

## Programa Analítico de Disciplina

### TAL 121 - Introdução à Extensão para o Curso de Engenharia de Alimentos

Departamento de Tecnologia de Alimentos - Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas

Catálogo: 2024

Número de créditos: 1

Carga horária semestral: 15h

Carga horária semanal teórica: 1h

Carga horária semanal prática: 0h

Carga horária de extensão: 15h

Semestres: II

#### Objetivos

Apreender os conceitos, princípios e diretrizes da extensão universitária;  
Saber distinguir as modalidades de extensão e suas formas mais comuns na engenharia de alimentos;  
Ter compreensão a importância da extensão universitária para a sociedade e para sua formação profissional;  
Saber refletir o papel social, ético e de formação de cidadania das ações de extensão universitária; e  
Estar apto a reconhecer as oportunidades de extensão nas comunidades da cidade de Viçosa e de seu entorno.

#### Ementa

Princípios e diretrizes da extensão universitária. Modalidades. Os objetivos do desenvolvimento sustentável. O papel social e formativo da extensão para o engenheiro de alimentos.

#### Atividades de Extensão

Capacitação dos estudantes matriculados na compreensão dos conceitos de extensão, na identificação oportunidades e efetivo desempenho de ações de extensão universitária, em suas diferentes modalidades, particularmente afins à engenharia de alimentos. Elaboração de um projeto de extensão com proposta de solução para a demanda identificada; apresentação do projeto de extensão entre seus pares, para análises e sugestões.

#### Pré e correquisitos

*Não definidos*

#### Oferecimentos obrigatórios

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://siadoc.ufv.br/validar-documento> com o código: V2RB.7UAU.BRO3

Curso	Período
Engenharia de Alimentos	2

Oferecimentos optativos
<i>Não definidos</i>

## TAL 121 - Introdução à Extensão para o Curso de Engenharia de Alimentos

Conteúdo					
Unidade	T	P	ED	Pj	To
1. Apresentação e conceitos	2h	0h	0h	0h	2h
2. Diretrizes da extensão universitária	2h	0h	0h	0h	2h
3. Modalidades de extensão	2h	0h	0h	0h	2h
4. Extensão universitária e os objetivos do desenvolvimento sustentável	3h	0h	0h	0h	3h
5. Extensão universitária na formação acadêmica e profissional: elaboração de projetos	4h	0h	0h	0h	4h
6. Relatos de vivências: apresentação e debates.	2h	0h	0h	0h	2h
Total	15h	0h	0h	0h	15h

Teórica (T); Prática (P); Estudo Dirigido (ED); Projeto (Pj); Total (To);

Planejamento pedagógico	
Carga horária	Itens
Teórica	Apresentação de conteúdo oral e escrito com o apoio de equipamento (projektor, quadro-digital, TV, outros); Debate mediado pelo professor; Apresentação de conteúdo pelos estudantes, mediado pelo professor; Exposição dialogada com os demais alunos e professor; Trabalhos em pequenos e grandes grupos; Relatos de vivências em extensão; e Análise crítica e reflexiva dos relatos apresentados, além de artigos e outros materiais impressos ou disponíveis na Internet
Prática	Não definidos
Estudo Dirigido	Não definidos
Projeto	Não definidos
Recursos auxiliares	Não definidos

## TAL 121 - Introdução à Extensão para o Curso de Engenharia de Alimentos

### Bibliografias básicas

Descrição	Exemplares
Deus, Sandra de. Extensão universitária : trajetórias e desafios – Santa Maria, RS : Ed. PRE-UFSM, 2020. 96 p	1
FREIRE, P. Extensão ou comunicação? 7ª Ed. Rio de Janeiro; Paz e Terra, 1983. 93p.	1
Síveres, L. (Org.) A Extensão universitária como um princípio de aprendizagem — Brasília: Liber Livro, 2013. 272 p. (disponível online)	1

### Bibliografias complementares

Descrição	Exemplares
FÓRUM DE PRÓ-REITORES DE EXTENSÃO DAS INSTITUIÇÕES PÚBLICAS DE EDUCAÇÃO SUPERIOR BRASILEIRAS (FORPROEX). Política Nacional de Extensão Universitária. Gráfica da UFRGS. Porto Alegre, RS, 2012 (Coleção Extensão Universitária; v. 7).	0
FÓRUM DE PRÓ-REITORES DE EXTENSÃO DAS UNIVERSIDADES PÚBLICAS BRASILEIRAS. Extensão e Flexibilização Curricular. Porto Alegre: Porto Alegre; UFRGS. Brasília: MEC/SESu, 2006. 91p. (Coleção Extensão Universitária; v.4).	1
SOUZA, A.L.L. A história da Extensão Universitária. Campinas, SP: Editora Alínea, 2000. 138p.	1