



Normas de Transição

No ano lectivo de 2010/2011 todos os alunos de TIM deverão inscrever-se no novo plano de estudo, sendo que as disciplinas realizadas no plano antigo serão creditadas de acordo com a tabela de creditação apresentada no ponto seguinte.

Os alunos que, no ano lectivo de 2010/2011, **se inscrevam no segundo ano**, poderão inscrever-se num conjunto de disciplinas adicionais, no máximo de **4 créditos ECTS**, para além do valor máximo de disciplinas e/ou créditos permitido pelo regulamento interno de frequência e avaliação da Escola Superior de Tecnologia. Terão ainda direito a **um exame adicional** em cada época de recurso

Os alunos que, no ano lectivo de 2010/2011, **se inscrevam no terceiro ano**, poderão inscrever-se num conjunto de disciplinas adicionais, no máximo de **9 créditos ECTS**, para além do valor máximo de disciplinas e/ou créditos permitido pelo regulamento interno de frequência e avaliação da Escola Superior de Tecnologia. Terão ainda direito a **dois exames adicionais** por época de recurso e a **dois exames adicionais** na época especial de conclusão de grau.

Tabela de Creditação

A tabela seguinte apresenta a creditação das disciplinas do plano curricular antigo no novo plano curricular.

Note-se que um aluno que tenha realizado o primeiro ano curricular na sua totalidade passa a ter duas disciplinas em atraso após a creditação.

Um aluno que tenha realizado na totalidade os dois primeiros anos curriculares passa a ter três disciplinas em atraso após a creditação.



D2L

Disciplina Procedente Novo Plano Curricular	Disciplina Precedente Plano Curricular Antigo
Multimédia I	Multimédia I
Lógica	Lógica
Probabilidades e Estatística	Probabilidades e Estatística
Interfaces Pessoa-Máquina I	Interfaces Pessoa-Máquina I
Programação I	Programação I
Inglês Técnico I	
Programação II	Programação II
Arquitectura de Computadores	Arquitectura de Computadores
Matemática Computacional	Matemática Computacional
Análise de Sistemas	Análise de Sistemas
Interfaces Pessoa-Máquina II	Interfaces Pessoa-Máquina II
Inglês Técnico II	
Multimédia II	Multimédia II
Sistemas Operativos	Sistemas Operativos
Fundamentos de Inteligência Artificial	Fundamentos de Inteligência Artificial
Programação III	Programação III
Tecnologias de Produção e Edição de Áudio e Vídeo	Tecnologias de Produção e Edição de Áudio e Vídeo
Computação Gráfica	Computação Gráfica
Redes de Computadores	Redes de Computadores
Base de Dados I	Base de Dados I
Engenharia de Software	Engenharia de Software
Design de Sistemas Interactivos	Design de Sistemas Interactivos
Inteligência Artificial	Inteligência Artificial
Linguagens Web	Linguagens Web
Sistemas de Informação nas Organizações	Sistemas de Informação nas Organizações
Arquitectura e Tecnologias Internet	Arquitectura e Tecnologias Internet
Base de Dados II	Base de Dados II
Linguagens de Organização de Dados	Linguagens de Organização de Dados
Portfólio I	Portfólio
Projecto I	Projecto
Arquitectura de Sistemas de Informação	Arquitectura de Sistemas de Informação
Multimédia III	Multimédia III
Análise Inteligente de Dados	Análise Inteligente de Dados
Empreendedorismo	Empreendedorismo
Portfólio II	Portfólio
Projecto II	Projecto