

# EMPRESA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA DE MINAS GERAIS INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AGROPECUÁRIA DE PITANGUI

## PROGRAMA ANALÍTICO DA DISCIPLINA

DISCIPLINA	
Seminário II	
Ano de aprovação: 2025	Semestre de oferecimento: I
Código: ITAP 380	
Carga horária total: 30 h Carga horária em sala de aula: 30 h Carga horária em laboratório: h Carga horária na Fazenda-Escola: h Carga horária em outro ambiente: h  Carga horária semanal de estudo individual ou em grupo, dedicado à disciplina: 1 h	
OBJETIVOS	
Ao fim da disciplina, o estudante deverá ser capaz de:  1. Atualizar-se sobre novas tecnologias aplicadas à agropecuária de precisão; 2. Discutir com profissionais formados e atuantes a realidade do mercado de trabalho na área das ciências agrárias, especificamente, na agropecuária de precisão; 3. Identificar oportunidades no mercado de trabalho; 4. Explicar a importância do empreendedorismo para o desenvolvimento econômico e social, despertando-se como profissionais com perfil empreendedor que buscam efetivamente por soluções criativas e inovadoras para problemas e desafios do setor.	
EMENTA	
Tecnologias aplicadas à agropecuária de precisão. Mercado de trabalho. Empreendedorismo e inovação. Casos de sucesso. Atualidades.	
PRÉ E CO-REQUISITOS	
Pré-requisito: Não se aplica	Co-requisito: Não se aplica
MODALIDADE	
<input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Semipresencial  Carga Horária na modalidade a distância: Não se aplica	

CONTEÚDO					
Tópicos e Sub-Tópicos	T	P	ED	Pj	Tot
1. Tecnologias aplicadas à agropecuária de precisão	03h	03h	00h	00h	06h
2. Mercado de trabalho	03h	03h	00h	00h	06h
3. Empreendedorismo e inovação	03h	03h	00h	00h	06h
4. Casos de sucesso	03h	03h	00h	00h	06h
5. Atualidades	03h	03h	00h	00h	06h
	h	h	h	h	h
	h	h	h	h	h
	h	h	h	h	h
	h	h	h	h	h
	h	h	h	h	h
	h	h	h	h	h
	h	h	h	h	h
	h	h	h	h	h
	h	h	h	h	h
	h	h	h	h	h
	h	h	h	h	h
	h	h	h	h	h
	h	h	h	h	h
	h	h	h	h	h
	h	h	h	h	h
<b>Total:</b>	15h	15h	00h	00h	30h

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

Carga horária	Descrição da metodologia utilizada	
Teórica	<b>Tipo de Aula:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Expositiva dialogada <input type="checkbox"/> Estudos dirigidos <input type="checkbox"/> Sala de aula invertida <input checked="" type="checkbox"/> Debates moderados Outros formatos aula:	<b>Recursos utilizados:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Quadro convencional <input checked="" type="checkbox"/> TV/Projeto multimídia <input type="checkbox"/> Quadro digital <input type="checkbox"/> Aparelho de som Outros recursos utilizados:
Prática	<b>Tipo de Aula:</b> discussões e debates logo após a apresentação dos temas abordados em cada seminário. Discussão em grupo.	<b>Recursos utilizados:</b>
Estudo Dirigido		
Projeto		
Recursos auxiliares	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA) <input type="checkbox"/> Tutoriais <input type="checkbox"/> Vídeos <i>on-line</i> <input type="checkbox"/> Material didático <input type="checkbox"/> Transporte Outros recursos: Recursos de comunicação e informação síncronos (Google Meet).	

Bibliografias básicas	
Descrição	Exemplares
Bibliografia variável a cada semestre em função dos temas abordados.	
Textos em geral.	
Artigos científicos.	
Bibliografias complementares	
Descrição	Exemplares
