

ISSN 2317-8671

O IX MIC - MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

O IV FECITAC - FEIRA DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIA, ARTE E CULTURA

III SEMETEC - SEMANA DE ESTUDOS DOS CURSOS TÉCNICOS

APRESENTAÇÕES DE ESTÁGIO

DE 24 A 27 DE SETEMBRO DE 2019



ENSALAMENTO - MANHÃ

MINICURSO	LOCAL
Determinação de corantes artificiais em gelatinas.	Laboratório de bromatologia.
Contagem de staphylococcus aureus em alimentos.	Laboratório de microbiologia de alimentos.
Minicurso teórico e prático de fabricação de marshmallow.	Laboratório de vegetais.
Cromatografia aplicada a indústria química, de alimentos e farmacêutica.	Laboratório de Química Analítica.
Utilização do LaTeX como ferramenta de edição de textos.	Laboratório de Informática 1.
Desenvolvendo aplicativos com MIT App Inventor.	Laboratório de Informática 2.
Oficina LEGO Robótica/Oficina de Arduino.	Laboratório de Informática 3.
Piscicultura.	Bloco Pedagógico – Sala 3.
Campo Agrostológico de Plantas Forrageiras: princípios de manejo e adaptabilidade de pastagens no Oeste Catarinense.	1 , 1 1
Técnicas para detecção de endoparasitas em ovinos.	Laboratório de Parasitologia Veterinária.
	 - Laboratório de Microbiologia Veterinária. - Sala de ordenha e do rebanho em lactação (ZOO III).
Histopatologia veterinária: do campo ao diagnóstico.	Bloco da patologia.
Anatomia comparada do sistema digestório de ruminantes.	Laboratório de Anatomia Veterinária.
Minicurso de diagnóstico por imagem.	Sala de raio-X.Sala de revelação de raio-X.Sala de aula do Bloco da Medicina Veterinária.
Classificação linear de vacas leiteiras.	ZOO III.
Banco de colostro e Silagem de colostro na criação de bezerras	Sala de aula do Bloco da Medicina Veterinária.
Manejo de ovinos.	ZOO II.

Inteligência Emocional.	Auditório – Bloco Pedagógico.
Análises físico-químicas e pesquisa de fraudes em leite.	Laboratório de Inspeção e Tecnologia de produtos de origem animal.
Metodologia de análise de discos difusão para detecção de potenciais antimicrobianos.	Laboratório de Biologia.
O mundo visio espacial: sinais e expressões faciais e corporais.	Bloco Pedagógico – Sala 12.
Escolha Profissional, Projeto de Vida e Carreira.	Bloco Tecnológico – Sala 06.
Trilhando vida: cuidados com o corpo, a mente e o espírito.	CTG. Bloco Tecnológico – Sala 03. Bloco Tecnológico – Sala 05.
Introdução à técnica de Bonsai.	Laboratório de Fitotecnia.

ENSALAMENTO - TARDE

MINICURSO	LOCAL
Determinação de corantes artificiais em gelatinas.	Laboratório de bromatologia.
Avaliação da atividade antibacteriana de óleos essenciais.	Laboratório de microbiologia de alimentos.
Minicurso teórico e prático de fabricação de marshmallow.	Laboratório de vegetais.
Cromatografia aplicada a indústria química, de alimentos e farmacêutica.	Laboratório de Química Analítica.
Utilização do LaTeX como ferramenta de edição de textos.	Laboratório de Informática 1.
Desenvolvendo aplicativos com MIT App Inventor.	Laboratório de Informática 2.
A matemática por detrás dos jogos.	Laboratório de Informática 3.
Piscicultura.	Visita Técnica.
Campo Agrostológico de Plantas Forrageiras: princípios de manejo e adaptabilidade de pastagens no Oeste Catarinense.	Espaço do próprio Campo Agrostológico.
Técnicas para detecção de endoparasitas em ovinos.	Laboratório de Parasitologia Veterinária.
Minicursos teórico-prático de diagnóstico microbiológico a partir de amostras de leite visando à profilaxia e controle da mastite bovina.	- Sala de ordenha e do rebanho em lactação
Histopatologia veterinária: do campo ao diagnóstico.	Bloco da patologia.
Anatomia comparada do sistema digestório de ruminantes.	Laboratório de Anatomia Veterinária.

Minicurso de diagnóstico por imagem.	Sala de raio-X.Sala de revelação de raio-X.Sala de aula do Bloco da Medicina Veterinária.
Classificação linear de vacas leiteiras.	ZOO III.
Banco de colostro e Silagem de colostro na criação de bezerras	Sala de aula do Bloco da Medicina Veterinária.
Manejo de ovinos.	ZOO II.
Terapias alternativas de cura.	Auditório – Bloco Pedagógico.
Análises físico-químicas e pesquisa de fraudes em leite.	Laboratório de Inspeção e Tecnologia de produtos de origem animal.
Técnica de coloração de Gram.	Laboratório de Biologia.
Os seis pontos: mundo braille.	Bloco Pedagógico – Sala 12.
Escolha Profissional, Projeto de Vida e Carreira.	Bloco Tecnológico – Sala 06.
Cozinha vegana descomplicada: receitas e dicas de substituições práticas e acessíveis.	Laboratório de cereais.
O xadrez e a matemática.	Bloco Tecnológico – Sala 03.