



INTERPELAÇÃO ESCRITA

Formação de quadros qualificados na área da inovação científica

A formação de jovens talentos na área da inovação tecnológica é muito importante para o desenvolvimento a longo prazo de Macau. Em conjugação com a estratégia de desenvolvimento diversificado da RAEM “1 + 4”, Macau deve adoptar activamente medidas para impulsionar a aprendizagem extracurricular de conhecimentos científicos, o desenvolvimento diversificado dos jovens e o reforço da formação de quadros qualificados na área da inovação científica e tecnológica, apoiando desse modo o desenvolvimento da importante indústria constituída pelas novas e altas tecnologias.

Olhando-se para todo o mundo, quanto à formação de talentos na área da inovação científica e tecnológica, ao nível internacional, realizam-se periodicamente diversos concursos de inovação científica e tecnológica que têm os jovens como destinatários. Esses concursos compreendem: inteligência artificial, navegação espacial e aérea, e robótica, entre outras matérias. Este tipo de competição profissional contribui não só para a selecção dos jovens talentosos em ciência e tecnologia, mas também para fazer com que os jovens passem a estar interessados em ciência e tecnologia. No entanto, em Macau, são poucas as plataformas e actividades destinadas aos jovens para a realização de estudos de inovação, portanto, ainda há espaço para melhorias.

Assim sendo, interpelo o Governo sobre o seguinte:

1. O Governo deve tomar como referência as experiências de outros países e do Interior da China e, tendo em conta a realidade de Macau, promover a realização de



澳門特別行政區立法會
Região Administrativa Especial de Macau
Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

- concursos profissionais de inovação científica e tecnológica para jovens, bem como a demonstração dos seus excelentes resultados, com vista a incentivar os jovens a ficarem entusiasmados com a inovação científica e tecnológica. Em caso afirmativo, quando é que se prevê o arranque dos respectivos trabalhos?
2. No dia 18 de Setembro do corrente ano, foi oficialmente divulgado o Programa de Formação de Quadros Qualificados para a “Ciência e Tecnologia da Vila da Juventude”, com o objectivo de disponibilizar formação específica aos alunos mais experientes na área de ciência e tecnologia, e de descobrir e formar, o mais cedo possível, quadros qualificados na área de ciência e tecnologia. Como vai ser o futuro desenvolvimento e a formação no âmbito do referido Programa? Foram definidos objectivos concretos para os itens no âmbito do Programa?
3. Actualmente, o Governo está a rever, em conjunto com o sector, o regulamento administrativo intitulado “Quadro da organização curricular da educação regular do regime escolar local” e os documentos relativos às “Exigências das Competências Académicas Básicas”, com vista a otimizar o currículo e o ensino das escolas, introduzir nos alunos o gosto pela inteligência artificial e ser capaz de lidar com matérias que envolvam mais do que uma disciplina. O Governo deve apresentar o ponto de situação dos trabalhos de revisão dos referidos documentos? Quanto aos planos curriculares e às referidas exigências, quais são os aspectos que o Governo pretende alterar?

30 de Novembro de 2023

O Deputado à Assembleia Legislativa da RAEM,

Zheng Anting