



RESULTADO DE INSCRIÇÕES E ORIENTAÇÕES - Exame de Proficiência 2020/1

HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES		
DISCIPLINA/CURSO	MATRÍCULA DO CANDIDATO	STATUS DA INSCRIÇÃO
Inglês Instrumental / Sistemas de Informação	20201030090083	INDEFERIDA - Item 2.4.2.1 do edital
	20201030090040	DEFERIDA
Análise Sensorial de Alimentos e Bebidas	20181030110272	DEFERIDA
Gestão da Qualidade	20181030110272	DEFERIDA

ORIENTAÇÕES PARA A PROVA:

inglês instrumental:

Data: 05/03/2019

Horário: 15:00

Sala: S-502

Conteúdo:

Estudo de textos específicos da área de computação visando a compreensão. Aspectos gramaticais e morfológicos pertinentes à compreensão. Desenvolvimento e ampliação das estratégias de leitura.

Bibliografia:

GALLO, Ligia Pazera. Inglês instrumental para informática: modulo I. São Paulo: Icone, 2008.

MUNHOZ, Rosângela. Inglês instrumental: estratégias de leitura; modulo I. São Paulo: Textonovo, 2005.

SAWAYA, Márcia Regina. Dicionário de informática e internet: inglês-português. 3. ed. São Paulo: Nobel, 2005.

Análise Sensorial:

Data: 04/03/2020

Horário: 17:30H

Local: Sala S-302

Conteúdo:

Conceito, origem e importância da análise sensorial de alimentos. Princípios de fisiologia sensorial e psicofísica. Condições para análise sensorial. Seleção e treinamento de provadores. Implantação de laboratório de análise sensorial. Métodos de análise sensorial. Métodos afetivos: aceitação e preferência. Métodos discriminatórios. Métodos descritivos. Estatística aplicada à análise sensorial.

Bibliografia:

CHAVES, J. B. Métodos de diferença em avaliação sensorial de alimentos e bebidas. Viçosa: UFV, 1993.

CHAVES, J. B.; SPROESSER, R. L. Práticas de laboratório de análise sensorial de alimentos e bebidas. Viçosa: UFV, 1999.

DUTCOSKY, S. D. Análise sensorial de alimentos. São Paulo: Champagnat, 2011. 426p.

ELLENDERSEN, L. S. N. Análise sensorial descritiva quantitativa: estatística e interpretação. Porto Alegre: Ed. UEPG. 89 p.

CASTRO, F. A. F. Estudo experimental dos alimentos: uma abordagem pratica. Viçosa, MG: UFV. v. 28 . 107 p.

MINIM, V. P. R. Análise sensorial estudos com consumidores. Viçosa: UFV, 2013.

Gestão da Qualidade

Data: 04/03/2020

Horário: 15:30H

Local: Sala S-302

Conteúdo:

Introdução à gestão da qualidade - Definição, objetivos e história da gestão da qualidade. Padrões de identidade e qualidade para alimentos - Princípios, importância e tipo das normas de gestão da qualidade. Gestão de segurança de alimentos - Conceito, legislação, pré-requisitos para implantação e gerenciamento das ferramentas de gerenciamento da qualidade: Procedimentos operacionais padronizados, Boas práticas de manipulação, Análise de perigos e pontos críticos de controle e Controle estatístico de processo. Auditoria, fiscalização, inspeção e monitoramento. Processo de certificação.

Bibliografia:

BERTOLINO, M. T. Gerenciamento da qualidade na indústria alimentícia: ênfase na segurança dos alimentos. Porto Alegre: Artmed, 2010.

MONTGOMERY, D. C. Introdução ao controle estatístico da qualidade. Rio de Janeiro: LTC, 2013.

PALADINI, E. P. Gestão da Qualidade: teoria e prática. São Paulo: Atlas, 2010.

BERNARD, D. et al. Gestão de alimentos e bebidas. São Paulo: Campus, 2012.

FERREIRA, S. M. R. Controle de qualidade em sistemas de alimentação coletiva. São Paulo: Varela, 2012.

MADEIRA, M. Alimentos conforme a lei. Barueri: Manole, 2002.

MORTIMORE, S. HACCP: enfoque prático. São Paulo: Acríbia, 2001.

SILVA Jr., E. A. de. Manual de controle higiênico-sanitário em serviços de alimentação. São Paulo: Varela, 1995.

Paulo Francisco da Conceicao (1651533)
INH-COORDENACAO ACADEMICA

em 2 de março de 2020

Documento assinado eletronicamente por:

- Paulo Francisco da Conceicao, COORDENADOR - FG1 - INH-CA, em 02/03/2020 16:24:45.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 27/02/2020. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifg.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 45772

Código de Autenticação: 18fb075e27



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
Av. Universitária, S/Nº, Vale das Goiabeiras, INHUMAS / GO, CEP
75.400-000
(62) 3514-9544 (ramal: 9544)

