

CIÊNCIAS AGRÁRIAS - RECURSOS PESQUEIRA E ENGENHARIA DE PESCA - MÓDULO 146
TERÇA-FEIRA, 24/10/17 - TURNO MANHÃ

Apres.	Data/Turno	Banner	Apresentador	Orientador	Título
Painel	24/10 - Manhã	1	ABNER PEDROSO FUSATTO	JULIANO UCZAY	ESTRATÉGIAS DE ALIMENTAÇÃO E UTILIZAÇÃO DE HIDROLISADO EM DIETAS PARA A TILÁPIA: CRESCIMENTO E COMPOSTOS NITROGENADOS
Painel	24/10 - Manhã	4	ALESSANDRA SARTOR	JULIANO UCZAY	CARACTERIZAÇÃO E ELEMENTOS DE CUSTO DA PISCICULTURA REALIZADA EM PEQUENAS PROPRIEDADES DO NORTE DO RIO GRANDE DO SUL
Painel	24/10 - Manhã	27	DEBORA SEBEN	JAQUELINE INEU GOLOMBIESKI	INSETICIDA CLORANTRANILIPROLE: RESPOSTAS BIOQUÍMICAS EM JUNDIÁS (<i>Rhamdia quelen</i>) APÓS EXPOSIÇÃO AGUDA
Painel	24/10 - Manhã	29	DINEI VITOR LAZAROTTO	JAQUELINE INEU GOLOMBIESKI	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA DE PISCICULTURA PARA REUSO
Painel	24/10 - Manhã	63	LETICIA RAQUEL SIPPERT	JAQUELINE INEU GOLOMBIESKI	ATIVIDADE ENZIMÁTICA DE JUNDIÁS (<i>Rhamdia quelen</i>) EXPOSTOS A INSETICIDAS UTILIZADOS EM LAVOURAS ARROZEIRAS
Painel	24/10 - Manhã	71	LUIZA BEATRIZ HERMES	RAFAEL LAZZARI	PARÂMETROS OXIDATIVOS DE JUNDIÁS SUBMETIDOS À DIFERENTES ESTRATÉGIAS ALIMENTARES E USO DE LIPPIA ALBA
Painel	24/10 - Manhã	77	MARINA OSMARI DALCIN	LEILA PICOLLI DA SILVA	COMPOSIÇÃO QUÍMICA DE JUNDIÁS (<i>Rhamdia quelen</i>) ALIMENTADOS COM DIETAS CONTENDO NÍVEIS CRESCENTES DE CONCENTRADO PROTEICO DE FARELO DE ARROZ