

**De:** Secretariado da Faculdade de Ciências Exatas e da Engenharia

**Nº:**

**Para:** Unidade de Recursos Humanos, Dr. Sérgio Brazão

**Data:** 04/11/2020

**C/C:** Vice-Reitor Responsável pelos Recursos Humanos, Prof Sílvia Fernandes; Presidente da Faculdade de Ciências Exatas e de Engenharia, Professor José Manuel Rocha Teixeira Baptista; Professor Gonçalo Gouveia; Professor Filipe Quintal

**Assunto:** Atividade Pedagógica – Professor Filipe Quintal

Exmo. Sr.  
Dr. Sérgio Brazão,

Cumpre-me em nome do Presidente da Faculdade de Ciências Exatas e da Engenharia, Professor Doutor José Manuel Baptista, enviar o documento em anexo relativo à Atividade Pedagógica do Professor Filipe Magno de Gouveia Quintal.

Com os meus cumprimentos,



Secretariado da FCEE

**INFORMAÇÃO**

**DESPACHO**

	
UNIVERSIDADE da MADEIRA	
Faculdade de Ciências Exatas e da Engenharia	
SAÍDA N.º	500
DATA	4 / 11 / 20
PARA:	URH
RUBRICA:	

Filipe Magno de Gouveia Quintal

Objetivos - Perfil Médio		Meta	Concretização			Desvios
		Resultado	Classificação			
			Superou	Atingiu	Não atingiu	
Atividade Pedagógica (40 - 60%) - 40%						
Objetivo						
Atualizar a totalidade material pedagógico para 2 unidades curriculares lecionadas pelo docente em questão.	Ind nº Ponderação 15%	Fonte de verificação Relatório de atividades do período experimental (componente pedagógica);				
Objetivo						
Propor em média 3 temas de projeto/estágio de licenciatura por ano.	Ind nº Ponderação 5%	Fonte de verificação Relatório de atividades do período experimental (componente pedagógica);				
Objetivo						
Propor em média 3 temas de dissertação/projeto/estágio de mestrado por ano.	Ind nº Ponderação 10%	Fonte de verificação Relatório de atividades do período experimental (componente pedagógica);				
Objetivo						
Finalizar com sucesso a orientação de 4 alunos de mestrado e 4 alunos de licenciatura.	Ind nº Ponderação 10%	Fonte de verificação Relatório de atividades do período experimental (componente pedagógica);				
Atividades de investigação e valorização do conhecimento (20 -50%) - 40%						
Objetivo						
Publicar 4 artigos em conferências e 2 artigos de revistas com fator de impacto.	Ind nº Ponderação 15%	Fonte de verificação Relatório de atividades do período experimental (componente científica).				
Objetivo						
Participar na submissão de 4 projetos de investigação com financiamento nacional ou internacional.	Ind nº Ponderação 15%	Fonte de verificação Relatório de atividades do período experimental (componente científica).				
Objetivo						
Participar na organização de 3 conferências.	Ind nº Ponderação 10%	Fonte de verificação Relatório de atividades do período experimental (componente científica).				
Atividade de serviço à Universidade (0-40%) - 20%						
Objetivo						
Participar num conselho de curso durante dois anos.	Ind nº Ponderação 10%	Fonte de verificação Relatório de atividades do período experimental (componente de gestão)				
Objetivo						
Participação em 4 júris de mestrado na qualidade de arguente.	Ind nº Ponderação 5%	Fonte de verificação Relatório de atividades do período experimental (componente de gestão)				
Objetivo						
Participar em 4 ações de divulgação de cursos da UFMA.	Ind nº Ponderação 5%	Fonte de verificação Relatório de atividades do período experimental (componente de gestão)				

O Presidente da Faculdade de Ciências Exatas e da Engenharia

02.11.2020

*Jose-Manuel*

O Coordenador do Departamento de Engenharia Informática e Design de Media Interativos

02.11.2020

*Luís Viana da Silva*

O Docente

Declaro que tomei conhecimento dos objetivos propostos.

02.11.2020

*Filipe Magno de Gouveia Quintal*