



ESTADO DE MINAS GERAIS  
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS  
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS  
CURSO DE ENGENHARIA DE SISTEMAS



# Regulamento de Estágio Supervisionado do Curso de Engenharia de Sistemas

Montes Claros – MG  
Abril de 2015

# SUMÁRIO

<b>1</b>	<b>ESTÁGIO SUPERVISIONADO .....</b>	<b>3</b>
1.1	CARACTERIZAÇÃO .....	3
1.2	CARGA HORÁRIA .....	3
<b>2</b>	<b>O ESTÁGIO NO CURSO DE ENGENHARIA DE SISTEMAS .....</b>	<b>4</b>
2.1	DIMENSÃO FINALÍSTICA .....	4
2.2	AVALIAÇÃO DO ESTÁGIO .....	4
<b>3</b>	<b>DISPOSIÇÕES GERAIS .....</b>	<b>5</b>
	<b>ANEXO A – AVALIAÇÃO DO SUPERVISOR DE ESTÁGIO .....</b>	<b>6</b>

# 1 ESTÁGIO SUPERVISIONADO

## 1.1 Caracterização

O estágio supervisionado consta de atividades de prática pré-profissional, exercidas em situações reais de trabalho, com a finalidade de proporcionar a complementação da formação universitária. Estas atividades são regidas pela Lei Federal nº 11.788, de 25 de setembro de 2008, que dispõe sobre o estágio de estudantes.

A presente lei permite ainda, que o estudante tenha acesso ao seu futuro campo de atuação profissional, num contato direto com questões práticas e teóricas. Além da oportunidade de colocar em prática os conceitos aprendidos na universidade, durante a formação do acadêmico, também cria a oportunidade de desenvolver novos conhecimentos e relações interpessoais.

Para ser caracterizado como complementação da formação curricular e treinamento, o estágio deve ser condizente com o currículo do curso. Portanto, para cada acadêmico é obrigatória a integralização da carga horária total do estágio previsto no currículo do curso, nela podendo-se incluir as horas destinadas ao planejamento, orientação paralela e avaliação das atividades. A escolha e opção do campo de estágio é de responsabilidade do acadêmico, conforme seus interesses nas áreas de atuação do Engenheiro de Sistemas.

**Além das atividades em organizações públicas ou privadas, são considerados para integralização da carga horária de Estágio Supervisionado projetos de iniciação científica e monitorias.**

O estágio supervisionado pode ser remunerado ou não, ficando à critério do acordo pré-estabelecido entre a universidade e a empresa.

## 1.2 Carga Horária

A carga horária do estágio supervisionado é de 200 horas/aula, que serão contadas apenas a partir do quinto período do curso.

## 2 O ESTÁGIO NO CURSO DE ENGENHARIA DE SISTEMAS

### 2.1 Dimensão Finalística

O Estágio Supervisionado visa:

- ✓ Proporcionar ao acadêmico a oportunidade de desenvolver suas habilidades, analisar criticamente situações, dar um tratamento científico às situações-problema, como subsídio à tomada de decisão e a proposta de mudanças no ambiente organizacional;
- ✓ Complementar o processo ensino-aprendizagem por meio da conscientização das deficiências individuais, e incentivar a busca do aprimoramento pessoal e profissional;
- ✓ Facilitar o processo de atualização dos conteúdos disciplinares, permitindo adequar aquelas de caráter profissionalizantes às constantes inovações tecnológicas, políticas, sociais e econômicas a que estão sujeitos;
- ✓ Ordenar o impacto da passagem da vida acadêmica para a vida profissional, abrindo ao estagiário mais oportunidades de conhecer a filosofia, diretrizes, organização e funcionamento das instituições;
- ✓ Promover a integração Universidade x Comunidade;
- ✓ Incentivar o desenvolvimento das potencialidades individuais, propiciando surgimento de novas gerações de profissionais empreendedores, capazes de adotar modernas técnicas de gestão, métodos e processos inovadores, novas tecnologias e metodologias operacionais.

### 2.2 AVALIAÇÃO DO ESTÁGIO

Para oficialização e cômputo da carga horária, o acadêmico deve apresentar um relatório final de atividades, que deve abranger o que foi planejado, a execução e resultados. Anexado ao relatório, deverá estar o formulário de avaliação do acadêmico pelo supervisor, disponível no ANEXO A. O aluno será considerado APTO ou NÃO APTO.

### 3 DISPOSIÇÕES GERAIS

Os casos omissos no presente documento serão resolvidos pela Coordenação do Curso de Engenharia de Sistemas com a aprovação do Colegiado de Coordenação Didática do Curso de Engenharia de Sistemas.

## ANEXO A – AVALIAÇÃO DO SUPERVISOR DE ESTÁGIO

 <b>UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS – UNIMONTES</b> <b>CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS – CCET</b> <b>CURSO DE ENGENHARIA DE SISTEMAS</b>	
<b>IDENTIFICAÇÃO DO ESTAGIÁRIO</b>	
NOME	ASSINATURA
<b>IDENTIFICAÇÃO DO SUPERVISOR</b>	
NOME	ASSINATURA
<b>DADOS DO ESTÁGIO</b>	
PERÍODO	CARGA HORÁRIA
DESCRIÇÃO DO ESTÁGIO	
<b>CONDIÇÕES DE AVALIAÇÃO</b>	
ACOMPANHEI FORMALMENTE O DESEMPENHO DO ESTAGIÁRIO ( ) SIM ( ) NÃO ( ) EM PARTES	
AVALIAÇÃO FINAL DO ESTAGIÁRIO ( ) APTO ( ) NÃO APTO	

1. Quanto ao conhecimento do Estagiário, diria que apresenta:

- ( ) Excelente nível de conhecimento
- ( ) Bom nível de conhecimento
- ( ) Nível regular de conhecimento
- ( ) Conhecimento deficiente

2. Quanto à pontualidade na execução de tarefas, diria que apresenta:

- ( ) Pontualidade excelente
- ( ) Pontualidade normal
- ( ) Não é pontual

3. Quanto à qualidade das tarefas executadas, diria que apresenta:

- ( ) Nível Ótimo
- ( ) Nível Bom
- ( ) Nível Regular
- ( ) Nível Deficiente

4. Quanto à sua facilidade de adaptação a tarefas novas, diria que apresenta:

- Excelente adaptação
- Boa adaptação
- Adaptação aceitável
- Não se adapta a tarefas novas

5. Quanto à sua capacidade de relacionamento humano, diria que:

- Ótimo
- Bom
- Aceitável
- Difícil relacionamento

Observações:

---

---

6. Quanto ao desenvolvimento de atividades técnico-operacionais apresenta:

- Ótimo desempenho
- Bom desempenho
- Regular desempenho
- Fraco desempenho

Observações:

---

---

7. Quanto à sua capacidade de comando, diria que apresenta:

- Excelente potencial
- Bom potencial
- Regular potencial
- Não apresenta habilidade para comandar
- Não foi possível analisar

Observações:

---

---

8. Frequência (assiduidade) do Estagiário:

- Frequente durante todo o estágio
- Ausentou-se algumas vezes, com justificativas
- Ausentam-se algumas vezes, sem justificativas
- Não foi frequente durante o estágio

