

**Para:** SERVIÇOS ACADÉMICOS NÚCLEO DE MESTRADOS

**De:** PRESIDENTE DA ADEM

**Assunto:** MESTRADO EM ENGENHARIA MECÂNICA – REGRAS DE TRANSIÇÃO

Visando clarificar as regras de transição dos alunos actualmente inscritos no Curso de Mestrado em Engenharia Mecânica para a nova estrutura curricular a entrar em vigor no ano lectivo 2014/2015, em conformidade com a Proposta de Reestruturação Curricular aprovada no Plenário do Conselho Técnico-Científico realizado em 21/11/2013, nomeadamente no que se refere às Unidades Curriculares Manutenção Produtiva Total e Gestão Lean, no Perfil de Produção, e Sistemas Electromecânicos, no Perfil de Energia, Refrigeração e Climatização, cuja mudança de semestre na estrutura curricular do curso implica uma alteração nos ECTS que lhe estão associados, passando de 6.5ECTS para 6 ECTS, as regras de transição a aplicar aos alunos já inscritos no curso em apreço são as seguintes:

<b>Estrutura Curricular em vigor em 2013/2014</b>	<b>Estrutura Curricular a vigorar em 2014/2015</b>
Ruido e Vibrações	Manutenção por Controlo de Condição Opção II.4
Controlo de Condição	Vibrações Mecânicas
Manutenção Produtiva e Gestão Lean (Actual)	Manutenção Produtiva total e Gestão Lean (Nova)
Sistemas Electromecânicos (Actual)	Sistemas Electromecânicos (Nova)

Para os alunos já inscritos no Curso em apreço no ano lectivo 2013/2014, a conclusão do Curso implica aprovação em quatro Unidades Curriculares de Opção, independentemente dos agrupamentos das Unidades Curriculares de Opção

ISEL/ADEM, 9 de Julho de 2014

**O Presidente da ADEM**

---

João Manuel Ferreira Calado  
(Professor Coordenador com Agregação)