



Atividades Complementares de Graduação - ACG
Curso de Engenharia Civil
TOTAL: 60 h.
Nº máximo de ACGs simultâneas: 24,0 h/semestre letivo.



| GRUPO nº 01 - Atividades de Extensão | | |
|---|---|--|
| Nº | ACGs | Horas LIMITE |
| 1.1 | Evento esportivo | 4,0h por evento limitado ao máximo de 12,0h |
| 1.2 | Evento cultural ou Concurso (vinculado à PUC Minas) | 4,0h por evento limitado ao máximo de 12,0h |
| 1.3 | Apresentação em coral (promovido pela PUC Minas) | 4,0h por apresentação limitado ao máximo de 12,0h |
| 1.4 | Integrante do Colegiado de Coordenação Didática (PUC Minas) | 6,0h por semestre limitado ao máximo de 12,0h |
| 1.5 | Participação em atividade de Formação de Cidadania, Inclusão Social, Direitos Humanos | 2,0h por participação limitado ao máximo de 6,0h |
| 1.6 | Atividades da PUC Aberta (PUC Minas) | 4,0h por evento limitado ao máximo de 12,0h |
| 1.7 | Instrutor para cursos de capacitação na Eng.Civil (PUC Minas) | 4,0h por evento limitado ao máximo de 12,0h |
| 1.8 | Instrutor para cursos técnicos/Formação de Cidadania, Inclusão Social, Direitos Humanos (duração até 10h) | 6,0h por evento limitado ao máximo de 12,0h |
| 1.9 | Instrutor para cursos técnicos/Formação de Cidadania, Inclusão Social, Direitos Humanos(duração superior a 10h) | 12,0h por evento limitado ao máximo de 24,0h |
| 1.10 | Representante de Turma (por semestre letivo completo) do Curso de Eng. Civil PUC Minas | 4,0h por semestre limitado ao máximo de 12,0h |
| GRUPO nº 02 - Atividades de Ensino | | |
| Nº | ACGs | Horas LIMITE |
| 2.1 | Monitoria (PUC Minas) | 12,0h por semestre limitado ao máximo de 24,0h |
| 2.2 | Visita técnica | 2,0h por visita limitado ao máximo de 6,0h |
| 2.3 | Feira técnica | 1,0h por participação limitado ao máximo de 6,0h |
| 2.4 | Palestra em seminários técnicos | 1,0h por palestra limitado ao máximo de 6,0h |
| 2.5 | Curso Técnico de curta duração de 10 a 30h | 6,0h por curso limitado ao máximo de 12,0h |
| 2.6 | Curso Técnico de média duração superior a 30h | 12,0h por curso limitado ao máximo de 24,0h |
| 2.7 | Aprovação em qualquer disciplina de outro curso da PUC Minas e/ou intercâmbio. (Carga horária mínima de 30h) | 12,0h por disciplina limitado ao máximo de 24,0h |
| 2.8 | Curso de curta duração de 5 a 9h | 4,0h por curso limitado ao máximo de 12,0h |
| 2.9 | Curso de curta duração de 2 a 4h | 2,0h por curso limitado ao máximo de 12,0h |
| 2.10 | Estágio Curricular não obrigatório (período mínimo ininterrupto de 6 meses) | 12,0h por semestre limitado ao máximo de 24,0h |
| 2.11 | Estágio de Férias | 2,0h por semestre limitado ao máximo de 10,0h |
| GRUPO nº 03 - Atividades de Pesquisa | | |
| Nº | ACGs | Horas LIMITE |
| 3.1 | Apresentação de trabalhos em eventos científicos e tecnológicos | 12,0h por trabalho apresentado limitado ao máximo de 24,0h |
| 3.2 | Realização de trabalho em programas de iniciação científica PROBIC e PIBIC/CNPq (PUC Minas) | 12,0h por Programa limitado ao máximo de 24,0h |
| 3.3 | Programa de Educação Tutorial - PET (PUC Minas) | 12,0h por semestre limitado ao máximo de 24,0h |
| 3.4 | Projeto de Pesquisa tais como FIP.(Orientados por profs. da PUC Minas, financiados ou não por órgãos oficiais) | 12,0h por semestre limitado ao máximo de 24,0h |
| 3.5 | Práticas extensionistas: Programas, Projetos e Prestação de Serviço, orientados por profs. da PUC Minas | 12,0h por semestre limitado ao máximo de 24,0h |
| 3.6 | Participação em congressos, conferências, "workshops", oficinas. | 6,0h por evento limitado ao máximo de 12,0h |
| 3.7 | Submissão e/ou aprovação de artigos e projetos de pesquisa (na área de Eng. Civil) | 6,0h por artigo/projeto limitado ao máximo de 12,0h |

NOTAS:

1 - As ACG deverão totalizar 60 (sessenta) horas até o 10º período.

2 - As ACG deverão, preferencialmente, ser iniciadas até o 4º período do curso.

4 - O aluno deverá realizar pelo menos 05 (cinco) ACG diferentes; envolvendo pelo menos 02 (dois) dos 03 (três) grupos, a saber: Grupo 01-Atividades de Extensão, Grupo 02-Atividades de Ensino e Grupo 03-Atividades de Pesquisa.

5 - O aluno deverá solicitar a validação do documento comprobatório das ACG, através de requerimento, na Secretaria Acadêmica, onde o mesmo deverá apresentar original e cópia.

6 - O Colegiado de Coordenação Didática do Curso de Engenharia Civil poderá, dentro de cada grupo, analisar e validar outras ACG's que não foram previstas.