

O TCC será composto por uma unidade curricular denominada Trabalho de Conclusão de Curso 1 (TCC1), com carga horária de 30 horas, e por um componente curricular denominado Trabalho de Conclusão de Curso 2 (TCC2), com carga horária de 60 horas, totalizando carga horária de 90 horas. O TCC-1 contemplará a elaboração da proposta de TCC, enquanto o TCC-2 contemplará o desenvolvimento do produto final de TCC.

Orientações detalhadas para o desenvolvimento do TCC serão estabelecidas em Normas Complementares de TCC elaboradas pelo Colegiado de Curso, que deverão seguir os regulamentos nacionais e institucionais vigentes.

## 5.7 ATIVIDADES COMPLEMENTARES

Define-se como atividades complementares (ACs) no âmbito dos cursos de graduação da UTFPR, atividades realizadas pelos discentes que objetivam enriquecer e complementar os elementos de formação do perfil do graduando. O desenvolvimento das ACs é pautado pelo Regulamento de Atividades Complementares dos Cursos de Graduação da Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ, 2022c).

As ACs poderão privilegiar a construção de comportamentos sociais, humanos, culturais e profissionais, que deverão estar alinhadas ao desenvolvimento das competências e do perfil do egresso nos respectivos PPC da UTFPR. A carga horária para a componente curricular de ACs no curso de Engenharia Civil será de 30 horas.

O desenvolvimento das ACs será realizado a partir do ingresso do discente no curso. O Colegiado do Curso de Engenharia Civil definirá normas complementares específicas em ato normativo próprio, que estabelecerá os seguintes elementos:

- I. as atividades que serão aceitas como ACs;
- II. a pontuação de cada atividade e os critérios para aprovação;
- III. os procedimentos administrativos para o bom andamento das ACs no âmbito do curso.