



# Câmara Municipal de Ouro Branco

Câmara Municipal de Ouro Branco

Protocolo Geral

Nº 1332 Data entrada 19/11/21

Horário 15:22 Data saída  / /

Destino Presidência

  
Assinatura Responsável

**Emenda nº 03 ao Projeto de Lei Substitutivo nº 01 ao Projeto de Lei nº 94, "QUE ALTERA AS LEIS MUNICIPAIS Nº 1.535/2006 E 1.868/2011 DO MUNICÍPIO DE OURO BRANCO".**

**Art.1º** Ao cargo de Fiscal Sanitário de nível Superior, constante no quadro de cargos do Art.3º, será adicionado em requisitos mínimos de escolaridade, o curso superior completo em Ciência e Tecnologia de Alimentos ou Ciência dos Alimentos.

## JUSTIFICATIVA

Segundo a Resolução Normativa nº 257, de 29 de outubro de 2014, do Conselho Federal de Química, que define as atribuições dos profissionais que laboram na área da Química de Alimentos, consta:

Artigo 1º – São profissionais da Química, nos termos da Resolução nº 198/2004 do Conselho Federal de Química, os Engenheiros de Alimentos, os Bacharéis em Ciência dos Alimentos e as Categorias Profissionais caracterizadas no "Eixo Tecnológico da Produção Alimentícia"...

Artigo 2º – São atribuições dos Profissionais citados no artigo 1º desta Resolução, a serem conferidas de acordo com a avaliação da Estrutura Curricular e Conteúdos Programáticos das Disciplinas cumpridas nos Cursos de Graduação pelos Profissionais de cada Categoria:

1. Vistoriar, emitir relatórios, pareceres periciais, laudos técnicos, indicando as medidas a serem adotadas e realizar serviços técnicos relacionados com as atividades tecnológicas envolvidas no beneficiamento, armazenamento, industrialização, conservação, acondicionamento e embalagem de alimentos.

...

10. Efetuar a inspeção das atividades produtivas, zelando pelo cumprimento das normas sanitárias e dos padrões de qualidade dos produtos alimentares industrializados.

Desta forma, as atribuições técnicas deste profissional também atendem aos objetivos do cargo em questão.

Ouro Branco, 19 de novembro de 2021.

  
\_\_\_\_\_  
Valéria de Melo Nunes Lopes  
Vereadora