

# SEMINÁRIO DE AVALIAÇÃO E ACOMPANHAMENTO FINAL

**PRONEX – PROGRAMA DE APOIO A NÚCLEOS DE EXCELÊNCIA/ES –  
EDITAIS CNPq/FAPES Nº 06/2017 e Nº 24/2018**

Link do ZOOM: <https://us02web.zoom.us/j/86449226863?pwd=dkxsWT-JuUU9nZEtsVk9WVDBQWkNlZz09>

**Data: 23/03/2023**

09:00	<b>ABERTURA</b>
09:30	<b>Tecnologias inovadoras aplicadas a vigilância da Tuberculose e HIV.</b>
	<b>PESQUISADOR – Ethel Leonor Noia Maciel</b> UFES – Vitória – Área: Saúde
10:00	<b>Avaliação da prevalência e incidência de doenças crônicas na população indígena do Espírito Santo.</b>
	<b>PESQUISADOR – Jose Geraldo Mill</b> UFES – Vitória – Área: Saúde
10:30	<b>Novas abordagens diagnósticas para a tuberculose.</b>
	<b>PESQUISADOR – Moises Palaci</b> UFES – Vitória – Área: Saúde
11:00	<b>Estudos das propriedades funcionais e da eficácia da biofortificação de alimentos com potencial para promover a saúde humana.</b>
	<b>PESQUISADORA – Neuza Maria Brunoro Costa</b> UFES – Alegre – Área: Saúde
	<b>ENCERRAMENTO</b>

14:00	<b>RETORNO</b>
14:00	<b>Novas Fronteiras em Robótica Móvel: Interfaces Homem-Máquina, Interações Robô-Robô e Interações Humano-Robô.</b>
	<b>PESQUISADOR – Mário Sarcinelli Filho</b> UFES – Vitória – Área: Engenharias
14:30	<b>Núcleo de Excelência em Tecnologias para Internet das Coisas (IoT-A).</b>
	<b>PESQUISADOR – Marcelo Eduardo Vieira Segatto</b> UFES – Vitória – Área: Engenharias
15:00	<b>Novos materiais nanoestruturados: fenômenos interfaciais afetando propriedades magnéticas e supercondutoras.</b>
	<b>PESQUISADOR – Edson Passamani Caetano</b> UFES – Vitória – Área: Exatas da Terra
15:30	<b>Astrofísica, Cosmologia e Gravitação.</b>
	<b>PESQUISADOR – Júlio César Fabris</b> UFES – Vitória – Área: Exatas da Terra
	<b>ENCERRAMENTO</b>

**Data: 24/03/2023**

Link do ZOOM: <https://us02web.zoom.us/j/86449226863?pwd=dkxsWTJuUU9nZEtsVk9WVDBQWkNlZz09>

09:00	<b>ABERTURA</b>
09:30	<b>Contaminação por metais tóxicos, mercúrio e chumbo: efeitos tóxicos em modelos animais e ação anti-estresse oxidativo de peptídeos da clara de ovo.</b>
	<b>PESQUISADOR – Dalton Valentim Vassallo</b> UFES – Vitória – Área: Biológicas
10:00	<b>Núcleo de Excelência em forense ambiental: Em busca de assinaturas para poluentes no ambiente aquático ? PRONEX AquaTox.</b>
	<b>PESQUISADOR – Levy de Carvalho Gomes</b> UVV – Vila Velha – Área: Biológicas
10:30	<b>Novos Procedimentos Biotecnológicos no Tratamento de Doenças Crônicas Cardiovasculares e Doenças Neurodegenerativas Cerebro vasculares.</b>
	<b>PESQUISADOR – Elisardo Corral Vasquez</b> UVV – Vila Velha – Área: Biológicas
11:00	<b>Desenvolvimento de ferramentas inovadoras de bioengenharia para o estudo de doenças cardíacas e vasculares baseado em animais geneticamente modificados, plataforma crisp/cas9 e biosensor fret.</b>
	<b>PESQUISADORA – Ivanita Stefanon</b> UFES – Vitória – Área: Biológicas
11:30	<b>Exposição ao obesogênico tributilestano, mercúrio e cianotoxinas na gênese de complicações reprodutivas, metabólicas e cardiovasculares: alguma relação com o estresse oxidativo?</b>
	<b>PESQUISADORA – Jones Bernardes Graceli</b> UFES – Vitória – Área: Biológicas
	<b>ENCERRAMENTO</b>

14:00	<b>RETORNO</b>
14:00	<b>Bases moleculares biotecnológicas da interação planta-vírus gerando produtos inovadores para a melhoria da resistência e qualidade de frutos de mamão e abacaxi.</b>
	<b>PESQUISADOR – José Aires Ventura</b> INCAPER – Vitória – Área: Agrárias
14:30	<b>Produtividade e desenvolvimento de 42 genótipos promissores de Coffea canephora no norte do Espírito Santo e sul da Bahia</b>
	<b>PESQUISADOR – Fábio Luiz Partelli</b> UFES – São Mateus – Área: Agrárias
	<b>ENCERRAMENTO</b>