



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE TECNOLOGIA
PROJETO PEDAGÓGICO DE CURSO
CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
NORMAS DE ESTÁGIO

Este instrumento regulamenta o Estágio Curricular (EC) do curso de graduação em Engenharia de Produção (CGEP) da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), em relação à execução, supervisão, orientação e coordenação. O EC tem carga horária de 240 h e deve ser realizado durante um semestre letivo.

Objetivos

O objetivo do EC é complementar o ensino ministrado na Universidade, constituindo-se num instrumento de aperfeiçoamento técnico-científico, de treinamento prático, de relacionamento humano e de integração. No EC Curricular o discente é colocado diante da realidade profissional, obtendo uma visão ampla das estruturas empresariais privadas ou públicas, nas quais se integrará após a formatura. Além disso, cria-se um vínculo importante entre Universidade e Empresa, possibilitando a atualização contínua de ambos os lados.

O EC deve proporcionar ao discente: oportunidade para aplicar os conhecimentos adquiridos no curso de Engenharia de Produção e adquirir alguma vivência profissional na respectiva área de atividade, tanto no aspecto técnico como no de relacionamento humano; oportunidade de avaliar suas próprias habilidades diante de situações da vida prática e melhor definir, desta forma, suas preferências profissionais.

Regras gerais

O EC do curso de graduação em Engenharia de Produção deve atender as regras gerais apresentadas na sequência:

- a) é obrigatório para todos os discentes do curso de Engenharia de Produção (EP).
- b) sua duração é de 240 horas.
- c) o horário de realização depende do não conflito com os horários das demais disciplinas em curso, em conformidade com o comprovante de matrícula e da carga horária máxima de 540 horas no semestre.
- d) sua execução deve estar em consonância com a legislação federal vigente e com a regulamentação interna da UFSM e do CGEP.
- e) para realizar o EC curricular, o discente deve ter integralizado, pelo menos, 2505 horas aula no curso de Engenharia de Produção, excluindo as horas integralizadas em atividades complementares de graduação (ACG).
- f) o Supervisor do EC (SE) deve ser um profissional com vínculo formal com a empresa concedente, com formação ou experiência profissional na área de conhecimento do EC. A comprovação do vínculo formal se dará por meio de atestado fornecido pela empresa.
- g) o professor Orientador do EC (OE) deve ser um docente que ministra disciplinas do núcleo específico e/ou profissionalizante, obrigatórias ou complementares, do CGEP/UFSM e que tenha relação com a área do EC.
- h) o professor Coordenador do EC (CE) deve ser um docente do Departamento de Engenharia de Produção e Sistemas (DPS) que será responsável pela disciplina denominada Estágio Curricular.

Passos para encaminhamento e realização do Estágio Curricular

O EC do curso de graduação em Engenharia de Produção deve seguir a sequência de passos a seguir apresentada, que estão sistematizados ao final em forma de fluxo:

- a) o discente providencia uma empresa para a realização do EC;
- b) a empresa aloca um supervisor para o EC que atenda o item **f** das regras gerais desta norma.
- c) o discente e o SE elaboram o Plano de Trabalho (PT).

Uma listagem de professores e áreas de atuação estará disponível na secretaria do curso. Em caso de dúvida sobre a área de atuação do professor o discente deve procurar o CE.

- d) o CE verifica se os item **f** e **g** das regras gerais são atendidos; em caso negativo o discente deve solicitar a empresa que aloque outro supervisor e deve buscar outro orientador; em caso positivo confirma para o discente que pode dar sequência ao processo.
- e) o OE, depois de aceitar o convite para orientação, revisa o PT proposto pelo SE e pelo discente e faz as considerações que julgar necessárias encaminha o PT ajustado para o SE assinar, assina o PT e o devolve para o discente.
- f) o OE registra o EC como projeto de ensino no SIE utilizando o PT como documento para registro do projeto no SIE. O título do projeto no SIE deve ser: Estágio Curricular - Nome do Discente.
- g) o discente se matricula na disciplina de Estágio Curricular.
- h) a secretaria do CGEP solicita ao DPS o encaminhamento do seguro para o EC e informa aos discentes matriculados o número da apólice de seguro.
- i) o discente preenche o Termo de Compromisso de Estágio Curricular (TCEC) e o encaminha para assinatura, em três vias, sendo uma para cada parte (discente, empresa concedente do EC, coordenador do curso). Junto ao TCEC o discente deve encaminhar cópia da apólice de seguro.
- j) o discente encaminha as cópias devidamente assinadas do TCEC e do PT para a secretaria do curso.
- k) a secretaria do curso de graduação em Engenharia de Produção verifica o atendimento aos seguintes requisitos: matriculado em no máximo 540 horas no semestre; pelo menos 2250 horas de disciplinas cursadas; TCEC e PT e assinados; projeto de ensino registrado e tramitado no SIE. Se todos os critérios forem atendidos, é confirmada a matrícula do discente na disciplina de Estágio Curricular, em caso contrário, o discente é desmatriculado da mesma.
- l) a secretaria do curso envia para o CE a lista de discentes que tiveram matrícula confirmada na DPS e arquiva as cópias assinadas do TCEC e PT.
- m) o secretaria do curso arquiva o TCEC, a apólice de seguro, o PT e o registro no SIE do EC.
- n) a secretaria do curso encaminha para a empresa concedente do EC material informativo sobre a UFSM e o curso de graduação em Engenharia de Produção;

Os passos **p**, **q**, **r** e **s** serão desenvolvidos em paralelo aos demais.

- o) o discente realiza, pelo menos, 240 horas de EC conforme o PT, observando a legislação pertinente e atendendo os itens nessa sequência:
 - promove e participa da reunião intermediária entre ele, o OE e o SE, no final da primeira metade do semestre conforme calendário da disciplina Estágio Curricular (DPS). A reunião intermediária deve ser realizada com base no PT, duração do EC, horários de EC, e critérios de avaliação do EC. Ao final da reunião intermediária o discente terá em mãos os elementos para a elaboração do Relatório Parcial (RP) onde fará um relato das atividades até então desenvolvidas e possíveis alterações no PT, na duração do EC e nos horários dedicados a este (esta reunião pode ser realizada a distância).
 - 1) a ata da reunião intermediária e o RP são assinados pelo discente, pelo SE e pelo OE. O discente envia, em meio digital, a ata e o RP para o CE, conforme calendário da disciplina de Estágio Curricular.
 - 2) promove e participa da reunião final entre ele, o OE e o SE, no final do semestre conforme calendário da disciplina de Estágio Curricular. A reunião final deve ser realizada com base no Relatório Parcial elaborado pelo discente. Ao final da reunião final o discente terá em mãos elementos para a elaboração do Relatório Final (RF) (esta reunião pode ser realizada a distância).
 - 3) a ata da reunião final e o RF são assinados pelo discente, pelo SE e pelo OE. O discente envia, em meio digital, a ata e o RF, para o CE, conforme calendário da disciplina de Estágio Curricular.

Data:

____/____/____

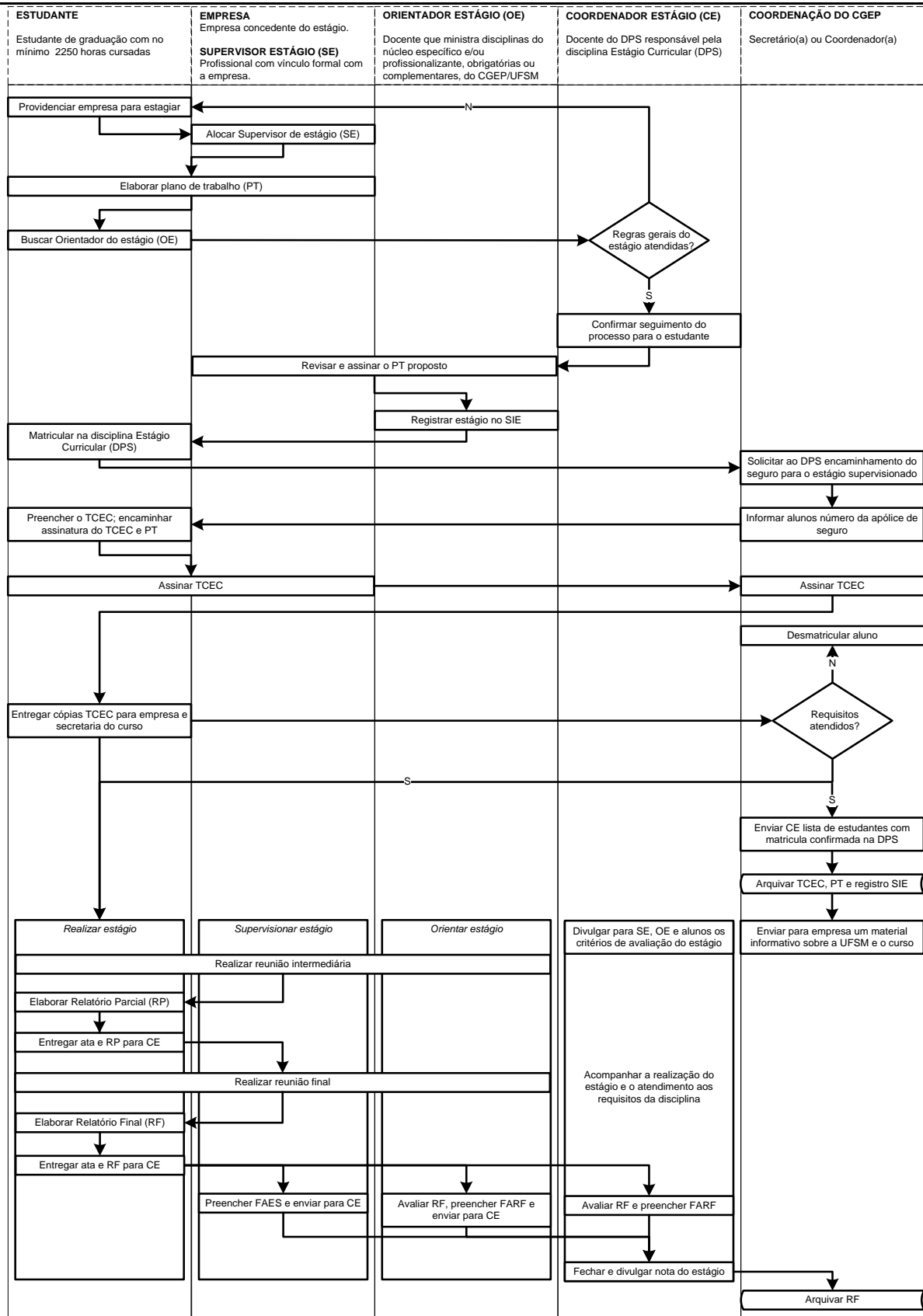
Coordenador do Curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE TECNOLOGIA
PROJETO PEDAGÓGICO DE CURSO
CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
NORMAS DE ESTÁGIO (Continuação)

- p) O Supervisor do EC (SE) acompanha a execução do EC pelo discente para o efetivo desenvolvimento das atividades propostas no PT e ainda:
- 1) participa das reuniões intermediária e final com o discente e OE;
 - 2) assina os relatórios parcial e final;
 - 3) atesta a frequência de 240 horas exigida para a conclusão do EC;
 - 4) preenche a Ficha de Avaliação do Estágio Curricular (FAEC) e a envia ao CE, por meio digital, conforme calendário da disciplina de Estágio Curricular.
- q) o professor Orientador do EC (OE) acompanha as atividades desenvolvidas pelo estagiário, conforme o estabelecido no PT e ainda:
- 1) orienta quanto a escolha da empresa, dentre as indicadas pelo discente, mais adequada ao desenvolvimento do potencial do discente e ao seu perfil;
 - 2) participa das reuniões intermediária e final com o discente e SE;
 - 3) assina os Relatórios Parcial e Final;
 - 4) avalia o Relatório Final por meio da ficha de avaliação do Relatório Final (FARF) e envia ao CE, por meio digital, conforme calendário da disciplina de Estágio Curricular.
- r) O professor Coordenador do EC (CE):
- 1) examina as questões suscitadas pelo OE, SE e discente estagiário; em caso de dúvidas como proceder contata o colegiado do curso;
 - 2) mantém contato, quando necessário, com o OE e SE, procurando dinamizar o funcionamento do EC;
 - 3) acompanha as condições de exequibilidade do EC;
 - 4) divulga para o discente, o SE e para o OE as datas e as respectivas entregas que o discente deverá realizar ao longo do EC bem como os formulários com os critérios de avaliação do EC;
 - 5) gerencia as entregas dos discentes em EC;
- s) Avalia o relatório final por meio da ficha de avaliação do Relatório Final (FARF); A nota final da disciplina é composta pela média aritmética ponderada das entregas das atas e dos relatórios intermediário e final (peso 3) e pelas avaliações do SE (peso 3), do OE (peso 2) e do CE (peso 2). É considerado aprovado o discente que alcançar nota final igual ou superior a 7,0. Não haverá exame de recuperação para os discentes que não obtiverem aprovação na disciplina, devendo os mesmos cursá-la novamente.
- t) O CE faz o fechamento da nota do EC no sistema e envia cópia digital dos Relatórios Finais para a secretaria do curso.
- u) Os Relatórios Finais dos discentes serão armazenados pela secretaria do curso.

A Figura a seguir apresenta esquematicamente o fluxo do Estágio Curricular da EP acima descrito.



Disposições Finais

A norma específica para o estágio curricular foi elaborada e é revisada, quando necessária, pelo Núcleo Docente Estruturante e aprovada pelo Colegiado do Curso e em todas as demais instâncias administrativas. Os casos omissos nesta Norma serão resolvidos pelo Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia de Produção.

Data: _____/_____/_____

Coordenador do Curso