|  |  |
| --- | --- |
|  | **CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**  PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS |

TERMOS DE DIREITOS AUTORAIS E CESSÃO DA PROPRIEDADE INTELECTUAL

Eu, , portador da Carteira de Identidade no. , CPF , residente à

, Bairro , na cidade de , na categoria de aluno Regular

do Curso de Mestrado em Engenharia de Materiais do CEFET-MG, manifesto conhecer que:

1. a Propriedade Intelectual é definida como toda a criação e expressão da atividade inventiva e da criatividade humana, em seus aspectos científicos, tecnológicos, artísticos e literários;
2. o Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais são os titulares da Propriedade Intelectual dos bens e produtos resultantes de trabalho desenvolvido, total ou parcialmente nestas Instituições;
3. os membros de sua comunidade: discentes, docentes e técnicos administrativos, sob qualquer regime de trabalho, diretamente responsáveis pela criação, realização e geração da propriedade intelectual, são considerados autores e inventores;
4. é obrigatória a menção expressa do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais em todo trabalho realizado com o envolvimento parcial ou total de bens, serviços ou pessoal destas Instituições;
5. o não cumprimento deste Termo de Direitos Autorais e Cessão de Propriedade Intelectual acarretará os efeitos de ordem penal, civil e administrativa contra seus transgressores.

Além disso, por intermédio do presente instrumento, expresso meu comprometimento e concordância em:

1. reconhecer que todos os documentos, dados e informações relativos ao trabalho de pesquisa a ser desenvolvido serão de propriedade do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais e, portanto, protegidos termos da legislação pertinente;
2. manter sigilo – escrito e verbal – de todos os dados, informações científicas e dos materiais obtidos e utilizados, aos quais porventura tenha acesso.

De acordo:

Belo Horizonte, de de 20 \_\_,

Assinatura