



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS MECÂNICAS – Pós-ECM
R. Dona Francisca, 8300 – Bloco U – Sala 150 – Zona Industrial Norte – CEP: 89.219-600 – Joinville – SC – Brasil
Telefones: (48) 3721- 4650 / 4652
Website: <http://www.posecm.joinville.ufsc.br>

NORMA N°04/2022/POSECM/CTJ

Dispõe sobre diretrizes para realização e validação de atividades complementares no Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências Mecânicas da UFSC.

O COLEGIADO DELEGADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS MECÂNICAS (Pós-ECM) da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC) no uso de suas atribuições, estabelece:

Art. 1º. Atividades complementares são um conjunto de atividades acadêmicas desenvolvidas pelos(as) discentes e relacionadas à sua área de concentração.

Art. 2º. Os(as) discentes de mestrado do Pós-ECM poderão integrar à carga horária de seu curso até 3 créditos em atividades complementares.

Parágrafo único: Para os fins do disposto no caput deste artigo, cada unidade de crédito corresponderá a trinta horas em atividades complementares.

Art. 3º. Serão consideradas atividades complementares válidas no Pós-ECM apenas aquelas descritas no Anexo 1.

§ 1º. Somente poderão ser validadas aquelas atividades complementares realizadas durante o período em que o(a) discente estiver regularmente matriculado(a) no Pós-ECM.

§ 2º. A atribuição do número de créditos às atividades realizadas terá como parâmetro os critérios estabelecidos no Anexo 1.

Art. 4º. A atividade de Estudo Dirigido Individual consiste no estudo de tópicos específicos pelo(a) discente com o objetivo de auxiliá-lo(a) na realização de seu trabalho de conclusão.

Parágrafo único. Antes de iniciar o estudo, o(a) discente deverá enviar seu plano de trabalho em formulário próprio (Anexo 2) pelo e-mail ppgecm@contato.ufsc.br, com a devida anuência de seu(sua) orientador(a), ao Colegiado Delegado do Pós-ECM, que deliberará sobre a execução do mesmo.

Art. 5º. Ao final do estudo dirigido, o(a) discente deverá produzir um relatório do estudo e uma apresentação de até 50 min, os quais serão avaliados por uma Banca Examinadora.

§ 1º. A Banca Examinadora será composta de no mínimo 2 (dois) membros, incluído o(a)



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS MECÂNICAS – Pós-ECM

R. Dona Francisca, 8300 – Bloco U – Sala 150 – Zona Industrial Norte – CEP: 89.219-600 – Joinville – SC – Brasil

Telefones: (48) 3721- 4650 / 4652

Website: <http://www.posecm.joinville.ufsc.br>

orientador(a) responsável pelo Estudo Dirigido.

§ 2º. O parecer da Banca Examinadora será encaminhado à Coordenação do Programa por meio de formulário específico, que então procederá o registro em sistema.

Art. 6º. O requerimento para validação de outras atividades complementares, além do Estudo Dirigido Individual, deverá ser realizado por meio de formulário próprio (Anexo 3) e enviado via e-mail para ppgecm@contato.ufsc.br, devidamente assinado pelo discente por e seu orientador(a) e acompanhado da documentação comprobatória.

Art. 7º. A solicitação será avaliada pelo Colegiado Delegado do Pós-ECM e atribuídos os créditos, conforme contido no Anexo 1.

Parágrafo único: Após aprovação, a secretaria fará o registro devido no histórico do(a) discente.

Art. 8º. A solicitação para validação das atividades complementares deverá ocorrer até o momento do pedido de formalização da banca examinadora de qualificação de dissertação.

Parágrafo único: O(a) discente deverá encaminhar a solicitação para validação dos créditos em atividades complementares após o cumprimento destes na sua totalidade.

Art. 9º. Casos omissos serão resolvidos pelo Colegiado Delegado do Pós-ECM.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS MECÂNICAS – Pós-ECM

R. Dona Francisca, 8300 – Bloco U – Sala 150 – Zona Industrial Norte – CEP: 89.219-600 – Joinville – SC – Brasil

Telefones: (48) 3721- 4650 / 4652

Website: <http://www.posecm.joinville.ufsc.br>

ANEXO 1

Créditos atribuídos por tipo de atividade complementar.

Atividade	Créditos atribuídos	Limite permitido
Estudo dirigido individual	1 créditos a cada 30 horas do plano de estudo	Máximo 3 créditos
Participação em eventos científicos com apresentação oral ou pôster de trabalho	1 crédito por apresentação	Máximo 2 créditos
Participação em eventos científicos sem apresentação de trabalho	1 crédito cada 30 horas de evento, podendo ser cumulativas	Máximo 1 crédito
Participação em cursos de capacitação/formação com certificado	1 crédito cada 30 horas de curso, podendo ser cumulativas	Máximo 1 crédito



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS MECÂNICAS – Pós-ECM

R. Dona Francisca, 8300 – Bloco U – Sala 150 – Zona Industrial Norte – CEP: 89.219-600 – Joinville – SC – Brasil

Telefones: (48) 3721- 4650 / 4652

Website: <http://www.posecm.joinville.ufsc.br>

ANEXO 2

Formulário de requerimento de estudo dirigido individual



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS MECÂNICAS – Pós-ECM
R. Dona Francisca, 8300 – Bloco U – Sala 150 – Zona Industrial Norte – CEP: 89.219-600 – Joinville – SC – Brasil
Telefones: (48) 3721- 4650 / 4652
Website: <http://www.posecm.joinville.ufsc.br>

Requerimento de Estudo Dirigido Individual

I. Informações gerais

Discente:

Matrícula:

Orientador(a):

Tema do estudo dirigido:

Carga horária total:

Data de início do estudo:

Data final do estudo:

II. Plano de Trabalho

Tópicos	Carga horária

III. Referências



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS MECÂNICAS – Pós-ECM

R. Dona Francisca, 8300 – Bloco U – Sala 150 – Zona Industrial Norte – CEP: 89.219-600 – Joinville – SC – Brasil

Telefones: (48) 3721- 4650 / 4652

Website: <http://www.posecm.joinville.ufsc.br>

IV. Justificativas

a) Relação do tópico de estudo com a área de concentração:

b) Relação do tópico de estudo com o trabalho de conclusão:

<hr/>	<hr/>
Discente	Orientador(a)

Este estudo dirigido foi aprovado pela seguinte Banca Avaliadora.

Orientador(a):

Avaliador(a) 1:

Avaliador(a) 2:



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS MECÂNICAS – Pós-ECM
R. Dona Francisca, 8300 – Bloco U – Sala 150 – Zona Industrial Norte – CEP: 89.219-600 – Joinville – SC – Brasil
Telefones: (48) 3721- 4650 / 4652
Website: <http://www.posecm.joinville.ufsc.br>

ANEXO 3

Formulário de requerimento de validação de outras atividades complementares



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS MECÂNICAS – Pós-ECM
R. Dona Francisca, 8300 – Bloco U – Sala 150 – Zona Industrial Norte – CEP: 89.219-600 – Joinville – SC – Brasil
Telefones: (48) 3721- 4650 / 4652
Website: <http://www.posecm.joinville.ufsc.br>

Requerimento de validação de outras atividades complementares

I. Informações gerais

Discente:

Matrícula:

Orientador(a):

Tipo de atividade (anexar a documentação comprobatória):

- Participação em eventos científicos com apresentação oral ou pôster
- Participação em eventos científicos sem apresentação de trabalho
- Participação em cursos de capacitação/formação com certificado

Carga horária total:

II. Justificativas

a) Relação da atividade com a área de concentração:

b) Relação da atividade com o trabalho de conclusão:

<hr/>	<hr/>
Discente	Orientador(a)