

Mestrado em Ensino de Matemática no 3.º Ciclo do Ensino Básico e no Secundário

O Mestrado em Ensino de Matemática no 3.º Ciclo do Ensino Básico e no Secundário dá acesso ao grupo de recrutamento 500- Matemática , e tem como critério específico de acesso a obtenção anterior de 120 créditos na área de Matemática.

Disclaimer: Esta série de artigos é apenas de carácter informativo e orientador. A seriação das Licenciaturas com correspondência aos Mestrados foi feita manualmente por nós, com base nos planos de estudo de cada instituição/curso, não tendo qualquer carácter oficial, nem qualquer garantia que o mínimo de créditos é satisfeito.

Aconselhamos que confirmem sempre com a instituição que lecciona o Mestrado que a instituição/curso pretendidas é elegível para esse.

Qualquer alteração ou sugestão que tenhas, contacta-nos através de artigos.ensino.uniarea@gmail.com .

Instituições onde é leccionado:

Ensino Público	Universidade da Beira Interior
	Universidade de Aveiro
	Universidade de Coimbra
	Universidade de Évora
	Universidade de Lisboa- Faculdade de Ciências
	Universidade de Lisboa- Instituto de Educação
	Universidade do Minho
	Universidade Nova de Lisboa

Instituições que podem dar acesso ao Mestrado:

Ensino Público	9209 – Matemática	Universidade de Aveiro
		Universidade de Coimbra – Faculdade de Ciências e Tecnologia
		Universidade de Lisboa – Faculdade de Ciências
		Universidade da Madeira – Faculdade de Ciências Exatas e de Engenharia
		Universidade do Minho
		Universidade Nova de Lisboa – Faculdade de Ciências e Tecnologia
		Universidade do Porto – Faculdade de Ciências

	9835 – Matemática e Aplicações	Universidade da Beira Interior
	9385 – Matemática Aplicada	Universidade de Lisboa – Faculdade de Ciências
	L167 – Matemática Aplicada à Gestão de Risco L117 - Matemática Aplicada à Tecnologia e à Empresa	Universidade Nova de Lisboa – Faculdade de Ciências e Tecnologia Instituto Politécnico de Lisboa– Instituto Superior de Engenharia de Lisboa
	9345 – Matemática Aplicada e Computação	Universidade de Lisboa – Instituto Superior Técnico
	L193 - Matemática Aplicada e Ciência de Dados	Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências e Tecnologia
	9381 - Estatística Aplicada	Universidade de Lisboa – Faculdade de Ciências
		Universidade do Minho
	8458 – Estudos Gerais*	Universidade de Lisboa – Faculdade de Letras

*Os alunos poderão prosseguir este mestrado nos casos em que consigam perfazer 120 ECTS nas disciplinas na área científica de Matemática, contemplados no plano de estudos publicado em DR.