

**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE ALAGOAS – UNEAL  
CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**

**WEBINAR**

**OS DESAFIOS DAS AULAS REMOTAS EM TEMPOS DA PANDEMIA DA COVID-  
19**

**Objetivo:** Diálogos sobre a reinvenção de ser professor e aluno num cenário de isolamento social.

**Data:** 18/06/2020

**Horário:** 09h00 – 10h30

**CURSO:** CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – CAMPUS I

**PARTICIPANTES:**

**Rubens Pessoa de Barros (Mediador)**

Possui graduação em CIÊNCIAS com habilitação em Biologia pela UNEAL - UNIVERSIDADE ESTADUAL DE ALAGOAS. Mestrado em Agroecossistemas pela Universidade Federal de Sergipe. Doutorado em Proteção de Plantas pelo Centro de Ciências Agrárias- CECA da Universidade Federal de Alagoas - UFAL. Especialização em Educação do Campo pela Fariat-MG, Especialização em Ciências do Ambiente pela PUC-MG e Metodologia do Ensino pela FIA-SP.

**Mabel Alencar do Nascimento Rocha**



Graduada em Biologia pela Universidade Federal de Alagoas-UFAL, mestre em Pesquisa em Saúde. Atualmente docente da Universidade Estadual de Ciências da Saúde (UNCISAL), Universidade Estadual de Alagoas (UNEAL) e do curso de enfermagem da SEUNE I.

### **Valdilene Canazart dos Santos**



Possui graduação em Bioquímica pela Universidade Federal de Viçosa (2005), mestrado em Microbiologia pela Universidade Federal de Viçosa (2007). Doutorado em Microbiologia pela Universidade Federal de Viçosa (2012). É discente do Curso de Ciências Biológicas da Uneal.

### **Ellen Karollyne Santos Lopes**



Discente do curso de Ciências Biológicas pela Universidade Estadual de Alagoas. Voluntária das pesquisas: Levantamento de Anurofauna em área remanescente de Mata Atlântica no Agreste Alagoano e O uso de métodos de quebra de dormência em sementes de Umbuzeiro (*Spondias tuberosa* Arr. Cam, anarcadiaceae) para a produção de mudas. Bolsista PIBITI-FAPEAL 2020-2021.

### **Liosmar José da Silva**



Discente do curso de Ciências Biológicas da Universidade Estadual de Alagoas, bolsista PIBIC pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Alagoas (FAPEAL) no projeto intitulado: Levantamento Da Anurofauna Em Área Remanescente De Mata Atlântica Na Cidade De Arapiraca, Agreste Alagoano.

### **João Pedro Silva Oliveira**



Discente do curso de Licenciatura em Ciências Biológicas da Universidade Estadual de Alagoas. Voluntário das pesquisas: Assimetria Flutuante e Herbivoria em *Schinus terebenthifolius raddi* em espaços públicos urbanos de Arapiraca-AL e Levantamento da anurofauna em área remanescente de Mata Atlântica no Agreste Alagoano. Bolsista PIBIT-FAPEAL 2020-2021.

### **Joao Thiago Laranjeira Santos**



Discente do curso de Licenciatura em Ciências Biológicas da Universidade Estadual de Alagoas  
**O WEBINAR OCORRERÁ PELA PLATAFORMA: GOOGLE MEETS**

