



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA – UESB**  
**Programa de Pós-Graduação**  
**EM ENGENHARIA E CIÊNCIA DE ALIMENTOS**  
Fone: (77) 3261 - 8629 – [meali@uesb.edu.br](mailto:meali@uesb.edu.br)



HORÁRIO	SEGUNDA		TERÇA	QUARTA		QUINTA	SEXTA
08:00 – 09:00	INGLÊS	TOPICOS ESPECIAIS III	ESTATÍSTICA APLICADA	MICROBIOLOGIA APLICADA A ALIMENTOS		ESTATÍSTICA APLICADA	SEPARAÇÃO E PURIFICAÇÃO DE BIOMOLÉCULAS
09:00 – 10:00	ESPANHO L	TOPICOS ESPECIAIS III	ESTATÍSTICA APLICADA	MICROBIOLOGIA APLICADA A ALIMENTOS		ESTATÍSTICA APLICADA	SEPARAÇÃO E PURIFICAÇÃO DE BIOMOLÉCULAS
10:00 – 11:00	PESQUISA	TOPICOS ESPECIAIS III	TERMODINÂMICA AVANÇADA	MICROBIOLOGIA APLICADA A ALIMENTOS		SEPARAÇÃO E PURIFICAÇÃO DE BIOMOLÉCULAS	TERMODINÂMICA AVANÇADA
11:00 – 12:00		TOPICOS ESPECIAIS III	TERMODINÂMICA AVANÇADA	MICROBIOLOGIA APLICADA A ALIMENTOS		SEPARAÇÃO E PURIFICAÇÃO DE BIOMOLÉCULAS	TERMODINÂMICA AVANÇADA
14:00 – 15:00	SEMINÁRIOS I / SEMINÁRIOS III		INOVAÇÕES EM EMBALAGENS DE ALIMENTOS	TECNOLOGIAS LIMPAS NA AGROINDÚSTRIA	INOVAÇÕES EM EMBALAGENS DE ALIMENTOS	METODOLOGIA DA PESQUISA	ESTÁGIO DOCENTE EM ENGENHARIA E CIÊNCIA DE ALIMENTOS
15:00 – 16:00	SEMINÁRIOS I / SEMINÁRIOS III		INOVAÇÕES EM EMBALAGENS DE ALIMENTOS	TECNOLOGIAS LIMPAS NA AGROINDÚSTRIA	INOVAÇÕES EM EMBALAGENS DE ALIMENTOS	METODOLOGIA DA PESQUISA	ESTÁGIO DOCENTE EM ENGENHARIA E CIÊNCIA DE ALIMENTOS
16:00 – 17:00	QUÍMICA E BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS I		METODOLOGIA DA PESQUISA	TECNOLOGIAS LIMPAS NA AGROINDÚSTRIA		QUÍMICA E BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS I	ESTÁGIO DOCENTE EM ENGENHARIA E CIÊNCIA DE ALIMENTOS II
17:00 – 18:00	QUÍMICA E BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS I		METODOLOGIA DA PESQUISA	TECNOLOGIAS LIMPAS NA AGROINDÚSTRIA		QUÍMICA E BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS I	ESTÁGIO DOCENTE EM ENGENHARIA E CIÊNCIA DE ALIMENTOS II



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA – UESB  
Programa de Pós-Graduação  
EM ENGENHARIA E CIÊNCIA DE ALIMENTOS  
Fone: (77) 3261 - 8629 – [meali@uesb.edu.br](mailto:meali@uesb.edu.br)



I PERÍODO LETIVO DE 2017 – ANO IMPAR

DISCIPLINA	CÓDIGO	PROFESSOR RESPONSÁVEL
ESTATÍSTICA APLICADA	(DCEN0002)	PAULO BONOMO
MICROBIOLOGIA APLICADA A ALIMENTOS	(DCEN0005)	LÍGIA MIRANDA
INOVAÇÕES EM EMBALAGENS DE ALIMENTOS	(DCEN0009)	CRISTIANE PATRICIA OLIVEIRA
QUÍMICA E BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS I	(DCEN0010)	LEANDRO SOARES
TERMODINÂMICA AVANÇADA	(DCEN0014)	RAFAEL FONTAN
SEMINÁRIOS I	(DTRA1426)	SILMARA CARVALHO
SEMINÁRIOS III	(DTRA1472)	SILMARA CARVALHO
ESTÁGIO DOCENTE EM ENGENHARIA E CIÊNCIA DE ALIMENTOS	(DTRA1457)	CRISTIANE VELOSO
ESTÁGIO DOCENTE EM ENGENHARIA E CIÊNCIA DE ALIMENTOS II	(DTRA1471)	CRISTIANE VELOSO
TOPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA E CIÊNCIA DE ALIMENTOS III (BIOTECNOLOGIA DAS FERMENTAÇÕES DE ALIMENTOS E BEBIDAS)	(DTRA1466)	LEONARDO MILANI (POS-DOC)
SEPARAÇÃO E PURIFICAÇÃO DE BIOMOLÉCULAS	(DTRA1479)	RENATA BONOMO
TECNOLOGIAS LIMPAS NA AGROINDÚSTRIA	(DTRA1475)	LUCIANO RODRIGUES
METODOLOGIA DA PESQUISA	(DCEN0003)	SÉRGIO FERNANDES
INGLÊS	(DTRA 1458)	RAFAEL FONTAN/RENATA BONOMO
ESPAÑHOL	(DTRA 1470)	SIBELLI FERRÃO/CRISTIANE VELOSO
PESQUISA	(DCEN 0006)	CRISTIANE VELOSO