

Instituto Superior Miguel Torga

Ano Lectivo 2017/18

Faculdade ISMT

Fase 4ª fase

Tipo de Curso Licenciatura

Tipo de Candidato Mudança de par instituição/curso

Resultado das Candidaturas

Número	Nº Documento	Nome	Curso	*	Prova	Resultado
4107	14395724	PEDRO FILIPE RIBEIRO ALVES DE MATOS	Design de Comunicação	180	Desenho	Colocado
3965	15016145	DANIEL PACHECO FERREIRA	Design de Comunicação	104	Desenho	Colocado
3915	FR638992	JOÃO FLÁVIO LEMOS DE M.C.ROCHA	Gestão	142	Matemática	Colocado
4036	15414322	ANA FRANCISCO JEGUNDO RODRIGUES	Psicologia	128	Filosofia	Colocado
4031	13857784	DIOGO JOSÉ RAIMUNDO DUARTE	Psicologia	127	História	Colocado
4144	14249641	GUILHERME COSTA PINTO CARECHO FERREIRA	Gestão de Recursos Humanos	127	Português	Colocado
4105	13896208	MARGARIDA ISABEL LOURO DE MELO NOGUEIRA	Gestão de Recursos Humanos	111	Português	Colocado
3945	14914420	MÓNICA ALEXANDRA LOPES MATEUS	Gestão de Recursos Humanos	96	Economia	Colocado
4116	14966203	INÊS CARDOSO PINTO MENDES OLIVEIRA	Serviço Social	101	História	Colocado
4133	14835092	JOÃO AFONSO MOURA SANTOS COSTA	Comunicação Empresarial	126	História Cultura Artes	Colocado

Coimbra, 18 de setembro de 2017

O Conselho Diretivo

NOTA:

1. A seriação dos candidatos é realizada por ordem decrescente da(s) nota(s) da(s) prova(s) de ingresso utilizadas.

Instituto Superior Miguel Torga

Ano Lectivo 2017/18

Faculdade ISMT

Fase 4ª fase

Tipo de Curso Licenciatura

Tipo de Candidato Reingresso

Resultado das Candidaturas

Número	Nº Documento	Nome	Curso	Resultado
4059	8383152	CARLA MARIA PAIS DE BRITO SILVEIRA	Serviço Social	Colocado
4154	12456281	ANDREIA VANESSA MARQUES DE CASTRO	Serviço Social	Colocado
4062	13498401	JOÃO MIGUEL SANTOS GONÇALVES CARRAMAN	Design de Comunicação	Colocado
4148	14100284	MARIA INÊS DA CONCEIÇÃO MALHEIRO OSÓRIO	Design de Comunicação	Colocado
4060	13377438	SARA RAQUEL CORREIA ANTUNES BARREIRA	Multimédia	Colocado
4129	13277565	TITO EMANUEL ALVES SANTANA DA SILVA	Gestão de Recursos Humanos	Colocado

Coimbra, 21 de setembro de 2017

O Conselho Diretivo