

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS ESCOLA DE ENGENHARIA ELÉTRICA, MECÂNICA E DE COMPUTAÇÃO

RESOLUÇÃO EMC Nº 02/2023

Determina o aproveitamento das horas de atividades complementares nos cursos de Engenharia Elétrica, Engenharia Mecânica e Engenharia de Computação.

O CONSELHO DIRETOR DA ESCOLA DE ENGENHARIA ELÉTRICA, MECÂNICA E DE COMPUTAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS, no uso de suas atribuições legais, estatutárias e regimentais, reunido em sessão plenária realizada no dia 10 de novembro de 2023 e tendo em vista o que consta do Regulamento Geral dos Cursos de Graduação (RGCG) e no Regimento da UFG,

RESOLVE:

- **Art. 1º** O aproveitamento das horas de atividades complementares realizadas pelos estudantes dos cursos de Engenharia Elétrica, Engenharia Mecânica e Engenharia de Computação é determinado de acordo com a Tabela do Anexo 1 desta resolução.
- Art. 2º Casos omissos serão resolvidos pelo Conselho Diretor.
- Art. 3º Esta Resolução entra em vigor nesta data, revogando-se as disposições em contrário.

Goiânia, 13 de Novembro de 2023

Prof. Dr. Lourenço Matias Diretor da Escola de Engenharia Elétrica Mecânica e Computação Universidade Federal de Goiás



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS ESCOLA DE ENGENHARIA ELÉTRICA, MECÂNICA E DE COMPUTAÇÃO

ANEXO

Tabela 01: Tabela de equivalência de "Atividades Complementares".Cursos: Engenharia Elétrica, Engenharia Mecânica e Engenharia de Computação (EMC/UFG)

item	DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE COMPLEMENTAR	CHA (h)	CHM (h)	
Α	Participação em ações de extensão	5	95	
В	Participação em programas institucionais de pesquisa, programa de educação tutorial (PET), projetos de pesquisa, projetos de ensino, projetos de iniciação científica, projetos de inciação tecnológica ou projetos de P&D, vinculados à UFG	20	95	
С	Monitor de disciplina	20	95	
D	Participação em atividades de estágio não-obrigatório	5	5	
E	Participação em programa de tutoria (de acordo com a Resolução específica)	5	30	
F	Participação em eventos sem apresentação de trabalho			
	Seminários e congressos internacionais	10	30	
	Seminários e congressos nacionais			
	Seminários e congressos regionais			
	Seminários e congressos locais			
	Palestras, debates e outras atividades científicas, artísticas, culturais, de saúde, desportivas, qualidade de vida e visita técnica	1	10	
	Participação em eventos com apresentação de trabalho			
G	Seminários e congressos internacionais	15	95	
	Seminários e congressos nacionais			
	Seminários e congressos regionais			
	Seminários e congressos locais			
	Palestras, debates e outras atividades científicas, artísticas, culturais, de saúde e qualidade de vida	2	10	
	Participação em eventos como membro da comissão organizadora			
н	Seminários e congressos internacionais	30		
	Seminários e congressos nacionais	20		
	Seminários e congressos regionais	10	95	
	Seminários e congressos locais	10		
	Palestras, debates e outras atividades científicas, artísticas, culturais, de saúde e qualidade de vida	3	10	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS ESCOLA DE ENGENHARIA ELÉTRICA, MECÂNICA E DE COMPUTAÇÃO

item	DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE COMPLEMENTAR	CHA (h)	CHM (h)
ı	Vivências de gestão		
	Membro de Centro Acadêmico da EMC/UFG	15	95
	Membro do Conselho Diretor da EMC/UFG	-	80
	Membro de empresa júnior	15	95
	Membro de outra entidade de representação estudantil reconhecida pela UFG	-	50
	Membro de demais órgãos deliberativos da UFG	-	80
J	Participação em Cursos como estudantes		
	Curso de idiomas, curso relacionado à área de Engenharia ou a uma disciplina da matriz curricular.	10	95

Legenda:

- CHA é a Carga Horária Atribuída que será cadastrada se o certificado não apresentar informação de carga horária.
- **CHM é a C**arga **H**orária **M**áxima que pode ser aproveitada de um certificado.