



Câmara Municipal de Votuporanga

PALÁCIO 8 DE AGOSTO

Ofício nº 777/2022/JURANDIR B. DA SILVA/GV

Votuporanga, 13 de junho de 2022.

Assunto: *Congratulações pela passagem do Dia do Químico.*

Considerando que a Química é o ramo da ciência que estuda as alterações e transformações sofridas pela matéria, incluindo solo, água, ar, poluentes, minerais e metais, bem como sua composição e propriedades.

Considerando que o Dia do Químico é celebrado no dia 18 de junho, pois foi nessa data que o antigo presidente, Juscelino Kubitschek, assinou a Lei nº 2.800/1956, também conhecida por "Lei Mater dos Químicos", que criou os Conselhos Federais e Regionais de Química e regulamentava a profissão.

Para tornar-se um Químico, o estudante pode optar por vários cursos superiores como: engenharia química, engenharia de alimentos, engenharia de plásticos, química industrial, química (bacharelado e/ou licenciatura).

É preciso gostar muito de matemática, análise de dados, pesquisa e ter capacidade de administrar informações a fim de transformar elementos em produtos.

Apesar do país não ter forte tradição acadêmica e científica, nem por isso o Brasil deixou de ter bons profissionais na área. Abaixo, destacamos alguns:

- Horácio Macedo (1925-1999)
- Maurício Oscar da Rocha e Silva (1910-1983)
- Otto Gottlieb (1920-2011)
- Isaías Raw (1927)

Diante da importância dessa profissão, apresentamos singela homenagem pela passagem do Dia Do Químico.

Atenciosamente,

JURANDIR B. DA SILVA
Vereador(a)

Ao
Conselho Regional de Química
São Paulo - SP

Documento assinado digitalmente nos termos da Resolução nº 01, de 02 de fevereiro de 2021, da Câmara Municipal de Votuporanga, conforme impressão à margem direita.