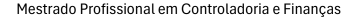


## **REGULAMENTO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES**

- Art. 1º Este Regulamento disciplina a integralização dos 10 (quatros) créditos advindos de 150 (cento e cinquenta) horas de Atividades a serem cumpridas pelos alunos do Curso de Mestrado Profissional em Controladoria e Finanças
- § 1 As atividades que são consideradas como válidas para fins de atividade são as descritas no Anexo 1 deste regulamento onde também pode ser identificada a quantidade de créditos que a cada uma delas é associado.
- Art. 2º As Atividades têm por objetivo:
- I Ampliar e fortalecer o processo formativo do aluno;
- II Flexibilizar o currículo obrigatório, deixando-o aberto ao aproveitamento de atividades desenvolvidas pelos alunos que sejam consideradas pertinentes e relevantes nos termos deste Regulamento;
- III Reconhecer a importância de atividades acadêmicas e profissionais desenvolvidas pelos alunos para o aprofundamento temático, multidisciplinar e transdisciplinar de suas formações;
- IV Aproximar o aluno da realidade social e profissional;
- V Integrar os estudantes em diferentes estágios do programa e com isso estimular seu aprendizado e compartilhamento dos conhecimentos intelectuais e tecnológicos;
- Art. 3º A fim de atender aos objetivos descritos no artigo anterior à este, o reconhecimento das atividades realizadas pelos discentes em créditos, deverá ser feito por meio da submissão de um relatório, à Coordenação do Programa, por meio do formulário de solicitação para a avaliação de atividades (Anexo 2), a fim de que possam ser avaliadas como atividades que atendem aos objetivos do programa. Para tanto:
  - (i) As atividades deverão ser submetidas pelos discentes à coordenação do programa, valendose para tanto do preenchimento do formulário disponível no portal do aluno (<a href="https://sistemas.fipecafi.org/PortalWebAluno/">https://sistemas.fipecafi.org/PortalWebAluno/</a>), anexando os documentos e demais elementos que comprovem a realização delas. O conjunto das informações será avaliado pela coordenação, e atendidos os requisitos prévios, concederá os créditos previsto no





Anexo 1, quando cabível.

- (ii) O acompanhamento da análise das atividades submetidas deverá ser feito no próprio Portal do Aluno.
- (iii) Os trabalhos deverão obrigatoriamente compor o mínimo de 10 (dez) créditos a fim de caracterizar o cumprimento das atividades;
- (iv) Nos casos omissos ou de dúvidas sobre trabalhos propostos pelos discentes, o coordenador poderá solicitar a avaliação por meio do colegiado do PMCF.



## Anexo I – Relação de atividades aceitas pelo Mestrado Profissional em Controladoria e Finanças da FIPECAFI

Cod	Descrição da Atividade Complementar	Nº Créditos	Horas Equivalentes				
Grupo: Atividades de Iniciação à Docência e Pesquisa							
1	Ministrar treinamento na área do curso, incluindo em empresas (mínimo de 15 horas)	1	> 15				
2	Produção de material técnico/didático	1	> 15				
3	Monitoria de cursos na Faculdade FIPECAFI (1 semestre)	1	> 15				
4	Palestra proferida em associações, conselhos ou equivalentes	1	> 15				
Grupo: Congressos, Seminários, Conferências e Outras Atividades Assistidas							
5	Participação em Congressos Científicos	De 1 a 2	> 15				
6	Participação em cursos/atividades sugeridos (mínimo de 15 horas por crédito, até 4 créditos)	1 a 4	> 15				
7	Participação em eventos produzidos/patrocinados pelo Mestrado (5 participações equivalem a 1 crédito; limitado a 1 crédito)	1	>15				
8	Participação em projetos de pesquisa em laboratório de estudos (mínimo de 15 horas por crédito, até 2 créditos)	1 a 2	> 15				
Grupo: Publicações							
9	Artigo submetido a periódico científico ou congresso, aprovado por um professor do programa da FIPECAFI		> 15				
10	Artigo publicado ou aceito em periódico científico (incluindo a Revista FIPECAFI)	De 1 a 4	> 15				
11	Trabalho científico aceito para apresentação em Congresso/Evento (exceto de Iniciação Científica)	De 1 a 2	> 15				
12	Artigo técnico publicado em mídia especializada	De 1 a 2	> 15				
13	Nota à imprensa (artigo técnico sobre o objeto de estudo do aluno)	1	> 15				
Grup	o: Vivência Profissional Complementar						
14	Desenvolvimento de processo, tecnologia, produto ou material não patenteável		> 60				
15	Elaboração de relatório técnico conclusivo		> 60				
16	enósito de natente		> 120				
17	Desenvolvimento de produtos/processos em sigilo						
18	Desenvolvimento de software/aplicativo	6	> 90				





Anexo II – Formulário para solicitação de avaliação e validação de atividades

		CRÉDITOS					
Grupo: Atividades de Iniciação à Docência e Pesquisa							
(		Ministrar treinamento na área do curso, incluindo em empresas (mínimo de					
	١	15 horas)					
(	)	Produção de material técnico/didático					
(	)	Monitoria de cursos na Faculdade FIPECAFI (1 semestre)					
(	)	Palestra proferida em associações, conselhos ou equivalentes					
Grupo: Congressos, Seminários, Conferências e Outras Atividades Assistidas							
(	)	Participação em Congressos Científicos					
(		Participação em cursos/atividades sugeridos (mínimo de 15 horas por crédito, até 4 créditos)					
(	)	Participação em eventos produzidos/patrocinados pelo Mestrado (5					
,		participações equivalem a 1 crédito; limitado a 1 crédito)					
(	-	Participação em projetos de pesquisa em laboratório de estudos (mínimo de 15 horas por crédito, até 2 créditos)					
Gr		: Publicações					
(		Artigo submetido a periódico científico ou congresso, aprovado por um					
`	,	professor do programa da FIPECAFI					
(		Artigo publicado ou aceito em periódico científico (incluindo a Revista FIPECAFI)					
(		Trabalho científico aceito para apresentação em Congresso/Evento (exceto de Iniciação Científica)					
(		Artigo técnico publicado em mídia especializada					
(	)	Nota à imprensa (artigo técnico sobre o objeto de estudo do aluno)					
Gr	upo	: Vivência Profissional Complementar					
(	)	Desenvolvimento de processo, tecnologia, produto ou material não patenteável					
(	)	Elaboração de relatório técnico conclusivo					
(	)	Depósito de patente					
(	)	Desenvolvimento de produtos/processos em sigilo					
(	)	Desenvolvimento de software/aplicativo					
Total de Créditos Atribuídos							

## Atividades Complementares - Exemplos

Co	d Curso	Organização	Horas	Link
1	Big Data Fundamentos 3.0	Data Science Academy	12	https://www.datascienceacademy.com.br/cursosgratuitos
2	Inteligência Artificial Fundamentos 2.0	Data Science Academy	8	https://www.datascienceacademy.com.br/cursosgratuitos
3	Introdução à Ciência de Dados 3.0	Data Science Academy	12	https://www.datascienceacademy.com.br/cursosgratuitos
4	Microsoft Power BI para Data Science, Versão 2.0	Data Science Academy	72	https://www.datascienceacademy.com.br/cursosgratuitos
5	Python Fundamentos para Análise de Dados 3.0	Data Science Academy	60	https://www.datascienceacademy.com.br/cursosgratuitos
6	Machine Learning	Universidade de Standford	60	https://pt.coursera.org/learn/machine-learning
7	Negociação	Universidade de Michigan	16	https://pt.coursera.org/learn/negotiation-skills
8	Introdução à Negociação	Yale	30	https://pt.coursera.org/learn/negotiation
9	Gerenciamento de emoções em tempos de incerteza e stress	Yale	10	https://pt.coursera.org/learn/managing-emotions-uncertainty-stress
10	Diplomacia Global – Diplomacia no mundo moderno	Universidade de Londres	13	https://pt.coursera.org/learn/global-diplomacy
11	Princípios de Finanças Sustentáveis	Erasmus University – Roterdan	17	https://pt.coursera.org/learn/sustainable-finance
12	Perícia Contábil e Investigação de Fraude	West Virgínia University	7	https://pt.coursera.org/learn/forensic-accounting
13	Driving business towards the Sustainable Development Goals	Erasmus University – Roterdan	15	https://pt.coursera.org/learn/sdgbusiness
14	Estudo dos Métodos Investigativos	Universidade de Londres	6	https://pt.coursera.org/learn/research-methods
15	Finanças Comportamentais	Duke University	5	https://pt.coursera.org/learn/duke-behavioral-finance
16	Python Programming: A Concise Introduction	Wesleyan University	18	https://pt.coursera.org/learn/python-programming-introduction
17	Foundations of Data Science: K-Means Clustering in Python	Universidade de Londres	29	https://pt.coursera.org/learn/data-science-k-means-clustering-python
18	Creative Thinking: Techniques and Tools for Success	Imperial College London	20	https://pt.coursera.org/learn/creative-thinking-techniques-and-tools-for- success
19	Circular Economy - Sustainable Materials Management	Universidade de Lund	19	https://pt.coursera.org/learn/circular-economy
20	Information Systems Auditing, Controls and Assurance	Hong Kong University of Science and Technology	9	https://pt.coursera.org/learn/information-systems-audit
21	Python and Statistics for Financial Analysis	Hong Kong University of Science and Technology	13	https://pt.coursera.org/learn/python-statistics-financial-analysis
22	Gender and Sexuality: Diversity and Inclusion in the Workplace	University of Pittsburg	16	https://pt.coursera.org/learn/gender-sexuality
23	Leading Diverse Teams & Organizations	Universidade de Michigan	22	https://pt.coursera.org/learn/leading-diverse-teams-and-organizations