



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO NORTE
DE MINAS GERAIS**

**Rua Dois, 300 – Village do Lago I - Montes Claros/MG - CEP: 39404-058
Fone: (038) 2103-4141 - E-mail: montesclaros@ifnmg.edu.br**

**NORMAS PARA REALIZAÇÃO DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO DO
CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA DO IFNMG, CAMPUS MONTES CLAROS**

Aprovado pelo Colegiado em 03 de dezembro de 2014.

**1ª RETIFICAÇÃO DAS NORMAS PARA A REALIZAÇÃO DO TRABALHO DE
CONCLUSÃO DE CURSO DO CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA DO IFNMG,
CAMPUS MONTES CLAROS**

O COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA, **resolve:**

I – Retificar o item “DA MATRÍCULA NAS DISCIPLINAS PARA ELABORAÇÃO DO
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO” Art. 7º aprovado pelo Colegiado em dezembro de
2014.

Onde se lê:

Art. 7º. O discente deverá ter integralizado no mínimo 174 créditos referentes a 3132 horas-aula do Curso de Engenharia Química ou ter sido aprovado nas disciplinas obrigatórias consideradas fundamentais na área específica do seu TCC (a ser aprovado pelo orientador) para se matricular na disciplina TCC I e tiver sido aprovado na disciplina TCC I para se matricular na disciplina TCC II.

Leia -se:

Art. 7º. O discente deverá ter integralizado no mínimo 174 créditos referentes a 3132 horas-aula do Curso de Engenharia Química e ter sido aprovado nas disciplinas obrigatórias consideradas fundamentais na área específica do seu TCC (a ser aprovado pelo orientador) para se matricular na disciplina TCC I e tiver sido aprovado na disciplina TCC I para se matricular na disciplina TCC II.

II - Retificar o item” **DA MONOGRAFIA DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO”
Parágrafo único** aprovado pelo Colegiado em dezembro de 2014.

Onde se lê:

Parágrafo único: A monografia deverá ter no mínimo 30 páginas, exceto elementos pré-textuais e pós-textuais.

Leia -se:

Parágrafo único: A monografia deverá ter no mínimo 30 páginas e no máximo 50 páginas, exceto elementos pré-textuais e pós-textuais.

III – Os demais itens das normas permanecem sem alterações.

Montes Claros, 09 de março de 2017

LUIZ GOMES JUNIOR

Presidente do colegiado do curso de Engenharia Química
IFNMG câmpus Montes Claros M.G.