

**RESOLUÇÃO Nº 02/2019, DE 31 DE MAIO DE 2019**

Dispõe sobre o aproveitamento das atividades acadêmicas curriculares complementares e a sua valoração em créditos no âmbito dos Cursos de Graduação da Escola de Engenharia da UFMG.

A Congregação da Escola de Engenharia da UFMG, órgão de deliberação superior da Unidade, no uso de suas atribuições estatutárias, considerando:

- I. A Resolução CNE/CES nº 2, de 18/06/2007, do Conselho Nacional de Educação.
- II. A Resolução Complementar nº 01/2018, de 20/02/2018, do CEPE/UFMG, que aprova as Normas Gerais de Graduação da UFMG.
- III. Os Projetos Pedagógicos dos Cursos de Graduação da Escola de Engenharia.

**RESOLVE** adotar os seguintes critérios para a integralização de créditos por atividades acadêmicas curriculares complementares no âmbito dos Cursos de Graduação da Escola de Engenharia, conforme a seguir.

Art. 1º. Serão reconhecidas como Atividades Acadêmicas Curriculares Complementares (AACC's) as atividades listadas nesta Resolução, sendo classificadas como projeto, programa, evento e estágio, da seguinte forma:

I. Atividades do tipo Projeto

- a) Projeto de Iniciação Científica: é voltado para a pesquisa e é desenvolvido por um ou mais alunos sob a orientação de um professor da UFMG.
- b) Projeto Acadêmico de Ensino: é aquele que apresenta propostas de novas metodologias pedagógicas ou avanços tecnológicos do ensino nos Cursos de Graduação, produção de material didático e estudos temáticos voltados para a atualização de atividades curriculares de graduação, tanto teóricas quanto de laboratório.
- c) Projeto de Extensão: é aquele que permite a ação da Universidade junto à sociedade, possibilita o compartilhamento do conhecimento adquirido por meio do ensino e da pesquisa desenvolvidos na instituição, propiciando a interação com a sociedade e a transformação da realidade social. Pode-se citar, como exemplo, a



atuação dos estudantes de engenharia como instrutores do CIPMOI (Curso Intensivo de Preparação de Mão de Obra Industrial).

- d) Publicação: podem resultar de trabalhos de pesquisa, ensino e extensão desenvolvidos pelo aluno durante a sua vida acadêmica, divulgados em livros, revistas técnicas indexadas, periódicos específicos da área ou em anais de congressos e demais eventos, dentro e fora do país, além de depósitos de pedidos de patentes.

## II. Atividades do tipo Programa

- a) Monitoria de Graduação: atividade que visa, essencialmente, dar suporte às atividades acadêmicas curriculares vinculadas aos projetos pedagógicos dos Cursos de Graduação, contribuindo para a melhoria da qualidade e do aprendizado dos conteúdos abordados. Sua carga horária típica é de 12 horas semanais.
- b) Tutoria Acadêmica: atividade utilizada para efetivar uma interação pedagógica sistemática de acompanhamento e comunicação com outros alunos, dentro de uma iniciativa da universidade, visando à inclusão, orientação e integração dos alunos tutorados no seu curso e na universidade.
- c) Participação em Equipe de Competição Estudantil: consiste na participação do aluno em algum tipo de competição estudantil (eventos periódicos envolvendo disputas relacionadas ao desempenho de um produto desenvolvido), envolvendo toda a elaboração do projeto, da concepção até a montagem do produto, possibilitando a aplicação de conceitos vistos ao longo do Curso de Graduação.
- d) Participação em Empresas Juniores: consiste na participação do aluno na parte administrativa ou no desenvolvimento de projetos e serviços, de contratos da Empresa Júnior, relacionados à área de atuação do(s) Curso(s) de Graduação que a compõem.
- e) Participação em Associação Estudantil: consiste na participação do aluno nas instituições reconhecidas pela UFMG (DA, DCE, Grêmios ou Associação Atlética), organizadas e geridas por eles, com os mais diversos fins (representação discente, promoção da prática esportiva e do lazer, desenvolvimento de projetos sociais, entre outros), desenvolvendo habilidades como oratória, negociação, gestão de conflitos, gerenciamento de tempo e de pessoas, comunicação, entre outras.
- f) Representação Estudantil em Órgão Colegiado da UFMG: consiste na representação discente em Órgãos Colegiados previstos no estatuto da UFMG, quais sejam, Congregação da Escola de Engenharia, Colegiados de Cursos ou Câmaras Departamentais.







- g) Voluntariado: consiste na participação do aluno em alguma prestação de serviços não remunerada, em benefício da sociedade, em função de seu impulso solidário, interesse pessoal ou de seu espírito cívico, doando seu tempo e contribuindo com o conhecimento de sua formação acadêmica universitária para atender tanto às necessidades do próximo ou aos imperativos de uma causa, como às suas próprias motivações pessoais.

### III. Atividades do tipo Evento

- a) Participação em Evento Técnico-Científico, Acadêmico e de Empreendedorismo e Inovação: contempla a participação em palestras coordenadas pela Pró-Reitoria de Graduação – PROGRAD, em Simpósios, Congressos, Semanas Acadêmicas, Visitas Técnicas (como o Programa de Experiência Técnica Complementar) e outros encontros de natureza técnico-científica, acadêmica e de empreendedorismo e inovação.
- b) Organização de Evento Técnico-Científico, Acadêmico e de Empreendedorismo e Inovação: contempla o planejamento e a execução de atividades para a realização de eventos como Semanas Acadêmicas, Simpósios, Congressos, Encontros, entre outros, vinculados às áreas de atuação dos Cursos de Graduação da Escola de Engenharia.
- e) Curso Presencial e à Distância na área de abrangência do Curso de Graduação: contempla a participação em cursos não ofertados pela Universidade, mas que se encaixem na área de atuação do Curso de Graduação e que complementem a formação do aluno, permitindo que este entre em contato com novas ferramentas e metodologias utilizadas no mercado de trabalho.

### IV. Atividades do tipo Estágio

- a) Vivência Profissional Complementar na área de abrangência do Curso de Graduação: atividade em que o aluno tem a oportunidade de crescimento pessoal e profissional a partir do contato com a área de atuação do seu Curso, por exemplo, o estágio curricular não obrigatório, a participação em projetos de engenharia dentro ou fora da universidade, dentre outros.

Art. 2º. Os Colegiados de Cursos de Graduação estabelecerão, em Resolução própria ou como parte de seu projeto pedagógico, o número de créditos (entre um mínimo e um máximo) possível de ser integralizado como AACC's, observando-se os seguintes requisitos:



- I. O Projeto Pedagógico do Curso deve prever a possibilidade de o aluno aproveitar no mínimo 8 (oito) créditos em AACC's.
- II. O número máximo de créditos possível de ser integralizado deverá atender a Resolução CNE/CES nº 2, de 18/06/2017, do Conselho Nacional de Educação, que estabelece que a carga horária de estágio obrigatório somada às AACC's não deverá exceder 20% (vinte por cento) da carga horária total do curso.

Art. 3º. Para a integralização dos créditos em uma AACC classificada como projeto, o aluno deverá atender os seguintes requisitos:

- I. Ter um professor orientador.
- II. Entregar formulário próprio para aproveitamento de créditos como AACC, contendo o período de participação no projeto, bem como resumo avaliado e assinado pelo professor orientador, com nota atribuída em uma escala de 0 (zero) a 100 (cem) pontos, sendo 60 (sessenta) pontos a nota mínima para aproveitamento.

Art. 4º. A apuração para o aproveitamento de AACC classificada como programa, evento ou estágio, de que trata a presente Resolução, será feita baseada em documentação comprobatória emitida pela entidade responsável pelo programa, evento ou estágio.

Art. 5º. Somente poderá ser aproveitada a AACC ocorrida após a data do registro inicial do aluno em Curso de Graduação na UFMG.

Art. 6º. A solicitação de aproveitamento de AACC para integralização de créditos deverá ser feita no Centro de Graduação da Escola de Engenharia ou órgão competente para tal, de acordo com as condições estabelecidas nesta Resolução e em formulário próprio. Caberá à Coordenação do Colegiado do Curso de Graduação a análise da solicitação.

Art. 7º. Uma atividade realizada pelo aluno poderá ser utilizada para integralizar créditos somente em uma única AACC.

Art. 8º. A integralização de créditos em Projetos de Iniciação Científica, Projetos Acadêmicos de Ensino e Projetos de Extensão terão as seguintes especificidades:

- I. Poderão ser integralizadas participações de alunos com ou sem bolsa.
- II. O aluno deverá, quando aplicável, apresentar o trabalho na Semana de Iniciação Científica ou Semana do Conhecimento, o que não contará créditos como Participação em Eventos ou Publicações.
- III. Para projetos com vínculo institucional formal junto à PROGRAD, PRPq e PROEX, projetos acadêmicos de ensino formalizados junto à Câmara Departamental ou projetos





com execução financeira formalizados junto a uma fundação de apoio, serão atribuídos 3 (três) créditos por semestre na atividade.

Art. 9º. No caso de Publicação, a integralização de créditos terá as seguintes especificidades:

- I. O aluno deverá apresentar cópia completa do trabalho e comprovante de publicação (em caso de evento), comprovante do depósito (em caso de pedido de patente) ou cópia completa do trabalho com pelo menos aceite para publicação (nos demais casos de publicações).
- II. Serão concedidos 1 (um) crédito para artigo publicado em evento nacional; 2 (dois) créditos para artigo publicado em evento internacional e 3 (três) créditos para publicação em revista técnica indexada, em periódico com corpo editorial, em livro técnico indexado ou para depósito de pedido de patente.

Art. 10. Para Monitoria de Graduação e Tutoria Acadêmica, a integralização de créditos terá as seguintes especificidades:

- I. Poderão ser integralizadas participações de alunos com ou sem bolsa.
- II. O aluno deverá apresentar declaração comprobatória, constando nesta o período de participação na monitoria ou tutoria.
- III. Serão atribuídos 3 (três) créditos por semestre letivo na atividade de monitoria de graduação.
- IV. Serão atribuídos 2 (dois) créditos por semestre letivo na atividade de tutoria acadêmica.

Art. 11. Para a participação em Equipe de Competição Estudantil ou Empresa Júnior, a integralização de créditos terá as seguintes especificidades:

- I. O aluno deverá apresentar relatório de atividades desenvolvidas, aprovado por um dos responsáveis pela Equipe de Competição (neste caso, o Capitão) e pelo professor responsável pela equipe ou Empresa Júnior (neste caso, o Presidente ou o Vice-Presidente).
- II. O aluno deverá apresentar declaração comprobatória, constando o período de participação na Equipe de Competição, neste caso assinado pelo professor responsável pela equipe, ou na Empresa Júnior, neste caso assinado pelo presidente da empresa.
- III. Serão atribuídos 3 (três) créditos por semestre letivo para participação em Equipes de Competição e 2 (dois) créditos por semestre letivo para participação em Empresa Júnior.

Art. 12. Para a participação em atividades de voluntariado, a integralização de créditos terá as seguintes especificidades:



- I. O aluno deverá apresentar comprovação de participação, emitida pela entidade responsável pela atividade, contendo informação sobre as atividades desenvolvidas e sua duração. Será atribuído 1 (um) crédito para cada 15h de atividade.
- II. Podem ser aproveitadas atividades de cunho social, que contribuam para a formação humanitária e cidadã, seja ela promovida por instituições laicas ou religiosas.
- III. Não podem ser aproveitadas atividades de cunho religioso e político-partidário.

Art. 13. Para a participação em Associação Estudantil ou Representação Discente em Órgãos Colegiados, a integralização de créditos terá as seguintes especificidades:

- I. O aluno deverá apresentar declaração comprobatória expedida pela Associação Estudantil ou Órgão Colegiado, constando o período de participação e as atividades desenvolvidas.
- II. Será atribuído 1 (um) crédito por semestre para participação em Associação Estudantil e 1 (um) crédito por ano para participação como representante discente em órgão colegiado da UFMG.

Art. 14. Para a participação e organização de Evento Técnico-Científico, Acadêmico e de Empreendedorismo e Inovação, a integralização de créditos nesta atividade terá as seguintes especificidades:

- I. O evento deverá ser de natureza técnico-científica, acadêmica ou de empreendedorismo, devendo estar relacionado à área de atuação do Curso de Graduação do aluno.
- II. No caso de participação em evento, o aluno deverá apresentar certificado de participação contendo informação sobre a sua duração. Será atribuído 1 (um) crédito para cada 15h de duração do evento.
- III. No caso de organização de evento, o aluno deverá apresentar comprovação e relatório das atividades desenvolvidas. Será atribuído 1 (um) crédito a cada 7,5h de duração do evento.
- IV. Uma vez que sua participação no evento já está sendo considerada em sua organização, o aluno somente poderá aproveitar uma única atividade, como organização ou participação em eventos, à sua escolha

Art. 15. Para a realização de Curso Presencial e à Distância na área de abrangência do Curso de Graduação, a integralização de créditos terá as seguintes especificidades:

- I. O curso ou atividade à distância deverá ser de natureza técnico-científica, acadêmica ou de empreendedorismo, se encaixando na área de atuação do Curso de Graduação do aluno.
- II. O aluno deverá apresentar cópia da ementa do curso ou atividade à distância e certificado de participação contendo a carga horária.
- III. Será atribuído 1 (um) crédito para cada 15h de duração do curso.





IV. Não será permitido o uso destes cursos para equivalência com disciplinas regulares do curso de graduação.

Art. 16. Para a participação no Programa de Experiência Técnica Complementar (PEC), a integralização de créditos terá as seguintes especificidades:

- I. Será atribuído 1 (um) crédito para cada 15h de duração do PEC realizado.
- II. O aluno deverá apresentar documento comprobatório referente à sua participação na atividade, atestada pelo docente responsável.

Art. 17. Para a Vivência Profissional Complementar (VPC) na área de abrangência do Curso de Graduação, a integralização de créditos terá as seguintes especificidades:

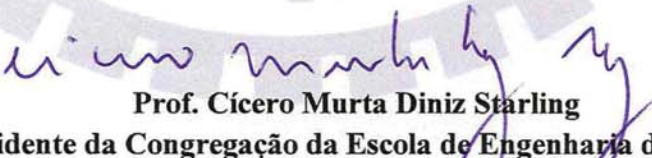
- I. Será atribuído 1 (um) crédito para cada 300 (trezentas) horas de atividades referentes à VPC.
- II. O aluno deverá apresentar documento comprobatório referente à sua participação, constando a duração e as atividades desenvolvidas.

Art. 18. A Tabela anexa a esta Resolução apresenta uma sugestão de organização das AACC's por grupos, visando orientar o controle do aproveitamento pelos Colegiados dos Cursos de Graduação.

Art. 19. Os casos omissos na presente Resolução serão analisados e decididos pela Congregação da Escola de Engenharia da UFMG.

Art. 20. Revogadas as disposições em contrário, em especial a Resolução N° 02/2017, de 01/12/2017, da Congregação da Escola de Engenharia, esta Resolução entrará em vigor na data de sua aprovação pela Congregação da Escola de Engenharia da UFMG.

Belo Horizonte, 31 de maio de 2019.

  
**Prof. Cícero Murta Diniz Starling**  
Presidente da Congregação da Escola de Engenharia da UFMG

## Anexo à Resolução da Congregação N° 02/2019 da Escola de Engenharia - UFMG

Tabela com Sugestão de Organização das Atividades Acadêmicas Curriculares Complementares por Grupos

Atividade Acadêmica Curricular Complementar	Nr Créditos	Integralizar até o limite definido no curso AACCs a Lançar (múltiplas ocorrências)
<b>Iniciação à Pesquisa</b>		<b>Integralizar até o limite definido no curso</b>
Iniciação Científica <u>com</u> vínculo formal	3/sem	ENGXXX - Iniciação à Pesquisa I (15h) ENGXXX - Iniciação à Pesquisa II (30h) ENGXXX - Iniciação à Pesquisa III (45h)
<b>Iniciação ao Ensino</b>		<b>Integralizar até o limite definido no curso</b>
Projeto Acadêmico de Ensino <u>com</u> vínculo formal	3/sem	ENGXXX - Iniciação à Docência I (15h) ENGXXX - Iniciação à Docência II (30h) ENGXXX - Iniciação à Docência III (45h)
Monitoria de Graduação	3/sem	ENGXXX - Monitoria ou Tutoria I (15h) ENGXXX - Monitoria ou Tutoria II (30h)
Tutoria em Atividade de Ensino	2/sem	ENGXXX - Monitoria ou Tutoria III (45h)
<b>Iniciação à Extensão</b>		<b>Integralizar até o limite definido no curso</b>
Projeto de Extensão <u>com</u> vínculo formal	3/sem	ENGXXX - Iniciação à Extensão I (15h) ENGXXX - Iniciação à Extensão II (30h) ENGXXX - Iniciação à Extensão III (45h)
Participação em Equipe de Competição	3/sem	ENGXXX - Participação em Equipe de Competição I (15h) ENGXXX - Participação em Equipe de Competição II (30h) ENGXXX - Participação em Equipe de Competição III (45h)
Participação em Empresas Juniores	2/sem	ENGXXX - Participação em Empresa Júnior I (15h) ENGXXX - Participação em Empresa Júnior II (30h) ENGXXX - Participação em Empresa Júnior III (45h)
Voluntariado	1/15h	ENGXXX - Voluntariado Junto à Sociedade I (15h) ENGXXX - Voluntariado Junto à Sociedade II (30h) ENGXXX - Voluntariado Junto à Sociedade III (45h)
<b>Publicações</b>		<b>Integralizar até o limite definido no curso</b>
Publicação em evento nacional	1/artigo	ENGXXX - Publicação I (15h) ENGXXX - Publicação II (30h) ENGXXX - Publicação III (45h)
Publicação em evento internacional	2/artigo	
Publicação em revista técnica indexada	3/artigo	
Livro indexado	3/livro	
Periódico com corpo editorial	3/livro	
Depósito de patente	3/depósito	
<b>Eventos</b>		<b>Integralizar até o limite definido no curso</b>
Participação em Evento	1/15h	ENGXXX - Participação em Evento I (15h) ENGXXX - Participação em Evento II (30h)
Participação em Evento da PROGRAD	1/6 palestras	
Organização de Evento	1/7,5h	ENGXXX - Organização de Evento I (15h) ENGXXX - Organização de Evento II (30h)
<b>Representações Estudantis</b>		<b>Integralizar até o limite definido no curso</b>
Participação em Associação Estudantil	1/sem	ENGXXX - Participação em Associação Estudantil I (15h) ENGXXX - Participação em Associação Estudantil II (30h)
Representação em Órgão Colegiado	1/ano	ENGXXX - Representação em Órgão Colegiado I (15h) ENGXXX - Representação em Órgão Colegiado II (30h)
<b>Formação Adicional</b>		<b>Integralizar até o limite definido no curso</b>
Curso Presencial e à Distância	1/15h	ENGXXX - Curso Complementar I (15h) ENGXXX - Curso Complementar II (30h)
Programa de Experiência Técnica Complementar	1/15h	ENGXXX - Programa de Experiência Técnica Complementar I (15h) ENGXXX - Programa de Experiência Técnica Complementar II (30h)
Vivência Profissional Complementar	1/300h	ENGXXX - Vivência Profissional Complementar I (15h) ENGXXX - Vivência Profissional Complementar II (30h)