

CRONOGRAMA ESPECIAL DE ATIVIDADES TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO DE DIREITO 2026

Todas as fases do TCC deverão atender as diretrizes para elaboração de trabalhos acadêmico-científicos, conforme Portaria nº. 14/2010, da Direção do IMESA.

DATAS	ATIVIDADES
Março a Dezembro 2026	Até o dia 20 de cada mês, o professor deve preencher o Relatório da Avaliação Individual da Monografia dos orientandos sob sua responsabilidade no Portal Acadêmico do Professor, ícone Monografia, sob pena de não recebimento do pagamento em caso de não preenchimento.
13/02/2026	Envio da Declaração de Aceite à Orientação , pelo aluno por meio do Protocolo 1DOC (Protocolo IMESA – Protocolo da Declaração de Aceite de Orientação), ao Núcleo de Monografia para acompanhamento do professor responsável pela disciplina de Monografia.
02 a 06/03/2026	Período de Entrega do Projeto , que deve ser enviado pelo aluno por meio do Protocolo 1DOC (Protocolo IMESA – Protocolo do Pré-projeto de Monografia Jurídica), ao Núcleo de Monografia para acompanhamento do professor responsável pela disciplina de Monografia.
13 a 20/03/2026	Bancas de Qualificação do Pré-projeto. A banca terá duração de 20 minutos e será composta pelo professor responsável pela disciplina de Monografia e pelo professor orientador. As convocações serão enviadas por e-mail após o recebimento dos projetos.
22/04/2026	Envio do Projeto com as alterações sugeridas na Banca de Qualificação , em arquivo PDF, no Portal Acadêmico do Aluno, ícone Monografia.
27/04/2026	Data-limite para professor orientador LIBERAR ou VETAR a QUALIFICAÇÃO , no Portal Acadêmico do Professor, ícone Monografia.



DATAS	ATIVIDADES
04/05/2026	Último dia para a Substituição de Orientador , pelo Protocolo 1DOC (Protocolo IMESA - Troca de Orientador(a) de TCC/Monografia)
11/05/2026 a 30/09/2026	Período de Orientação , o aluno deverá procurar o orientador para o desenvolvimento e o acompanhamento das atividades de pesquisa. A critério do professor orientador, o trabalho poderá ser vetado em caso de ausência do aluno durante o período de orientação.
	11 a 15/05/2026 Revisão do Projeto de Pesquisa pelo professor.
	18 a 22/05/2026 Estruturação dos capítulos pelo aluno.
	25/05/2026 a 12/06/2026 Pesquisa e coleta de dados pelo aluno.
	15/06/2026 a 30/09/2026 Redação do trabalho.
27/10/2026	Envio do TCC , pelo Aluno para a DEFESA , em arquivo PDF, no Portal Acadêmico do Aluno, ícone Monografia.
30/10/2026	Data-limite para o Professor Orientador LIBERAR ou VETAR o envio do TCC pelo aluno, para a DEFESA , no Portal Acadêmico do Professor, ícone Monografia.
06/11/2026	Convocação para Aula Instrucional aos alunos que apresentarão a Monografia com o professor responsável pela disciplina de Monografia.
09 a 13/11/2026	Bancas de Defesa.
07 dias úteis após a data da realização da Defesa	Entrega, ao Orientador, a Monografia já finalizada, para revisão, liberação e posterior envio ao Núcleo de Monografias, em arquivo PDF, no Portal Acadêmico do Aluno, ícone Monografia.
25/11/2026	Último prazo para envio do TCC pelo Aluno, em arquivo PDF, no Portal Acadêmico do Aluno, ícone Monografia, para Veto ou Liberação do professor Orientador. Ao enviar o trabalho o aluno já deve ter realizado as alterações solicitadas pela Banca. O arquivo deve ser reenviado pelo aluno mesmo que não necessite de alterações.
30/11/2026	Último prazo para o professor Orientador LIBERAR ou VETAR o trabalho, em arquivo PDF, no Portal Acadêmico do Professor, ícone Monografia. Com o trabalho liberado, o Núcleo de Monografia se encarregará de disponibilizar o trabalho no acervo digital da FEMA.





VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: C8D7-752D-48EC-C267

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ MARIA ANGÉLICA LACERDA MARIN (CPF 114.XXX.XXX-04) em 03/02/2026 14:41:55 GMT-03:00
Papel: Coordenador
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://fema.1doc.com.br/verificacao/C8D7-752D-48EC-C267>