

## Novo fluxo de submissão do Trabalho de Conclusão de Curso - TCC

1- Após o estudante e todos os membros da banca assinarem a ata de defesa do TCC, o status do módulo TCC no SUAP passará para “Aguardando Submissão do TCC no RI”.

Produção de minicepas de Eucalyptus spp. adaptadas a região central do estado do Acre	Alecio Pablo	Matriculado	99	15/04/2025 18:00:00	Aguardando Submissão do TCC no RI	Imprimir ▾ Ações ▾
---	--------------	-------------	----	------------------------	-----------------------------------	-----------------------



2- Quando estiver com a versão final do TCC (capa - folha de rosto - elementos textuais e pós-textuais), solicite a ficha catalográfica. Para isso, acesse no SUAP:

Menu → Ensino → Biblioteca → Solicitação de Ficha Catalográfica ou utilize o link: [Ficha catalográfica](#).

3- Assim que a ficha catalográfica estiver disponível, você receberá uma notificação na página inicial do SUAP. Faça o download e insira-a logo após a folha de rosto do seu trabalho. A ordem ficará assim: capa - folha de rosto - ficha catalográfica - elementos textuais e pós-textuais.

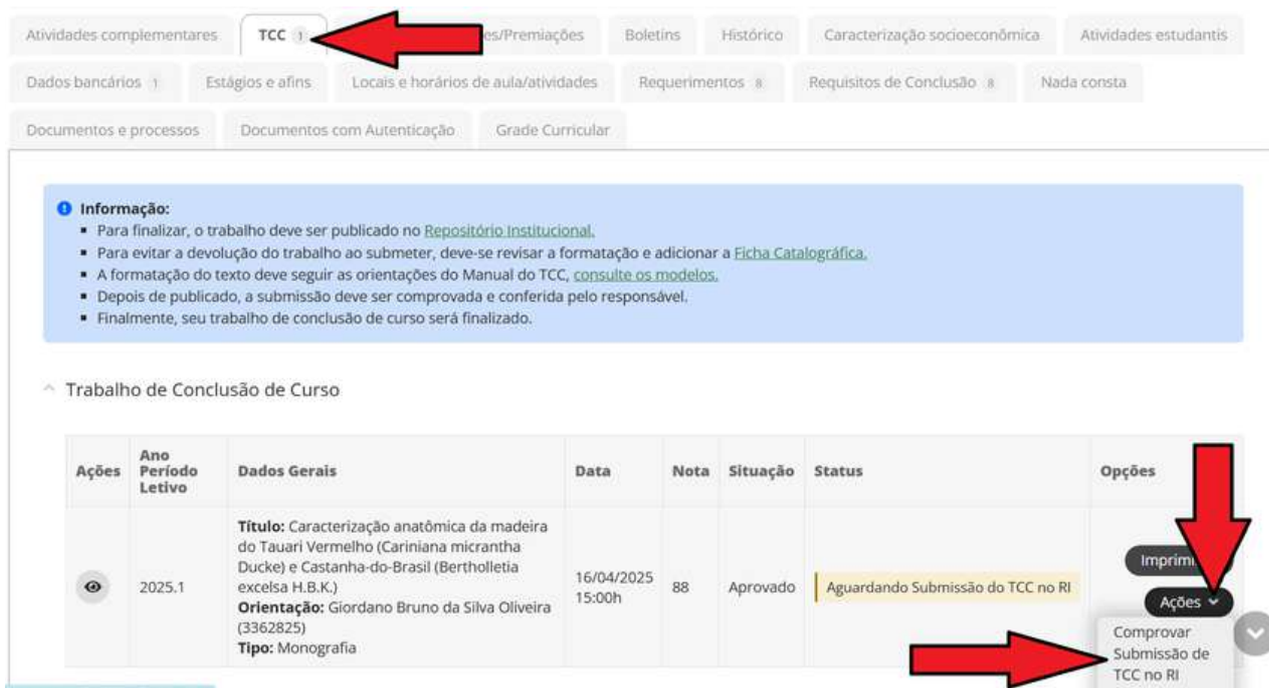
**Importante:** A capa e folha de rosto devem ser conforme o *template* do Manual de TCC, disponíveis para download em: <http://repositorio.ifro.edu.br/handle/123456789/1659>.

4- Caso precise de ajuda para fazer a inclusão da ficha, acesse o tutorial: [Como inserir ficha catalográfica no TCC \(PDF\)](#) ou [Como inserir ficha catalográfica no TCC \(word\)](#).

5- Em seguida, faça a submissão do TCC no Repositório Institucional, conforme o tutorial: [Repositório Institucional](#). Não há necessidade de cadastro para acessar o RI, basta logar com o mesmo usuário e senha de acesso ao SUAP e/ou AVA.

**ATENÇÃO:** caso seja necessária alguma correção no TCC, será enviada uma mensagem no endereço de e-mail cadastrado no SUAP.

6- Quando sua submissão for aprovada no RI, acesse a aba "TCC/Relatórios" No SUAP, clique em Ações e em "Comprovar Submissão de TCC no RI".



Atividades complementares: **TCC** | Premiações | Boletins | Histórico | Caracterização socioeconômica | Atividades estudantis

Dados bancários | Estágios e afins | Locais e horários de aula/atividades | Requerimentos | Requisitos de Conclusão | Nada consta

Documentos e processos | Documentos com Autenticação | Grade Curricular

**Informação:**

- Para finalizar, o trabalho deve ser publicado no [Repositório Institucional](#).
- Para evitar a devolução do trabalho ao submeter, deve-se revisar a formatação e adicionar a [Ficha Catalográfica](#).
- A formatação do texto deve seguir as orientações do Manual do TCC, [consulte os modelos](#).
- Depois de publicado, a submissão deve ser comprovada e conferida pelo responsável.
- Finalmente, seu trabalho de conclusão de curso será finalizado.

Trabalho de Conclusão de Curso

Ações	Ano Período Letivo	Dados Gerais	Data	Nota	Situação	Status	Opções
	2025.1	<b>Título:</b> Caracterização anatômica da madeira do Tauari Vermelho (Cariniana micrantha Ducke) e Castanha-do-Brasil (Bertholletia excelsa H.B.K.) <b>Orientação:</b> Giordano Bruno da Silva Oliveira (3362825) <b>Tipo:</b> Monografia	16/04/2025 15:00h	88	Aprovado	Aguardando Submissão do TCC no RI	Imprimir Ações Comprovar Submissão de TCC no RI

7- Acesse o RI, localize o seu TCC, e copie a URL da página (onde digita www) e em seguida cole no campo solicitado na página do SUAP. Também é necessário informar a data do aceite (conforme indicado na página do RI) e selecionar a opção de declaração de submissão do TCC. Em seguida, clique em salvar.

### Comprovar submissão de TCC no Repositório Institucional

\* URL link do Repositório Institucional:  

Ex.: <https://repositorio.ifro.edu.br/items/nnn-nn-nn-nn-nnn/>

\* Data do Aceite e Arquivamento:   

\* Declaro que esse Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) já foi submetido, aceito e arquivado no Repositório Institucional do IFRO (RI), conforme link identificador do arquivo de TCC, especificado acima:  



8- Agora, contacte o orientador ou coordenador para que faça a validação da sua comprovação e finalize o módulo TCC.