

ENGENHARIA MECÂNICA - NOTURNO						
Data	Dia	Horário	Centro de Convenções	Painel n°	Apresentador	Titulo
9-nov.	Quarta-feira	19:00/20:30	Hall	251	JUAN VICTOR ALMEIDA PINHEIRO	DIMENSIONAMENTO DE SUBSISTEMAS TÉCNICOS PARA UMA INJETORA DE POLÍMEROS
9-nov.	Quarta-feira	19:00/20:30	Hall	252	LAURA PORTELLA FEIH	SIMULAÇÃO NUMÉRICA COMPUTACIONAL PARA AVALIAÇÃO DA CONFIABILIDADE DE UMA PINÇA DE FREIO USINADA PARA APLICAÇÃO EM UM PROTÓTIPO MONOPOSTO TIPO BAJA
9-nov.	Quarta-feira	19:00/20:30	Hall	253	NICOLE FRIESS SCHIRMER	APLICAÇÃO DA METODOLOGIA FMEA PARA UM SISTEMA DE SUSPENSÃO DE UM PROTÓTIPO MONOPOSTO OFF-ROAD TIPO BAJA SAE
9-nov.	Quarta-feira	19:00/20:30	Hall	254	VALERIA STOCHERO	CIÊNCIA E TECNOLOGIA: OS MUSEUS INTERATIVOS COMO UM ESPAÇO COMPLEMENTAR DE EDUCAÇÃO
9-nov.	Quarta-feira	19:00/20:30	Hall	255	VIVIANE PONTES RODRIGUES	UTILIZAÇÃO DO MÉTODO ASHBY NA SELEÇÃO DE MATERIAIS DAS BALANÇAS DIANTEIRAS DO PROTÓTIPO BAJA SAE