



Universidade Federal de Minas Gerais
Disciplina: Oficina de Leitura e Produção de Textos - UNI 003, TOL0
Grupo E

A INFLUÊNCIA DA PANDEMIA NAS MACROÁREAS: ESTATÍSTICA, ENGENHARIA E DIREITO

Integrantes: Aline Freitas Pinheiro; Ana Luisa Barcelos; Ana Luiza Pereira Oliveira; Caroline Prado de Melo; Mateus Aguilar Batista

Introdução

A pandemia do COVID-19, que eclodiu no Brasil em março de 2020, fez com que as mais diversas áreas tivessem que se adaptar às medidas de segurança implementadas para contenção do problema. O *home office* foi adotado quando possível e o uso de equipamentos de proteção individual se tornou imprescindível nos cenários presenciais.

A proposta do presente artigo é entender os impactos da pandemia nas macroáreas do Direito, da Estatística e das Engenharias - nesta última, com foco maior na Engenharia Química e na Engenharia Metalúrgica -, que foram escolhidas com base na interdisciplinaridade dos autores. A compreensão dessas mudanças é relevante para que os profissionais entrem mais preparados no mercado em um cenário pós-pandemia.

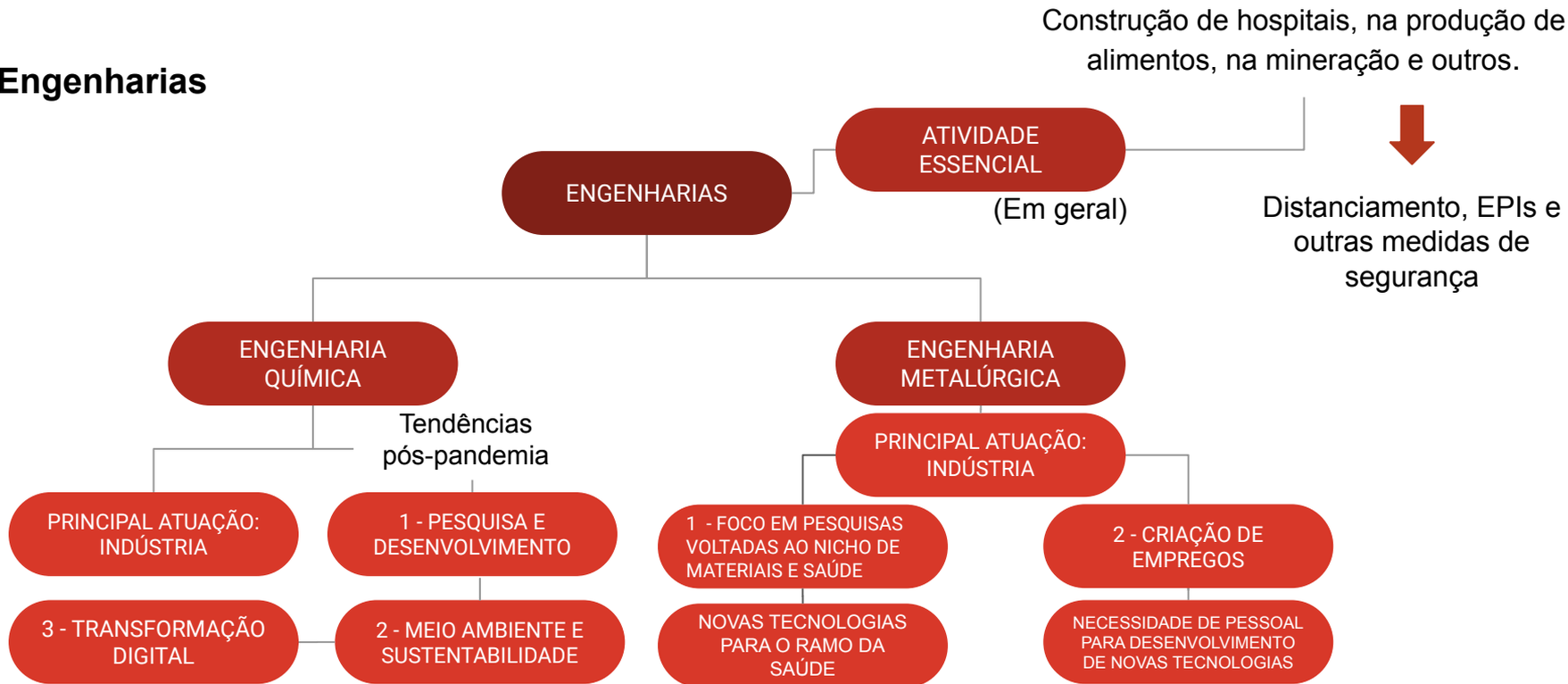
Direito



Estatística



Engenharias





Universidade Federal de Minas Gerais
Disciplina: Oficina de Leitura e Produção de Textos - UNI 003, TOL0
Grupo E

Conclusão

Conclui-se que a pandemia afetou os mais diversos setores, todos tiveram que se adaptar e repensar os seus hábitos e rotinas, principalmente no que tange à transformação digital e a adoção do home office, mas também nos cuidados de higiene e de segurança quando necessária a atuação presencial do profissional. Além disso, o artigo evidenciou as singularidades dos impactos no Direito, na Estatística e na Engenharia.



Universidade Federal de Minas Gerais
Disciplina: Oficina de Leitura e Produção de Textos - UNI 003, TOL0
Grupo E

OBRIGADO!