

# DECLARAÇÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA PARA RECONHECIMENTO DE HORAS EM ESTÁGIO OBRIGATÓRIO



O presente instrumento tem por objetivo comprovar a carga horária de trabalho de estudante que mantém vínculo de iniciação científica com orientador da UFPR, para fins de reconhecimento das horas trabalhadas como carga horária em disciplina curricular de estágio obrigatório, conforme previsto nas regras de estágio do curso de Bacharelado em Ciência da Computação da UFPR.

ORIENTADOR	
Nome:	
Grupo de pesquisa:	

ESTUDANTE		
Nome:	GRR:	
Projeto de pesquisa:		
Financiador da bolsa:		
Data de início:	Data de término:	Horas/semana:

Regras do curso para a validação de horas de Iniciação Científica como Estágio Obrigatório:

#### 4. INICIAÇÃO CIENTÍFICA COMO ESTÁGIO (incluído pelo colegiado do curso em 07/06/2021):

Nos termos da Lei 11.788/08, Art. 2º, §3º, e do Art. 28º das regras de estágio do PPC do BCC, o colegiado do curso de BCC permite validar atividades de Iniciação Científica como estágio obrigatório, se atendidas as seguintes condições:

- I. A atividade de IC deve ter sido aprovada em um edital de iniciação científica da PRPPG/UFPR ou de outra agência oficial de fomento, no Programa de Voluntariado Acadêmico (PVA) da UFPR, ou comprovada por declaração emitida pelo respectivo orientador.
- II. A atividade de IC deve ter um número total de horas igual ou maior que a exigida para o estágio obrigatório.
- III. O estágio obrigatório deve ser realizado durante a vigência da atividade de IC, não sendo permitida validação retroativa.
- IV. O aluno deve fornecer um relatório das atividades desenvolvidas durante a IC, assinado por seu orientador.
- V. A atividade de IC validada como estágio obrigatório não pode ser validada como atividade formativa e vice-versa.

O orientador e o estudante declaram que a atividade de Iniciação Científica descrita neste instrumento atende plenamente as regras acima e assumem responsabilidade pela veracidade destas informações.

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Data

\_\_\_\_\_  
Orientador

\_\_\_\_\_  
Estudante