



BIOECONOMIA:
diversidade e riqueza para o
desenvolvimento sustentável

SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2019

OUTUBRO DE 2019

15ª Semana C&T
SEMANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

Associação: **FCM**
Financiamento: **CNPq**, **FAPEMG**, **DCI**, **DPPG**, **CEFETMG**

**PROGRAMAÇÃO DA 15ª SEMANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
DO CEFET-MG “Bioeconomia: Diversidade e Riqueza para o
Desenvolvimento Sustentável”
21 a 26 de OUTUBRO DE 2019
Leopoldina**

21/10/2019 - SEGUNDA-FEIRA

13:30	Abertura com Apresentação do Grupo Folclórico Assum Preto
14:00	Palestra de Abertura
15:00	O Grupo Energisa, o P&D ANEEL e a Parceria Energisa – CEFETMG (Lenon Fernandes – Grupo Energisa)
15:40	O Projeto de Pesquisa e Desenvolvimento Wolverine (Patrícia Patrício – CEFETMG e Rafael Gontijo – Grupo Energisa)
16:30	O Projeto de Pesquisa e Desenvolvimento Spiderman (Patterson Patrício – CEFETMG e Bruno Flores – Grupo Energisa)

22/10/2019 - TERÇA-FEIRA

9:00	Future Trends in Signal Processing (Mahdi Khosravy - University of the Ryukyus, Okinawa, Japan)
10:00	Iran: Millenar Culture (Mahdi Khosravy - University of the Ryukyus, Okinawa, Japan)
13:00 – 17:00	Minicursos de Excel e Arduino
19:30	Processos Estatísticos e Estocásticos Prof. Finamore – UNICAMP

23/10/2019 - QUARTA-FEIRA

8:00 – 12:00	Minicursos de Python e Excel
13:00 – 16:00	Apresentação de Trabalhos Semana C&T
16:30	Energy Harvesting (Lourival Lipmann – Institutos Lactec)
19:30	IoT para o Setor de Energia (Lourival Lipmann – Institutos Lactec)

24/10/2019 - QUINTA-FEIRA

9:00 – 11:00	Manhã Comportamental: Pannel com participação das empresas Linkx, Stone e Encautech. Moderadora: Profa Renata Arantes
13:00 – 16:00	Apresentação de Trabalhos Semana C&T
13:00 – 17:00	Minicursos Modelagem 3D e Arduíno
19:30	A Indústria Automobilista: Cenário Atual e Tendências (Jorge Pyles – Mercedes Benz)

25/10/2019 - SEXTA-FEIRA

8:00 – 12:00	Minicursos Modelagem 3D e Arduíno
14:00	Como elaborar um bom Currículo