



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO  
AMAZONAS



CAMPUS MANAUS DISTRITO INDUSTRIAL

Curso: **ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO**

**OBJETIVOS**

Apresentar experiências e perspectivas de atuação na área de engenharia de Controle e Automação.

DISCIPLINA:	PERÍODO	C.H. Semanal:	C.H. Total:
<b>Seminários Técnicos</b>	<b>7º</b>	<b>4h</b>	<b>40h</b>
<b>PRÉ-REQUISITO (S):</b> Sensores e Atuadores		<b>C. H. Teórica: 40 h</b>	<b>C. H. Prática: -----</b>

**CONTEUDO PROGRAMÁTICO:**

Série de palestras técnicas de profissionais da área e de trabalhos acadêmicos pertinentes às atividades a serem desenvolvidas pelo engenheiro de Controle e Automação.

**BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

Não há

**BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

Não há