

# **Regulamento do Trabalho de Conclusão de Curso Bacharelado em Matemática da Tecnologia e Inovação**

**RIO DE JANEIRO, 2024**

# Índice

<b>CAPÍTULO I – DOS OBJETIVOS E CARACTERÍSTICAS.....</b>	<b>03</b>
<b>CAPÍTULO II – DAS ATRIBUIÇÕES.....</b>	<b>04</b>
<b>Seção I – Do Coordenador do Curso.....</b>	<b>04</b>
<b>Seção II – Do Professor Responsável pela disciplina TCC.....</b>	<b>04</b>
<b>Seção III – Do Professor Orientador.....</b>	<b>05</b>
<b>Seção IV – Dos Discentes.....</b>	<b>06</b>
<b>CAPÍTULO III – DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO – TCC.....</b>	<b>06</b>
<b>CAPÍTULO IV – DA DISPONIBILIZAÇÃO E DIVULGAÇÃO DE TRABALHOS.....</b>	<b>07</b>
<b>CAPÍTULO V – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS.....</b>	<b>07</b>
<b>ANEXO I.....</b>	<b>08</b>

## CAPÍTULO I DOS OBJETIVOS E CARACTERÍSTICAS

**Art. 1º** O Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) é atividade acadêmica obrigatória do Bacharelado em Matemática da Tecnologia e Inovação, com os seguintes objetivos:

I. Demonstrar a capacidade de aplicar, de forma integrada, os conceitos e teorias adquiridos durante o curso, por meio da execução de um trabalho científico ou projeto de pesquisa.

II. Evidenciar habilidades de planejamento e resolução de problemas nas diversas áreas de formação.

III. Incentivar o interesse pela pesquisa como meio de solucionar problemas.

IV. Promover a interdisciplinaridade.

V. Fomentar a inovação tecnológica.

VI. Desenvolver o espírito crítico e reflexivo no contexto social.

VII. Estimular a produção acadêmica e a formação continuada.

**Art. 2º** O TCC é desenvolvido em uma disciplina com carga horária de 54 horas.

## CAPÍTULO II – ATRIBUIÇÕES

### Seção I – Do Coordenador do Curso

**Art. 3º** Compete ao Coordenador do Curso:

I. Indicar o Professor Responsável pela disciplina de TCC, encarregado das ações de ensino-aprendizagem e do controle acadêmico.

II. Homologar, em conjunto com o Professor Responsável, os Professores Orientadores.

III. Validar as decisões referentes ao TCC.

### Seção II – Do Professor Responsável pela Disciplina de TCC

**Art. 4º** Compete ao Professor Responsável:

I. Apoiar a Coordenação do Curso nas atividades relativas ao TCC.

II. Organizar e operacionalizar as atividades de desenvolvimento e avaliação do TCC.

III. Realizar encontros de orientação e acompanhamento com os discentes em desenvolvimento de TCC.

IV. Definir, juntamente com a Coordenação do Curso, as datas das atividades de acompanhamento e avaliação da disciplina.

V. Estabelecer os critérios de avaliação e conduzir o processo avaliativo dos trabalhos.

### Seção III – Do Professor Orientador

**Art. 5º** O acompanhamento individual de cada discente será realizado por um Professor Orientador, indicado pelo Professor Responsável, observada a correspondência entre a área de conhecimento do projeto e a área de atuação do orientador.

**Parágrafo único** Compete ao Coordenador do Curso analisar e decidir sobre eventual substituição do Professor Orientador, mediante justificativa do Professor Responsável.

**Art. 6º** Cada Professor Orientador deverá ser um professor de graduação, cientista de projetos ou pesquisador do IMPA/IMPA Tech, podendo haver um ou mais coorientadores externos à instituição.

**Parágrafo único** Os coorientadores auxiliarão no desenvolvimento do trabalho e poderão ser profissionais com conhecimento aprofundado no assunto do projeto.

**Art. 7º** Compete ao Professor Orientador:

- I. Realizar reuniões periódicas de orientação com o discente e emitir relatórios de acompanhamento e avaliações ao Professor Responsável.
- II. Participar de reuniões com o Coordenador do Curso e o Professor Responsável.
- III. Acompanhar as atividades desenvolvidas nas empresas ou organizações, quando aplicável.
- IV. Indicar, se necessário, ao Professor Responsável, a nomeação de um ou mais coorientadores.

## Seção IV – Dos Discentes

**Art. 8º** São obrigações dos discentes:

- I. Solicitar matrícula na disciplina de TCC no período estabelecido no calendário acadêmico institucional.
- II. Apresentar a documentação solicitada pelo Professor Responsável e pelo Professor Orientador.
- III. Participar dos encontros periódicos de orientação com o Professor Orientador.
- IV. Seguir as recomendações do Professor Orientador.
- V. Participar das atividades acadêmicas relacionadas com o TCC.
- VI. Cumprir os prazos estabelecidos pela Coordenação do Curso.
- VII. Respeitar os direitos autorais, evitando todas as formas de plágio acadêmico.

## CAPÍTULO III – DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

**Art. 9º** O TCC caracteriza-se pela execução de um trabalho final de curso no âmbito de uma disciplina com carga horária de 54 horas.

**Art. 10** São condições para aprovação no TCC:

- I. Frequência mínima de 75% nas atividades programadas pelo Professor Responsável e pelo Professor Orientador.
- II. Apresentação do trabalho elaborado conforme os padrões acadêmicos do IMPA Tech e sujeito a aprovação pelo Professor Orientador e pelo Professor Responsável.

## CAPÍTULO IV – DISPONIBILIZAÇÃO E DIVULGAÇÃO DOS TRABALHOS

**Art. 11** Deve ser entregue ao Professor Responsável, como documentação final do TCC, cópias do trabalho final e/ou respectivos produtos, conforme normas complementares, em formato impresso e/ou eletrônico.

**Art. 12** O IMPA Tech reserva-se o direito de disponibilizar os trabalhos em formato físico ou por meio de mídias diversas, nas bibliotecas e na internet, respeitada toda e qualquer necessidade de sigilo de dados ou resultados.

## CAPÍTULO V – DISPOSIÇÕES GERAIS

**Art. 13** Poderão ser disponibilizados meios alternativos para acompanhamento e avaliação de discentes que desenvolvam o TCC fora da localidade de matrícula, a critério do Coordenador de Curso.

**Art. 14** Quando o TCC resultar em patente, a propriedade será estabelecida conforme regulamentação própria.

**Art. 15** Os casos omissos neste Regulamento serão resolvidos pela Diretoria do IMPA Tech e pelo Coordenador do Curso.

## Anexo I

### INSTITUTO DE MATEMÁTICA PURA E APLICADA E TECNOLOGIA – IMPA Tech BACHARELADO EM MATEMÁTICA DA TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

#### TERMO DE COMPROMISSO PARA ORIENTAÇÃO ACADÊMICA TCC

Nome do Aluno:	
Nome do Professor Orientador:	
Nome do Professor Responsável	
Denominação do trabalho:	

Proposta do trabalho:

--

Os abaixo-assinados concordam em desempenhar seus respectivos papéis na orientação do Trabalho de Conclusão acima.

Rio de Janeiro, de de

Assinatura do Aluno:	
Assinatura do Professor Orientador:	
Assinatura do Professor Responsável:	