

ORIENTAÇÕES GERAIS PARA AVALIAÇÃO DOS TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE CURSO EM ENGENHARIA BIOMÉDICA

Prezado(a) Prof(a). Orientador(a),

Com o intuito de auxiliar o trabalho de condução das Bancas de defesa de TCC que serão presididas pelo(a) Sr(a), a comissão de TCC em Engenharia Biomédica encaminha abaixo as principais recomendações para avaliação destes trabalhos e uma lista com todos os documentos que deverão ser preparados durante a defesa.

Sempre gratos pelo empenho na orientação dos nossos alunos, desejamos um bom trabalho!

Comissão do TCC em Engenharia Biomédica (2014-2016)

Da avaliação dos alunos:

1. O aluno será avaliado por uma banca examinadora composta por três membros, que atribuirão, individualmente, nota ao trabalho em dois quesitos: monografia apresentada e avaliação oral.
2. Na análise da monografia, cada membro deverá avaliar: organização seqüencial, argumentação, profundidade do tema, relevância e contribuição acadêmica do trabalho, correção gramatical, clareza, apresentação estética e adequação aos aspectos formais e às normas para redação do TCC em Engenharia Biomédica.
3. Na apresentação oral, cada membro deverá avaliar: domínio do conteúdo, organização da apresentação, habilidades de comunicação e expressão, capacidade de argumentação, uso dos recursos audiovisuais e correção gramatical.
4. Recomenda-se que a defesa do TCC siga a seguinte distribuição de tempo:
 - 20 (vinte) minutos para a apresentação oral pelo candidato,
 - 30 (trinta) minutos totais de argüição pelos três membros da banca examinadora e

- 10 (dez) minutos para avaliação e deliberação da banca sobre o trabalho, divulgação do conceito (aprovado ou reprovado) e encerramento.

5. A nota final de cada examinador será composta pela soma do trabalho escrito (com valor de 0 a 7.0 - zero a sete) e da apresentação oral (com valor de 0 a 3.0 - zero a três), totalizando, assim, nota 10.0 (dez). A média final será calculada pela média aritmética das três notas finais. É considerado aprovado no TCCII, o aluno com média final igual ou superior a 7.0 (sete).

6. A avaliação será documentada em ficha de avaliação, na qual deverão constar as notas que cada examinador atribuiu ao aluno (documento em anexo).

Dos documentos a serem preenchidos no dia da defesa:

1. Documentos a serem **entregues à Comissão de TCC:**

Após a defesa, **o orientador deverá entregar à Comissão do TCC** os seguintes documentos preenchidos e assinados pela banca:

- 1)** Ficha de avaliação (em anexo)
- 2)** Ata de defesa pública (em anexo).

A comissão de TCC só entrará em contato com os alunos para orientá-los a respeito da encadernação da versão final do TCC **após receber os documentos da defesa.**

2. Documentos que deverão ser **deixados de posse do aluno, em caso de aprovação:**

- 1)** Lista de alterações sugeridas pela banca (modelo em anexo), devidamente preenchida. Esta lista deverá ser entregue à Comissão de TCC junto com a versão final do trabalho.
- 2)** Termo de aceitação (documento em anexo), devidamente preenchido, para arquivamento do TCC na biblioteca. Este termo deverá ser entregue à Comissão de TCC junto com a versão final do trabalho.
- 3)** Folha de aprovação (documento em anexo), devidamente assinada, que deverá ser anexada à versão final do trabalho antes da encadernação.

A nota final do aluno só será divulgada mediante a entrega da versão final do TCC à Comissão do TCC, no prazo previsto no calendário do TCC. Esta versão deverá conter as correções sugeridas pela banca, deverá seguir o formato indicado nas orientações que serão divulgadas aos alunos aprovados pela Comissão do TCC e deverá estar acompanhada da Lista de alterações, e Termo de aceitação que foram preenchidos no dia da defesa.

FICHA DE AVALIAÇÃO DE TCC

Aluno(a): _____

Título: _____

Prof(a). Orientador(a): _____

Prof(a). Examinador(a) 1: _____

Prof(a). Examinador(a) 2: _____

Itens avaliados	Orientador(a)	Examinador(a) 1	Examinador(a) 2
Monografia (0 a 7)			
Apresentação oral (0 a 3)			
Nota final (NF) (0 a 10)			

No item **MONOGRAFIA**, a banca examinadora deverá avaliar: organização seqüencial, argumentação, profundidade do tema, relevância e contribuição acadêmica da pesquisa, correção gramatical, clareza, apresentação estética e adequação aos aspectos formais e às normas da ABNT e do Regulamento do TCC em Engenharia Biomédica entregue a todos membros da banca examinadora.

No item **APRESENTAÇÃO ORAL**, a banca examinadora deverá avaliar: domínio do conteúdo, organização da apresentação, habilidades de comunicação e expressão, capacidade de argumentação, uso dos recursos audiovisuais e correção gramatical.

MÉDIA FINAL: A média final será calculada pela média aritmética das três notas finais.

São José dos Campos, _____ de _____ de _____.

Prof(a). Orientador(a)

Prof(a). Examinador(a) 1

Prof(a). Examinador(a) 2

ATA DE DEFESA PÚBLICA DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

Aos _____ dias do mês de _____ de _____,
às _____ horas, em sessão pública na sala _____ deste Campus
Universitário, na presença da Banca Examinadora presidida pelo(a) Professor(a)
_____ e

composta pelos examinadores:

1. _____
2. _____,

o(a) aluno(a) _____

apresentou o Trabalho de Conclusão de Curso intitulado:

como requisito parcial para a obtenção do título de Graduação em Engenharia Biomédica.
Após reunião em sessão reservada, a Banca Examinadora deliberou e decidiu pela
_____ do referido trabalho, divulgando o resultado formalmente ao
aluno e aos demais presentes e eu, na qualidade de Presidente da Banca, lavrei presente ata
que será assinada por mim, pelos demais examinadores e pelo aluno.

Presidente da Banca Examinadora

Examinador 1

Examinador 2

Aluno

São José dos Campos, _____ de _____ de _____.

Prof(a). Orientador(a)

Prof(a). Examinador(a) 1

Prof(a). Examinador(a) 2

TERMO DE ACEITAÇÃO
(SOMENTE EM CASO DE APROVAÇÃO)

Eu, _____
aluno da UC TCCII em Engenharia Biomédica, sob orientação do(a) Prof(a). _____

no Instituto de Ciência e Tecnologia da Universidade Federal de São Paulo, campus São José
dos Campos, autorizo a deposição da versão final da minha monografia, intitulada

na Biblioteca desta instituição.

São José dos Campos, _____ de _____ de _____.

Aluno

Orientador