



## Requerimento

# VALIDAÇÃO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES

Nome: \_\_\_\_\_

Matrícula: \_\_\_\_\_ Telefone para contato: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Requer validação da carga horária de 144 horas-aula da disciplina EES7004 – Atividades Complementares.

“Assumo a responsabilidade sobre as informações prestadas e os documentos entregues, bem como sobre todas as sanções cabíveis decorrentes de sua não veracidade.”

Data: \_\_\_\_ \_\_\_\_ \_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Assinatura do(a) aluno(a) requerente

### Instruções:

1. Preencher o campo “Horas-aula solicitadas” da Tabela I com a carga horária a ser validada, observando os limites máximos indicados.
2. Anexar cópias autenticadas (ou cópias acompanhadas dos originais para autenticação) dos comprovantes de realização das Atividades Complementares. Numerar as cópias e preencher o campo “Número do Comprovante” com a respectiva numeração para cada atividade.
3. Entregar o requerimento e as cópias na Secretaria Integrada de Graduação (SIG).

**Observação:** O regulamento completo da disciplina EES7004 - Atividades Complementares: Engenharia de Energia encontra-se disponível na plataforma *Moodle*, no respectivo ambiente virtual da disciplina.



**Universidade Federal de Santa Catarina**  
**Centro de Tecnologia e Saúde**  
**Curso de Engenharia de Energia**  
**EES7004 - Atividades Complementares: Engenharia de Energia**

**Tabela I – Validação de Atividades Complementares**

Atividade	Horas-aulas atribuídas	Máximo de horas-aulas permitido	Preenchimento pelo requerente		Horas-aula validadas (preench. pela Coord. de Ativ. Complement.)
			Horas-aula solicitadas	Número do Comprovante	
<b>Grupo 1: Atividades de iniciação à docência</b>					
Monitoria em disciplina do curso	1 semestre = 40 h.a.	80 h.a.			
<b>Grupo 2: Atividades de Iniciação à pesquisa</b>					
Participação em pesquisa e projetos institucionais (PET/PIBIC/Funpesquisa), outros projetos de pesquisa ou trabalho técnico sob supervisão de professores	1 semestre = 30 h.a.	90 h.a.			
Apresentação de trabalho em congressos, seminários, conferência ou eventos científicos	5 h.a. por trabalho	20 h.a.			
Participação como autor de trabalho premiado em mostras, concursos ou exposições	10 h.a. por trabalho	20 h.a.			
<b>Publicações</b>					
a) Artigo completo em evento regional	10 h.a.	70 h.a. em Publicações			
b) Artigo completo em evento nacional	15 h.a.				
c) Artigo completo em evento internacional	20 h.a.				
d) Resumo em evento nacional/internacional	5 h.a.				
e) Artigo em periódico não indexado	25 h.a.				
f) Artigo em periódico indexado	35 h.a.				
<b>Grupo 3: Atividades de Extensão</b>					
Participação em projetos institucionais de extensão, sob supervisão de professor	1 semestre = 30 h.a.	90 h.a.			
Participação em visitas técnicas coordenadas por professores do curso	5 h.a. por visita	25 h.a.			
Participação como ouvinte em palestras técnicas na área do curso ou áreas afim	2 h.a. por pales	20 h.a.			
Participação como ouvinte em congressos, seminários, conferências ou eventos	5 h.a. por evento	20 h.a.			
Participação como ouvinte em defesas de qualificação e/ou dissertação de mestrado ou tese de doutorado	2 h.a. por defesa	20 h.a.			



**Universidade Federal de Santa Catarina**  
**Centro de Tecnologia e Saúde**  
**Curso de Engenharia de Energia**  
**EES7004 - Atividades Complementares: Engenharia de Energia**

Participação como ouvinte em defesa de TCC no seu curso ou áreas afim	1 h.a. por apresentação	10 h.a.			
Participação como ministrante de palestra ou curso de curta ou longa duração	5 h.a. por palestra ou curso	20 h.a.			
Participação como organizador de evento acadêmico (seminário, ciclo de palestras, semana acadêmica, etc.)	10 h.a. por evento	20 h.a.			
Participação como representante do curso em eventos (feiras, mostras, recepção de calouros, etc.).	4 h.a. por evento	12 h.a.			
<b>Grupo 4: Vivência Profissional</b>					
Participação em entidade de representação estudantil	10 h.a. por período mínimo de 6 meses, não cumulativo no período	20 h.a.			
Realização de estágio não-obrigatório conforme normas do curso	10 h.a. por mês de estágio com 20 horas semanais	80 h.a.			
Participação em Empresa Júnior ou Incubadora de Empresa	1 h.a para cada 10 horas de participação	80 h.a.			
Outras atividades de vivência profissional na área do curso não contempladas	10 h.a. por mês de atividade com mínimo de 20 horas semanais	80 h.a.			
<b>Grupo 5: Outras atividades</b>					
Língua estrangeira	20 h.a. por semestre completo	60 h.a.			
Atividades esportivas vinculadas à UFSC e reconhecidas por associação atlética discente	1 h.a. por atividade ou 10 h.a por semestre	40 h.a.			
Voluntariado	3 h.a. por atividade ou 20 h.a. semestre	20 h.a.			
Doação de sangue, plaqueta, medula etc.	5 h.a. por evento	20 h.a.			
Participação em cursos de formação ou em disciplinas não curriculares que não sejam na área do curso e/ou área afim	30% da carga horária total	10 h.a.			
Participação em eventos de caráter cultural ou esportivo	4 h.a. por evento	12 h.a.			
Curso de formação complementar na área do curso	até 10 h.a. por curso	60 h.a.			
<b>Observações</b>					



**Universidade Federal de Santa Catarina**  
**Centro de Tecnologia e Saúde**  
**Curso de Engenharia de Energia**  
**EES7004 - Atividades Complementares: Engenharia de Energia**

**SECRETARIA INTEGRADA DE GRADUAÇÃO**

Recebido em: \_\_\_\_ \_\_\_\_ \_\_\_\_

Recebido por: \_\_\_\_\_ Assinatura:

---

**COORDENADOR(A) DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES**

O(a) Coordenador(a) de Atividades Complementares do Curso de Engenharia de Energia, após o exame do presente requerimento, manifesta que foram validadas \_\_\_\_\_ horas-aula de Atividades Complementares, restando ao(a) aluno(a) \_\_\_\_\_ para complementação da carga horária total necessária.

O pedido de validação da disciplina EES7004 foi \_\_\_\_\_.

Em: \_\_\_\_ \_\_\_\_ \_\_\_\_

---

Assinatura do(a) Coordenador(a) de Atividades Complementares

Portaria nº \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_