

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO**

**CAMPUS CÁCERES - PROF. OLEGÁRIO BALDO**

**LICENCIATURA EM QUÍMICA**

**ATRIBUIÇÕES DO COLEGIADO DE CURSO**

**São atribuições do colegiado de curso:**

I – Estabelecer o perfil profissional e a proposta pedagógica do curso;

II – Elaborar o seu regimento interno;

III – Elaborar, analisar e avaliar o currículo do curso e suas alterações e submetê-los a apreciação das instâncias superiores;

IV – Analisar, aprovar e avaliar os planos de ensino das disciplinas do curso, propondo alteração quando necessárias;

V – Fixar normas quanto à matrícula e integralização do curso, respeitando o estabelecido pelas instâncias superiores;

VI – Deliberar sobre os pedidos de prorrogação de prazo para conclusão do Curso;

VII – Emitir parecer sobre processos de revalidação de diplomas de cursos de graduação expedidos por estabelecimentos estrangeiros de ensino superior;

VIII – Emitir parecer em processos de Ensino e Pesquisa vinculados à coordenação de curso;

IX – Participar ativamente da administração acadêmica, assessorando os órgãos colegiados deliberativos, consultivos e executivos no desempenho de duas funções;

X – Propor à Diretoria de Graduação e Pós-graduação e à Diretoria de Produção e Pesquisa normas de funcionamento e verificação do rendimento escolar para estágio, trabalho de conclusão e de disciplinas com características especiais do curso;

XI – Sugerir medidas que visem ao aperfeiçoamento e desenvolvimento das atividades da Instituição, opinando sobre assuntos pertinentes que lhe sejam submetidos pelo Diretor Geral;

XII – Construir comissões específicas para o estudo de assuntos de interesse do colegiado de curso;

XIII – Zelar pela fiel execução dos dispositivos regimentais e demais regulamentos;

XIV – Reunir-se e tomar decisões conjuntas com os demais colegiados sempre que o assunto e interesse da matéria exigir;

XV – Decidir sobre complementação pedagógica, exercícios domiciliares, expedição e dispensa da guia de transferência e colação de grau.