



Programação Geral da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia – 2019

DATA	HORÁRIO	ATIVIDADE	LOCAL
21/10	13:30 - 17:30	Oficina 1: HACKATON – IDEIAS DE NEGÓCIO E DE IMPACTO EM BIOECONOMIA (Encontro 1) <i>Profª. Marilise Luiza Martins dos Reis Sayão, com mediação dos bolsistas do LabCTI</i>	Auditório da UFSC Blumenau
22/10	10:00 – 12:00	Visita Virtual ao LHC - Detector CMS <i>Prof. Daniel Fagundes</i>	Auditório da UFSC Blumenau
22/10	13:30 – 17:45	Oficinas 2 e 3	Salas de aula e laboratórios
		Apresentação de trabalhos SIC e SNCT - Sessão I	Auditório da UFSC Blumenau
	18:00 – 18:30	Intervalo	
	18:30 – 19:30	Solenidade de abertura e Apresentação cultural	Auditório da UFSC Blumenau
	19:30 – 22:00	Painel de abertura: Bioeconomia: diversidade e riqueza para o desenvolvimento sustentável Prof. Clodoaldo Tomazelli Profª. Caroline Vaz Prof. Prof.	Auditório da UFSC Blumenau



Apoio:



DATA	HORÁRIO	ATIVIDADE	LOCAL
23/10	13:30 – 15:00	Palestra 1: Projeto UFSCkite: aerogeradores com aerofólios cabeados <i>Prof. Alexandre Trofino</i>	Auditório da UFSC Blumenau
	13:30 – 16:00	Apresentação de trabalhos SIC e SNCT - Sessão II	sala A305
	16:00 – 18:00	Palestra 2: Economia Circular, Sustentabilidade e o Futuro das Profissões <i>Profª. Marilise Luiza Martins dos Reis Sayão</i>	Auditório da UFSC Blumenau
	18:00 – 18:30	Intervalo	
	18:30 – 20:00	Palestra 3: Patrícia Brondani, Eduardo Zapp e Ismael Bellettini - a confirmar	Auditório da UFSC Blumenau
	20:00 – 22:00	Apresentação de trabalhos SIC e SNCT - Sessão III	Auditório da UFSC Blumenau
DATA	HORÁRIO	ATIVIDADE	LOCAL
24/10	13:30 – 17:30	Feira de economia solidária	Espaço de Convivência e Estacionamento bloco B



Apoio:



	13:30 – 15:30	Apresentação de trabalhos SIC e SNCT - Seção IV	sala A102 – UFSC Blumenau
	14:00 – 16:00	Palestra 4: título a confirmar <i>Profª. Luciana Maccarini Schabbach</i>	Auditório da UFSC Blumenau
	16:00 – 17:30	Palestra 5: Energias Renováveis <i>Prof. Tiago Busarello</i>	Auditório da UFSC Blumenau
	13:30 - 18:00	Minicurso 1: Teorias de aprendizagem aplicadas ao Ensino de Ciências – Encontro 1 <i>Prof. André Maurício Brinatti</i>	Laboratório B110
	17:30 – 20:00	Oficinas 4	Salas de aula e laboratórios
	20:30 - 22:00	Apresentação cultural e Encerramento	Auditório da UFSC Blumenau
DATA	HORÁRIO	ATIVIDADE	LOCAL
25/10	08:00-12:00	Minicurso 2: Conectando e controlando dispositivos para internet das coisas através da nuvem	Laboratório B016
	a confirmar	Minicurso 1: Teorias de aprendizagem aplicadas ao Ensino de Ciências – Encontro 2 <i>Prof. André Maurício Brinatti</i>	Auditório da UFSC Blumenau



Apoio:



DATA	HORÁRIO	ATIVIDADE	LOCAL
28/10	13:30-17:30	Oficina 1: HACKATON – IDEIAS DE NEGÓCIO E DE IMPACTO EM BIOECONOMIA (Encontro 1) <i>Profª. Marilise Luiza Martins dos Reis Sayão, com mediação dos bolsistas do LabCTI</i>	Auditório da UFSC Blumenau



Apoio: