



Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná
Câmpus Toledo
Curso de Engenharia Eletrônica



REGULAMENTO DE AVALIAÇÃO DO ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO DO CURSO DE ENGENHARIA ELETRÔNICA DA UTFPR – TD

**Aprovado pelo colegiado do Curso de Engenharia Eletrônica da UTFPR-TD
em 10 de março de 2016**

**TOLEDO
Março – 2016**



REGULAMENTO DE AVALIAÇÃO DO ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO DO CURSO DE ENGENHARIA ELETRÔNICA DA UTFPR – TD

Art. 1º Este documento visa complementar o REGULAMENTO DOS ESTÁGIOS CURRICULARES SUPERVISIONADOS DOS CURSOS DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL TÉCNICA DE NÍVEL MÉDIO, DOS CURSOS SUPERIORES DE TECNOLOGIA E DOS CURSOS DE BACHARELADO DA UTFPR - ALTERAÇÃO APROVADA – RESOLUÇÃO nº. 033/14 – COGEP DE 16/05/14.

- Art. 2º A avaliação do Estágio Curricular Obrigatório (ECO) ocorrerá da seguinte forma:
- I. Reunião de avaliação entre o Professor Orientador de Estágio (POE) e o estudante, quando transcorridas aproximadamente metade da carga horária destinada ao ECO, na qual deverão ser entregues, em versão impressa, devidamente assinados:
 - a. RELATÓRIO PARCIAL DE ESTÁGIO – ALUNO;
 - b. RELATÓRIO PARCIAL DE SUPERVISÃO DE ESTÁGIO – UCE;
 - c. RELATÓRIO DE VISITA A UNIDADE CONCEDENTE DE ESTÁGIO – ORIENTADOR (presencial ou à distância).
 - II. Entrega da documentação final ao POE, em prazo não superior a 60 (sessenta) dias corridos da conclusão do ECO, em versão impressa e assinada:
 - a. RELATÓRIO FINAL DE ESTÁGIO – ALUNO;
 - b. FORMULÁRIO DE AVALIAÇÃO DO ESTAGIÁRIO PELO SUPERVISOR NA EMPRESA em envelope lacrado (ANEXO I)

§ 1º Caberá ao POE o lançamento dos relatórios no Sistema Integrado de Estágio (SIE) em formato digital (PDF) conforme Art.35 incisos IV e V do regulamento geral.

§ 2º Caso o ECO seja desenvolvido em mais de uma unidade concedente de estágio (UCE), deverá ser observado o inciso I deste Artigo para cada UCE.

Art. 3º De posse da documentação citada no Art 2º inciso II o POE deverá solicitar ao Professor Responsável pela Atividade de Estágio (PRAE) a constituição da banca de avaliação das atividades do estágio (ANEXO II).

Art. 4º A banca de avaliação será formada pelo POE, pelo Supervisor do Estágio (SE) na UCE e preferencialmente um professor vinculado ao curso de engenharia eletrônica indicado pelo PRAE para, no prazo máximo de 20 dias corridos, avaliar o relatório final de estágio (ANEXO III) e encaminhar ao POE suas considerações, atribuindo uma nota ao relatório do aluno, podendo inclusive solicitar correções para uma nova avaliação.

§ 1º: A avaliação consistirá na atribuição de nota entre 0 (zero) e 10 (dez) para os quesitos constantes nos formulários de avaliação final de estágio, devendo ser considerada a compatibilidade das atividades desenvolvidas com o Plano de Estágio apresentado.

§ 2º: A nota final da disciplina de ECO será definida pela média aritmética das notas do POE (ANEXO IV), do SE da UCE (ANEXO I) e do professor avaliador indicado pelo PRAE



(ANEXO III), sendo considerado aprovado o acadêmico que obtiver nota final igual ou superior a 6,0 (seis).

Art. 5º O estudante que no prazo citado no Art. 2º não entregar a documentação poderá, uma única vez, solicitar ao Coordenador de Curso, a prorrogação do prazo de entrega, apresentando documentação que justifique seu atraso.

Parágrafo único: nestes casos caberá ao Coordenador juntamente com o colegiado do curso de engenharia eletrônica, UTFPR - campus Toledo, avaliar a documentação do estudante e deferir ou indeferir o pedido.

Art. 6º Caso o estagiário não apresente a documentação citada no Art. 2º e/ou o SE não envie o Relatório de Supervisão de Estágio e Formulário de Avaliação Final, o POE poderá solicitar o cancelamento do Termo de Compromisso de Estágio.

Art. 7º A inobservância do disposto neste regulamento implicará na reprovação do estudante na disciplina de ECO e na obrigatoriedade de realização de novo estágio.

Toledo-PR, 10/03/2016

Prof. Dr. Alberto Yoshihiro Nakano
PRAE – Curso de Engenharia Eletrônica

Prof. Ms. Jorge Augusto Vasconcelos Alves
Coordenador do Curso de Engenharia Eletrônica

· Este regulamento passa a vigorar a partir de 10 de março de 2016, conforme aprovação pelo colegiado do curso de Engenharia Eletrônica da UTFPR – campus Toledo.



ANEXO I

FORMULÁRIO DE AVALIAÇÃO DE ESTÁGIO OBRIGATÓRIO - SUPERVISOR

Estagiário: _____

ITENS A SEREM AVALIADOS	Nota (0,0 a 10,0)
Assiduidade e pontualidade: cumprimento do horário de estágio e ausência de faltas.	
Observância e adequação às normas e regulamentos da empresa, discrição quanto aos assuntos sigilosos e zelo pelo material, equipamentos e bens colocados à sua disposição.	
Demonstra conhecimento teórico no desenvolvimento das atividades programadas.	
Dedicação e cumprimento de tarefas e atividades solicitadas.	
Interesse pelas atividades executadas no estágio.	
Qualidade dos trabalhos executados.	
Capacidade de assimilação de novos conhecimentos.	
Capacidade de assimilação de instruções de trabalho.	
Iniciativa de sugerir, projetar, executar modificações ou inovações.	
Facilidade de integração com os colegas e ambiente de trabalho, bem como disposição para cooperação.	
Desempenho geral no estágio	
Média Aritmética	

Supervisor

Nome: _____

Assinatura: _____

Data: ____/____/____



ANEXO II

**FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO PARA BANCA DE AVALIAÇÃO
DE ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO**

Aluno:		R.A:	
Telefone:		e-mail:	
Professor Orientador:			
Empresa em que realizou estágio:			
Supervisor na Empresa:			

1. Declaro conhecer o regulamento dos estágios dos cursos de educação profissional técnica de nível médio e dos cursos de graduação da UTFPR;
2. Declaro ter entregue toda documentação relacionada no REGULAMENTO DE AVALIAÇÃO DO ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO DO CURSO DE ENGENHARIA ELETRÔNICA DA UTFPR – TD;
3. Declaro que os relatórios parciais foram inseridos pelo professor orientador no sistema integrado de estágio;
4. Declaro que as informações prestadas neste formulário são verdadeiras.

Toledo, ____ de _____ de _____

Aluno

Prof. Orientador

Para uso do professor responsável pela atividade de estágio:

Professor indicado para avaliação do relatório: _____

Aceite:

Data:



ANEXO III

FORMULÁRIO DE AVALIAÇÃO DO RELATÓRIO DE ESTÁGIO OBRIGATÓRIO

Estagiário: _____

ITENS A SEREM AVALIADOS	Nota (0,0 a 10,0)
Descrição das atividades desenvolvidas no estágio	
Relação teoria e prática das atividades do estágio, demonstrada na explanação	
Conhecimento técnico demonstrado (domínio do conteúdo técnico)	
Sequência lógica das ideias (selecionou e organizou significativamente a explanação)	
Fluência do texto e facilidade de sua leitura	
Nível de linguagem (objetiva, concisa, clara, precisa)	
Extensão do relatório	
Quantidade/Qualidade de Figuras/Tabelas	
Bibliografia e referências bibliográficas.	
Média Aritmética	

Observações:

Avaliador
Nome: _____
Assinatura: _____
Data: ____/____/____



ANEXO IV

FORMULÁRIO DE AVALIAÇÃO DE ESTÁGIO OBRIGATÓRIO - ORIENTADOR

Estagiário: _____

ITENS A SEREM AVALIADOS	Nota (0,0 a 10,0)
Assiduidade na orientação.	
Comprometimento do discente no desenvolvimento das etapas do estágio.	
Interesse: comprometimento demonstrado para as tarefas a serem realizadas.	
Demonstração de conhecimento científico e técnico.	
Espírito inquisitivo: disposições de esforço para aprender, curiosidade teórica e científica.	
Ética profissional em relação à seriedade e ao sigilo das informações recebidas.	
Cumprimento de prazos.	
Organização.	
Qualidade do relatório final de estágio.	
Nível de profundidade em relação ao referencial teórico.	
Realização de correções no relatório nos prazos estabelecidos.	
Cooperação e disposição em atender às solicitações.	
Capacidade de interpretação e de síntese das informações.	
Habilidade em comunicar-se por escrito e verbalmente.	
Aperfeiçoamento profissional e enriquecimento do aprendizado alcançado pelo aluno.	
Média Aritmética	

Orientador

Nome: _____

Assinatura: _____

Data: ____/____/____



ATA DA AVALIAÇÃO DE ESTÁGIO OBRIGATÓRIO

As _____ horas do dia _____ do mês de _____ do ano de _____ foi efetivada a avaliação da disciplina Estágio Curricular Obrigatório do (a) aluno (a) _____, realizado na empresa _____, com base nas notas atribuídas pelos membros da banca examinadora às atividades realizadas durante o estágio e apresentadas através do Relatório Final de Estágio.

A Banca Examinadora foi composta pelos seguintes membros:

Professor (a) orientador (a): _____,

Supervisor (a) na Empresa: _____,

Professor (a) Avaliador (a): _____.

Sendo atribuído ao desempenho no estágio o conceito _____.

Eu, _____, Professor Responsável pelas Atividades de Estágio do Curso de Engenharia Eletrônica do Campus Toledo da Universidade Tecnológica Federal do Paraná lavrei a presente ata que segue assinada por mim, com concordância da coordenação do curso.

Prof. _____
Responsável pelas Atividades de Estágio

Prof. _____
Coordenador (a) do Curso

OBS: O(a) aluno(a) terá, no máximo, 15 dias para entregar a versão corrigida do relatório de estágio.