



III SIMPÓSIO INTEGRADO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

A TECNOLOGIA E A MAXIMIZAÇÃO DOS RESULTADOS NO AGRONEGÓCIO

DE 16 A 19 DE NOVEMBRO

PALESTRAS MINICURSOS WORKSHOP

AGROTECH



EVENTO HÍBRIDO

INFORMAÇÕES E INSCRIÇÃO:
WWW.POSSE.UEG.BR

REALIZAÇÃO:
CURSOS DE AGRONOMIA E
SISTEMAS DE INFORMAÇÃO



POSSE-GO
Novembro – 2022

PROGRAMAÇÃO

Data	Horário	Atividade	Palestrante/Responsável	Público-alvo	Modalidade
16/11 (Quarta-feira)	19:00 – 19:30	Abertura	Organização	Todos	Presencial
	19:30 – 20:50	Palestra: Tecnologia 5G – Oportunidades e possibilidades na cidade e no campo	Palestrante: Prof. Dr. Giovanni Almeida Santos (UnB) Doutor em Engenharia Elétrica – UnB Mestre em Informática – UFPB Bacharel em Ciência da Computação – UFPB	Todos	Virtual*
	21:00 – 22:20	Palestra: Biotecnologia no melhoramento genético de plantas	Palestrante: Prof. Dr. Lucas Felisberto Pereira (IF Goiano) Doutor em Agronomia – UnB Mestre em Ciências Agrárias – UFV Graduado em Agronomia – UFV	Todos	Presencial
17/11 (Quinta-feira)	19:00 – 22:40	Minicurso: Desenvolvendo uma aplicação Web completa com Rails e React JS Back-end: Rails Front-end: React JS	Instrutores: Rodrigo Lucas Alves de Oliveira e Michael Alves do Reino (Estudantes de Sistemas de Informação UEG/POSE) Desenvolvedores de Software Responsáveis pelo canal @JovemProgramadorTV	Estudantes de tecnologia da informação	Presencial
	19:00 – 22:40	Minicurso: Desenvolvendo uma aplicação mobile para consumir dados de API da Embrapa	Instrutor: Daniel de Sousa Santos (Técnico em informática no IF Goiano) Bacharel em Sistema de Informação – UEG/POSSE Desenvolvedor de Software	Estudantes de tecnologia da informação	Presencial
	19:30 – 20:50	Palestra: Nutrição de bovinos	Palestrante: Alceu Neto (Casa do gado) Especialista em Produção de Ruminantes – ESALQ/USP Graduado em Zootecnia – Faculdades Associadas de Uberapa (FAZU)	Estudantes de ciências agrárias	Presencial

	21:00 – 22:20	Palestra: A importância da assistência rural	Palestrante: Ana Clara Biondi (<i>Senar Goiás – Sindicato Rural de Iaciara</i>) Médica Veterinária – Faculdades Objetivo	Estudantes de ciências agrárias	Presencial
18/11 (Sexta-feira)	08:00 – 17:00	Curso: Administração e Gerenciamento Rural: Gestão Ambiental e Logística	SENAR	Estudantes de ciências agrárias	Presencial
	19:30 – 20:50	Palestra: Deslincamento e beneficiamento de sementes de algodão no oeste baiano	Palestrante: Francisco Leandro da Silva (<i>Ciaseeds</i>) Tecnólogo em Produção de Grãos – UEG/POSSE Responsável técnico pelo laboratório de sementes – CIASEEDS	Estudantes de ciências agrárias	Presencial
	21:00 – 22:20	Palestra: Agro para paisagistas	Palestrante: Aylana Drielle de Souza Malacize (<i>Verdejar Projetos Verdes</i>) Paisagista – EBAC (Escola Britânica de Artes Criativas) Estudante de Agronomia – UEG/POSSE	Estudantes de ciências agrárias	Presencial
	19:00 – 22:40	Minicurso: Desenvolvendo uma aplicação Web completa com Rails e React JS Back-end: Rails Front-end: React JS	Instrutores: Rodrigo Lucas Alves de Oliveira e Michael Alves do Reino (<i>Estudantes de Sistemas de Informação UEG/POSE</i>) Desenvolvedores de Software Responsáveis pelo canal @JovemProgramadortv	Estudantes de tecnologia da informação	Presencial
	19:00 – 22:40	Minicurso: Desenvolvendo uma aplicação <i>mobile</i> para consumir dados de API da Embrapa	Instrutor: Daniel de Sousa Santos (<i>Técnico em informática no IF Goiano</i>) Bacharel em Sistema de Informação – UEG/POSSE Desenvolvedor de Software	Estudantes de tecnologia da informação	Presencial
19/11 (Sábado)	08:00 – 09:00	Apresentação oral de trabalhos e projetos desenvolvidos por professores e estudantes	Professores e estudantes	Todos	Presencial
	09:00 – 09:30	Encerramento	Organização	Todos	Presencial

	08:00 – 17:00	Curso: Administração e Gerenciamento Rural: Gestão Ambiental e Logística	SENAR	Estudantes de ciências agrárias	Presencial
--	---------------	---	--------------	---------------------------------	------------

Informações:

* A palestra não será transmitida online, será projetada e transmitida apenas no auditório da Unidade.

- 1) Os minicursos relacionados a tecnologia da informação serão realizados nos laboratórios de computação e terão vagas limitadas. A inscrição deverá ser feita em formulário específico divulgado no portal da UEG/POSSE.
- 2) O curso do SENAR será realizado em sala de aula na Unidade e a certificação será feita pelo próprio SENAR.
- 3) As palestras ocorrerão no auditório da Unidade conforme a programação acima.