



MOSTRA DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS

DATA: 17 À 22 DE MAIO



PRODUÇÃO DE LICOR



ESCURECIMENTO ENZIMÁTICO



PROCESSAMENTO DO CACAU



ROTULAGEM NUTRICIONAL



ALERGÊNICOS



QUALIDADE DO LEITE



PROBIÓTICOS E PREBIÓTICOS



PRODUÇÃO DE FILMES



MITO X VERDADE

Colegiado do Curso de
ENGENHARIA DE ALIMENTOS



PPGEAL
ENGENHARIA E
CIÊNCIA DE ALIMENTOS



Engenharia de Alimentos

CA
Centro Acadêmico de
Engenharia de Alimentos

SIGA-NOS NO
Instagram



@alimentos.uesb @ppgecaluesb @petialimentosuesb @caenga.uesb