



RESOLUÇÃO CONSEPE 078/2020

REITORIA/UEFS

PUBLICADO
D.O.E.

Em,
09
/
07
/
2020

Amplia a oferta de componentes optativos para o Curso de Agronomia

O Reitor da Universidade Estadual de Feira de Santana (UEFS) e Presidente do Conselho Superior de Ensino, Pesquisa e Extensão, no uso de suas atribuições e acolhendo indicação do Colegiado do Curso de Agronomia,

RESOLVE:

Artigo 1º Ampliar a oferta de componentes curriculares optativos para o Curso de Agronomia, incluindo o componente curricular descrito abaixo:

Componentes optativos				
Código	Disciplina	Ementa	C.H	Pré-requisitos(s)
TEC 216	CONSULTORIA EM BOAS PRÁTICAS AGRÍCOLAS	Utilização das Boas Práticas Agrícolas nos sistemas de produção. Boas práticas agrícolas na pré-colheita. Higiene Ambiental. Higiene na Produção Primária. Instalações fechadas relacionadas com cultivo. Localização e layout. Higiene, Saúde Pessoal e Instalações Sanitárias. Boas práticas agrícolas na pós-colheita. Conservação e transporte. Instalações abertas relacionadas com o beneficiamento de produtos agrícolas pós-colheita. Controle de fornecedores. Segurança alimentar e produção agrícola. Monitoramento do mercado para pequena e média empresa. Plano de ação do consultor em segurança alimentar. Aspectos técnicos em segurança alimentar. Etapas para a execução de uma consultoria.	60	TEC 341 ou TEC 345

Artigo 2º - Esta Resolução entra em vigor na data de sua aprovação, revogadas as disposições em contrário.

Gabinete da Reitoria, 08 de julho de 2020

Evandro do Nascimento Silva

Reitor e Presidente do CONSEPE



Documento assinado eletronicamente por **Evandro do Nascimento Silva, Reitor**, em 08/07/2020, às 17:16, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 13º, Incisos I e II, do [Decreto nº 15.805, de 30 de dezembro de 2014](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://seibahia.ba.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **00020060240** e o código CRC **B93D018A**.