



## Magnífico Reitor da Universidade Federal do Piauí

### Mensagem aos participantes das Olimpíadas de Química

O obstinado Programa Nacional Olimpíadas de Química – hoje composto por várias possibilidades de certames - tem, de forma inequívoca, auferido importantes resultados, além do que está em regime de ascensão e despertar como composição concreta de possibilidades de qualificar, ainda mais, a perfilação de estudantes talentosos, docentes, cientistas, órgãos financiadores da ciência, da tecnologia, vislumbrando o desenvolvimento baseado na racionalidade planetária, na ética, especialmente no que tange aos aspectos da ampliação da reflexão sobre o conforto humano na via látea.



No memorial deste Programa torna-se facilidade constatar o êxito gradual e de ampliação de conquistas que vêm sendo alcançadas por esta brilhante iniciativa, pela superação de limites, e operacionalizado por setores engajados da Comunidade dos Químicos, como ação orientada, sobretudo, para estimular os jovens deste país, colaborando para a difusão, preservação e desenvolvimento do conhecimento científico, para o mundo da ciência, especialmente da química bem como de áreas relacionadas.

Neste contexto, enfatizamos o quão tem sido fundamental a utilização da interdisciplinaridade - como importante conceito educativo-pedagógico – no sentido de contribuir também para uma nova feição de elaboração de questões exploradas nestas olimpíadas. Isto demonstra um crescente, abrangente, acertado e salutar relacionamento com diversas áreas do

conhecimento: biologia, física e matemática, bem como em suas interseções. Tal conceito de notável característica tem, assim, flexibilizado a possibilidade de formação de quadros inclinados para o estudo e a utilização contemporânea de acervos de pesquisa em áreas estratégicas da vida humana.

Assim, as Olimpíadas de Química têm garimpado capacidades que bem operam nesta importante lógica, além do que tende a ser cada vez mais organizada, lapidada e bem utilizada para o desenvolvimento de estruturas de conhecimento teórico e prático, especialmente das práticas limpas, integradas, auto-sustentáveis, contemporâneas, condizentes com o que orienta a melhor racionalidade para o plano de conforto dos seres vivos; neste sentido, as Olimpíadas de Química também têm avivado a relação de vitalidade e de favorecimento da manutenção da trajetória humana em função da otimizada compreensão dos conceitos de natureza, produção, conhecimento, integralidade, sustentabilidade e desenvolvimento, além do que devem ser consideradas também como práticas interdisciplinares caríssimas para todos nós.

Desta forma, e para nós, é sempre uma imensa satisfação poder garantir as afirmativas aqui ditas pelo convencimento da vinculação das Olimpíadas de Química em nosso meio com a nossa desejada realidade e sempre em busca do mais nobre e fascinante conhecimento como tesouro da humanidade. Felicidades para todos aqueles que constroem um mundo melhor, mais cidadão, justo, decente e ético e na crença em tudo que é permanente e alvissareiro para a vida: o conhecimento, o trabalho proveitoso e o amor. Avante.

Teresina (PI), novembro de 2005.

Prof. Dr. Luiz de Sousa Santos Júnior  
Doutor em Química – UNICAMP/ SP  
Reitor da Universidade Federal do Piauí - UFPI

---

*“O ímpeto motivacional é importante porque  
relembra que a força que precisamos se encontra  
dentro de nós e cabe a cada um desdobrar as  
asas encolhidas, respirar fundo e alçar vôo”.*

**Gonçalo Júnior.**