



**Serviço Público Federal**  
**Ministério da Educação**  
**Instituto Federal de Alagoas**  
**Campus Satuba**



**Avaliação Final dos Projetos de Pesquisa Voluntários ou com Bolsas IFAL: do EDITAL N° 10 PRPPI/IFAL, DE 21 DE MAIO DE 2019 - PIBIC/PIBITI**  
**08/10/2020** **Horário: 14:00 – 17:30**

	<b>Projeto</b>	<b>Orientador(a)</b>	<b>Bolsista</b>	<b>Avaliadores</b>	<b>Apres/hora</b>	<b>Modalidade</b>
<b>01</b>	CARACTERIZAÇÃO DA ATIVIDADE EXTRATIVISTA DE <i>Mytella falcata</i> NA RESERVA ECOLÓGICA (RESEC) DE MANGUEZAIS DA LAGOA DO ROTEIRO, ALAGOAS – BRASIL: ETAPA II.	DANIEL DE MAGALHAES ARAUJO	Samyra Cristina Pereira da Costa	Profa. Dra. Danielle Tavares / Profa. Dra. Janeilda Costa (IFAL - Murici)	14h – 14:30	PIBIC – VOLUNTÁRIO
<b>02</b>	IMPLEMENTAÇÃO BASEADA EM FPGA DE UM SISTEMA EMBARCADO COMPATÍVEL COM ARDUÍNO PARA NAVEGAÇÃO AUTÔNOMA COM LOCALIZAÇÃO E MAPEAMENTO SIMULTÂNEO	DAVI CARNAUBA DE LIMA VIEIRA	Mikhael de O. S. D'Amato	Profa. Dra. Danielle Tavares / Profa. Dra. Janeilda Costa (IFAL - Murici)	14:30h – 15h	PIBITI – IFAL
<b>03</b>	SEQUÊNCIAS DIDÁTICAS INOVADORAS PAUTADAS NA ARGUMENTAÇÃO CIENTÍFICA	ADALBERON MOREIRA DE LIMA FILHO	O próprio professor vai apresentar	Profa. Dra. Danielle Tavares / Profa. Dra. Janeilda Costa (IFAL - Murici)	15h – 15:30h	PIBITI – IFAL
<b>04</b>	INOVAÇÃO TECNOLÓGICA APLICADA AO TRATAMENTO DE ÁGUA DO SETOR DE AGROINDÚSTRIA DO IFAL CAMPUS SATUBA PARA SUA ADEQUAÇÃO À LEGISLAÇÃO BRASILEIRA	CLAUDIVAN COSTA DE LIMA	Kristhyan Davinny N. santos	Profa. Dra. Juliana Moraes/ Prof. Me.Victor Hugo (IFAL -Murici)	15:30 – 16h	PIBITI – IFAL
<b>05</b>	LABORATÓRIO DIDÁTICO DE FÍSICA BASEADO EM ARDUINO	GERALDO ALVES SOBRAL JUNIOR	Lucas dos Santos Silva	Profa. Dra. Juliana Moraes/ Prof. Me.Victor Hugo (IFAL -Murici)	16h – 16:30	PIBITI – IFAL
<b>06</b>	FORMULAÇÃO DE CREME DE HIDRATAÇÃO A BASE DE SORO DE LEITE BOVINO PARA RESTAURAÇÃO CAPILAR.	CICERO DE OLIVEIRA COSTA	Thayná dos S oliveira e Rayane M. dos S. Reis	Profa. Dra. Juliana Moraes/ Prof. Me.Victor Hugo (IFAL -Murici)	16:30 – 17h	PIBITI – IFAL
<b>07</b>	ESTUDAR A ATIVIDADE INIBIDORA ALIMENTAR DE EXTRATO DE LEONOTIS NEPETIFOLIA (L.) R. BR. SOBRE SPODOPTERA FRUGIPERDA, (SMITH, 1797) (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE) EM DIETA ARTIFICIAL.	RUI FERNANDO DA SILVA	Pedro Eugênio de Almeida Bisneto	Profa. Dra. Juliana Moraes/ Prof. Me.Victor Hugo (IFAL -Murici)	17h – 17:30	PIBIC – VOLUNTÁRIO

**Angela Matilde da Silva Alves**  
**Mat. SIAPE nº 2086304**  
**Professora do IFAL - Campus Satuba**  
**Coordenadora de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação - Campus Satuba**