

**CERTIFICADO DE ESTUDOS ESPECIAIS EM “ENGENHARIA AUTOMOBILÍSTICA”
CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA**

Período	Código	Nome da disciplina	Créditos
2º	SMM0339	Introdução à Engenharia Automobilística	4
3º	1800104	Atividades Complementares em Engenharia Mecânica I (EQUIPES BAJA ou FÓRMULA)	4
3º	SMM0343	Introdução ao Rendering Automotivo	4
4º	1800108	Atividades Complementares em Engenharia Mecânica I (EQUIPES BAJA ou FÓRMULA)	4
4º	SMM0340	Introdução ao Design Automotivo	4
5º	SEM0578	Aerodinâmica de Veículos Terrestres	3
5º	SMM0166	Eletrônica Aplicada a Motores CI	4
5º	SMM0341	Tecnologia Aplicada na Competição Automotiva	4
6º	SMM0157	Mecânica de Autoveículos I	3
7º	SEM0575	Veículos Terrestres Autônomos	3
7º	SMM0171	Mecânica de Autoveículos II	4
7º	SMM0204	Suspensões Veiculares	4
7º	SMM0215	Lubrificação e Lubrificantes Automotivos	2
8º	SEM0573	Ruídos e Vibrações em Máquinas e Veículos	4

Para obtenção do certificado o aluno deverá obter aprovação em **pelo menos 25 créditos** das disciplinas mencionadas nessa tabela.