

Quadro de Atividades Complementares

Nº	Atividade	Aproveitamento em Horas
01	Estágio não obrigatório	Número de horas
02	Publicação de resumos em anais de congresso	10 horas
03	Publicação de artigo completo em iniciação científica	20 horas
04	Apresentação de trabalho em congresso de Iniciação científica	10 horas
05	Publicação de artigo em congresso de engenharia ou áreas afins	30 horas
06	Apresentação de trabalho em congresso de engenharia ou áreas afins	10 horas
07	Participação ativa em projetos de extensão universitária, como bolsista remunerado ou voluntário, devidamente registrados na URI	10 horas/semestre
08	Bolsista de iniciação científica	20 horas/semestre
09	Bolsista de laboratório	10 horas/semestre
10	Visitas técnicas	04 horas/empresa
11	Participação no descubra universidade e na feira de cursos e profissões	10 horas
12	Minicurso ministrado	Número de horas x 2,5
13	Participação em Palestras e minicursos	Número de horas / 2
14	Monitoria	10 horas/semestre
15	Organização de semana acadêmica	20 horas
16	Participação em semana acadêmica	Número de horas
17	Projeto e execução de equipamento de laboratório	Até 40 horas
18	Prêmios Recebidos	Até 40 horas
19	Disciplinas cursadas com aproveitamento em outros cursos de graduação, incluindo língua espanhola e língua inglesa ou disciplinas eletivas cursadas no curso de Engenharia Mecânica além do número de horas obrigatórias.	Número de horas da disciplina
20	Participação ativa nos projetos do Aero Design e do MiniBaja	20 horas/semestre