

REGULAMENTO DAS ATIVIDADES COMPLEMENTARES DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

CAPÍTULO I

DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

Art. 1º. O presente regulamento tem como finalidade normatizar as Atividades Complementares do Curso de Engenharia de Produção. As atividades complementares são obrigatórias para a integralização curricular do Curso, conforme estabelecido no Projeto Pedagógico.

Parágrafo Único. A integralização das Atividades Complementares é condição necessária para a colação de grau no curso de graduação em Engenharia de Produção da UNESPAR *Campus* de Paranaguá e o mínimo será de 250 horas;

CAPÍTULO II

DAS ATIVIDADES COMPLEMENTARES

Art. 2º. As atividades complementares compreendem diferentes estratégias de envolvimento do acadêmico em atividades acadêmicas nas áreas afins do curso de Engenharia de Produção da UNESPAR *Campus* de Paranaguá, tais como: iniciação científica, monitoria, participação em congressos e outras atividades que contribuam com a formação profissional.

Art. 3º. As atividades complementares têm o objetivo de contribuir para a formação dos futuros Engenheiros de Produção com conteúdo contemporâneos ou com aprofundamentos de conteúdos tradicionais que não necessariamente são abordados na estrutura curricular do curso.

CAPÍTULO III - DA AVALIAÇÃO

Art. 4º. As atividades complementares serão validadas pelo Colegiado do Curso de Engenharia de Produção, mediante a apresentação de documentos que comprovem a participação do acadêmico nas atividades referidas.

Art. 5º. As atividades complementares estão divididas em três categorias (Ensino, Pesquisa e Extensão), que servem de parâmetros para a validação de carga horária. Os critérios de validação serão definidos no Anexo I.

Art. 6º. Serão validadas no máximo 100 (cem) horas para cada categorias (Ensino, Pesquisa e Extensão).

CAPÍTULO IV

DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

Art. 7º. Os casos omissos deste regulamento serão avaliados pelo Colegiado de Engenharia de Produção da UNESPAR *Campus* de Paranaguá mediante parecer do Núcleo Docente Estruturante do curso.

Aprovado no Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Produção em. 17/4/2017.

Aprovado no Conselho do Centro de Área de Ciências Sociais Aplicadas em 04/11/2022.

	Tipo de Atividade	Horas/ocorrência	Limite	Documento Comprobatório
Ensino	Frequência e aprovação em cursos/atividades, não previstos no currículo pleno do Curso, realizados na UNESPAR	30	60	Declaração emitida pela UNESPAR
	Frequência e aprovação em cursos/atividades, não previstos no currículo pleno do Curso, realizados em ambiente externo ou EAD em instituições devidamente regulamentadas	Externo: Carga Horária do curso/atividade EAD: 50% da Carga Horária Total	50	Declaração e/ou Certificado emitido pela instituição
	Ser monitor(a) nas disciplinas dentro do curso (cada monitoria equivale a um semestre de duração)	20	80	Certificado emitido pela UNESPAR ou declaração assinada pelo professor orientador
	Visitas técnicas em empresas, indústrias, feiras etc., com o intuito de aprofundar o conhecimento na área de Engenharia ou Tecnologia	Carga Horária da visita	-	Lista de presença ou declaração assinada pelo professor organizador da visita
	Participação, como ouvinte, nas apresentações em bancas finais de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC), dissertações e teses de engenharia	1	30	Documento Comprobatório que confirma a presença (ATA, lista de presença, declaração e etc.)
	Participação em minicursos relacionados a área de Engenharia de Produção (exceto minicursos já contabilizados em eventos protocolados)	Carga Horária do curso/atividade	40	Certificado e/ou declaração emitidos pela instituição de ensino
	Participação em cursos de línguas (Paraná Fala Inglês, Prolen, FISK, e etc.)	20/ semestre	40	Certificado emitido pela instituição de ensino
	Aprovação em exames internacionais de proficiência em língua estrangeira (TOEFL, IELTS, DELE e etc.)	30/ aprovação	ilimitado	Certificado emitido pela instituição de ensino
	Participação, como ouvinte, em palestras, seminários, simpósios, congressos, encontros nacionais, regionais ou internacionais	Carga Horária do curso/atividade	80	Certificado e/ou declaração emitidos pela instituição de ensino
	Pesquisa	Trabalhos publicados em periódicos <i>Qualis A</i> Engenharias III	100	ilimitado
Trabalhos publicados em periódicos <i>Qualis B</i> Engenharias III		70	ilimitado	Documento do periódico onde conste, ISSN ou DOI,

			nome do aluno e orientador, com os dados de publicação de artigo
	Trabalhos publicados em periódicos <i>Qualis C</i> Engenharias III	30	ilimitado Documento do periódico onde conste, ISSN ou DOI, nome do aluno e orientador, com os dados de publicação de artigo
	Trabalhos publicados em anais de eventos e/ou congressos nacionais e/ou internacionais e/ou capítulo de livro	30	ilimitado Certificado do Congresso com o nome do aluno, orientador e os dados do material publicado
	Bolsista em projeto de Iniciação Científica, com duração de um semestre, oferecido por órgãos de fomento à pesquisa, tais como: UNESPAR, Fundação Araucária, CNPq e CAPES	20	120 Certificado e/ou declaração emitidos pela instituição de ensino e ou professor orientador do projeto
	Participação voluntária em projeto de iniciação científica orientado por professor da UNESPAR, pelo período mínimo de um semestre, não semelhante ao TCC	30	120 Certificado e/ou declaração emitidos pela instituição de ensino e ou professor orientador do projeto
	Apresentação em seminários, palestras, simpósios, congressos, encontros internacionais, nacionais ou regionais de Pesquisa registrada na divisão de Pesquisa e Extensão da UNESPAR	5	25 Certificado do evento com o nome do aluno, orientador e os dados da apresentação
Extensão	Participação, como organizador , em seminários, palestras, simpósios, congressos, encontros nacionais ou regionais, ou eventos para o curso de engenharia de produção, desde que a mencionada participação esteja expressamente reconhecida por atestado, certificado ou outro documento idôneo	20/congressos 5/palestras	80 Certificado do evento com o nome do aluno, orientador e os dados da apresentação
	Representação discente junto ao colegiado do curso, conselhos de classe ou conselhos eletivos da UNESPAR, pelo período mínimo de semestre	10	20 Declaração fornecida pela Coordenação de Curso
	Gestão no diretório acadêmico (CA), Centro Acadêmico ou DCE pelo período mínimo de um semestre	10	20 Declaração fornecida pelo presidente da entidade estudantil devidamente assinada e rubricada
	Atividades profissionais na Empresa Júnior em uma ou mais áreas da engenharia de produção	10	40 Declaração fornecida pelo presidente da entidade

ou programa de Educação Tutorial, pelo período mínimo de um semestre			devidamente assinada e rubricada
Organizador/Coordenador de atividades e mídias sociais que divulguem o curso e a Instituição, pelo período mínimo de um semestre	10	50	Declaração fornecida pelo professor orientador ou a coordenação do curso
Membro de projeto de extensão, proposto pelo curso, supervisionado por um professor responsável, pelo período mínimo de um semestre	20	80	Certificado e/ou declaração emitidos pela instituição de ensino e/ou professor orientador do projeto
Ser doador(a) de Sangue	10	50	Declaração fornecida por entidade reconhecida pelo Ministério da Saúde
Estar cadastrado como doador(a) de medula óssea	20	-	Declaração fornecida por entidade reconhecida pelo Ministério da Saúde
Trabalho voluntário em benefício a comunidade mediante certificado da entidade responsável (asilo, casa de fraldas, colégios, APAE, etc.)	Carga horária da atividade	30	Declaração fornecida pelo presidente da entidade devidamente assinada e rubricada
Participar como mesário ou fiscal em eleições	15	30	Declaração fornecida por entidade reconhecida pela Justiça Federal
Ministrar palestras, cursos ou minicursos no âmbito da Engenharia de Produção	Carga horária da atividade	50	Certificado e/ou declaração emitidos pela instituição de ensino ou entidade correlata
Participação, como organizador, em feira de profissões da UNESPAR representando o curso de Engenharia de Produção	Carga horária da atividade	80	Declaração fornecida pelo professor orientador ou a coordenação do curso