

Ética e Legislação Profissional

Código	Disciplina	Carga Horária			
		Créditos	Teórica	Prática	Total
EGA30123	Ética e Legislação Profissional	2	40	–	40
Pré-Requisitos	Não Possui				
Oferta	9º Semestre	Tipo	Obrigatória		
Objetivo Geral					
Repassar ao corpo discente os fundamentos éticos e as condutas necessárias à boa e honesta prática da profissão de Engenharia de Alimentos.					
Ementa					
Noções de ética geral. Ética em pesquisa. Código de ética profissional e as resoluções que orientam a prática da profissão no Brasil. Ética profissional e sanções disciplinares. Direitos e deveres dos trabalhadores. Legislação profissional. Política de Legislação. Estudo da Ciência, ética e sustentabilidade.					
Bibliografia					
Básica					
<ol style="list-style-type: none"> 1) CONFEA/CREA. Código de ética Profissional da Engenharia, da Arquitetura, da Agronomia, da Geologia, da Geografia e da Meteorologia. 9a ed. Brasília: CONFEA/CREA, 2014. 2) BARSANO, P. R. Ética Profissional. 1a ed. São Paulo: Saraiva, 2015. 3) SÁ, A. L. Ética Profissional, 9º ed. São Paulo: Atlas, 2009. 					
Complementar					
<ol style="list-style-type: none"> 1) MINISTÉRIO DA SAÚDE/CNEP. Manual Operacional para Comitês de Ética em Pesquisa. 4º ed. Série A. Normas e Manuais Técnicos, Brasília – DF, 2007. 2) CAMARGO, M. Fundamentos de Ética Geral e Profissional. 11 Ed. Rio de Janeiro: Vozes, 2011. 3) DUPAS, Gilberto. Ética e poder na sociedade da informação: de como a autonomia das novas tecnologias obriga a rever o mito do progresso. 2a ed. rev. ampl. São Paulo: UNESP, 2001. 4) OLIVEIRA, Manfredo A. Ética e racionalidade moderna. São Paulo: Loyola, 1993. 5) RIOS, Terezinha A. Ética e competência. Editora Cortez, 1993. 					