

*23/10/2019*

**ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA DE SETÚBAL**

**ANO LETIVO 2019/2020 - SEMESTRE: 1º**

**CURSO: Licenciatura em Engenharia Informática**

**CANDIDATURAS A UNIDADES CURRICULARES ISOLADAS (2ª FASE)**

De acordo com o artigo 146.º do Regulamento das Atividades Académicas e Linhas Orientadoras de Avaliação e Desempenho Escolar dos Estudantes do IPS (Regulamento n.º 473/2017, de 5 de setembro)

Nº Est. (se do IPS)	Nome do Candidato	Unidade Curricular	Resultado	Observações
190200027 e 150221006	Gonçalo Pereira Marques	Complementos de Bases de Dados	Aprovada	
		Matemática Discreta	Aprovada	
		Programação Avançada	Aprovada	
		Redes de Computadores	Aprovada	
130221038 e 120200027	Cléria Laurinda João Maquiniche	Complementos de Bases de Dados	Aprovada	
		Engenharia de Software	Aprovada	
		Programação Avançada	Aprovada	
130221036 e 120200024	Adilson António Lomé Sequeira	Inteligência Artificial	Aprovada	
		Probabilidades e Estatística	Recusada	a)
140221037 e 120200030	Albano Nahenda Tjyakala	Bases de Dados	Recusada	a)
		Computação Móvel	Aprovada	
		Inteligência Artificial	Aprovada	
		Probabilidades e Estatística	Recusada	a)
		Programação Orientada por Objetos	Recusada	a)
		Programação Visual	Aprovada	
130221039 e 120200049	Engrácia Manuel Jungo	Inteligência Artificial	Aprovada	
	Armindo Aécio Vaz Mané	Matemática Discreta	Aprovada	

NOTA: A aprovação refere-se exclusivamente à verificação da capacidade de integração e de frequência. Caso o candidato seja estudante do IPS, a inscrição fica condicionada à verificação da condição académica regulamentar de máximo de créditos ECTS inscritos

Nº Est. (se do IPS)	Nome do Candidato	Unidade Curricular	Resultado	Observações
	André Miguel Cruz Rodrigues	Algoritmos e Tipos Abstratos de Dados	Recusada	a)
		Análise Numérica	Recusada	a)
		Economia e Gestão	Aprovada	
		Lógica Computacional	Aprovada	
		Matemática I	Aprovada	
		Programação Orientada por Objetos	Recusada	a)
		Sociologia das Organizações e Inovação	Recusada	a)
190200040, 180200027 e 160262017	Rafael Bernardino Palma	Complementos de Bases de Dados	Aprovada	
		Computação Móvel	Aprovada	
		Interação Pessoa-Máquina	Aprovada	
		Programação Avançada	Aprovada	
		Redes de Computadores	Aprovada	
180200057 e 160210027	António Luís Santos Patricio	Complementos de Bases de Dados	Aprovada	
		Economia e Gestão	Aprovada	
		Matemática Discreta	Aprovada	
		Programação Avançada	Aprovada	
190200051, 180288023, 170210021 e 170261014	André Filipe Benjamim Castro	Marketing	Aprovada	
		Sistemas Operativos	Aprovada	
		Economia e Gestão	Aprovada	
150210008 e 140265014	Diogo Filipe Rodrigues de Jesus	Algoritmos e Tipos Abstratos de Dados	Recusada	a)
		Bases de Dados	Recusada	a)
		Economia e Gestão	Aprovada	
		Matemática I	Aprovada	
190200054, 170261022 e 180288008	Tiago Mateus de Lima	Economia e Gestão	Aprovada	
180288041, 170261009, 170210029 e 170262011	João Pedro Dias Daniel	Economia e Gestão	Aprovada	
		Marketing	Aprovada	
		Sistemas Operativos	Aprovada	
180288005 e 170261020	Marcelo José Claudino Correia	Economia e Gestão	Aprovada	
		Marketing	Aprovada	
		Sistemas Operativos	Aprovada	

NOTA: A aprovação refere-se exclusivamente à verificação da capacidade de integração e de frequência. Caso o candidato seja estudante do IPS, a inscrição fica condicionada à verificação da condição académica regulamentar de máximo de créditos ECTS inscritos

Nº Est. (se do IPS)	Nome do Candidato	Unidade Curricular	Resultado	Observações
180288025, 170261013 e 170262006	Rafael Carvalho Martins	Economia e Gestão	Aprovada	
		Marketing	Aprovada	
		Sistemas Operativos	Aprovada	
180288038, 170261004 e 170208001	Tiago Lopes Quaresma	Economia e Gestão	Aprovada	
		Marketing	Aprovada	
		Sistemas Operativos	Aprovada	
190200050, 180288022, 170261007, 170269005 e 160205018	Pedro Miguel Lima Fernandes	Economia e Gestão	Aprovada	
	João Guilherme Peniche Massano	Economia e Gestão	Aprovada	
		Introdução à Programação Orientada por Objetos	Aprovada	
		Lógica Computacional	Aprovada	
		Métodos de Estudo e Comunicação	Aprovada	
180288029, 170209017 e 170261012	André Filipe Rocha dos Santos	Economia e Gestão	Aprovada	
		Marketing	Aprovada	
		Sistemas Operativos	Aprovada	

Observações:

a) A candidatura à UC deve ser apresentada no período correto

Setúbal, 23-10-2019.

O Coordenador/Diretor de Curso

23/10/2019

Assinado por : JOSÉ ANTÓNIO MOINHOS

**CORDEIRO**

Num. de Identificação Civil: B1064945065

Data: 2019.10.23 14:39:54 Hora de Verão de GMT

**X** José Cordeiro

Coordenador/Diretor de Curso

Signed by: JOSÉ ANTÓNIO MOINHOS CORDEIRO



**CARTÃO DE CIDADÃO**

NOTA: A aprovação refere-se exclusivamente à verificação da capacidade de integração e de frequência. Caso o candidato seja estudante do IPS, a inscrição fica condicionada à verificação da condição académica regulamentar de máximo de créditos ECTS inscritos