas - Sala de Reunião - (Professor Marcos Antônio).

Informações adicionais poderão ser obtidas por meio do correio-eletrônico da secretaria do curso de Licenciatura em Ciências Biológicas a Distância biologia@uab.unb.br

Brasília, DF 09 de julho de 2014.

Original Assinado

MARCOS ANTÔNIO SANTOS-SILVA

Coordenador do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas -
CLBaD/IB/UnB
Matrícula 147516