

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	
<p>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</p> <p>Carga horária semanal de estudo individual ou em grupo, dedicado à disciplina: 1 h</p>	
OBJETIVOS	
Ao fim da disciplina, o estudante deverá ser capaz de:	
<ol style="list-style-type: none">Atualizar-se sobre novas tecnologias aplicadas à agropecuária de precisão;Discutir com profissionais formados e atuantes a realidade do mercado de trabalho na área das ciências agrárias, especificamente, na agropecuária de precisão;Identificar oportunidades no mercado de trabalho;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	

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

Carga horária	Descrição da metodologia utilizada	
Teórica	Tipo de Aula: <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:	Recursos utilizados: <input checked="" type="checkbox"/> Quadro convencional <input checked="" type="checkbox"/> TV/Projetor multimídia <input type="checkbox"/> Quadro digital <input type="checkbox"/> Aparelho de som Outros recursos utilizados:
Prática	Tipo de Aula: discussões e debates logo após a apresentação dos temas abordados em cada seminário. Discussão em grupo.	Recursos utilizados:
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



ITAP
INSTITUTO TECNOLÓGICO
DE AGROPECUÁRIA
DE PITANGUI

EPAMIG
Pesquisa Agropecuária
