



:

// :

:

, . . . :

alsolami@kfupm.edu.sa :

المؤهلات العلمية

- :
- :
- :

الحياة العملية

معيد - جامعة الملك فهد للبترول والمعادن - عام ١٩٧٧م - ١٩٧٩م

-

-

-

-

أستاذ مساعد بجامعة الملك فهد للبترول والمعادن - عام ١٩٨٧م

عضوية مجالس ولجان

sigma pi sigma

شارك في العديد من اللجان الأكاديمية في جامعة الملك فهد للبترول والمعادن

المؤتمرات والندوات

المؤلفات والبحوث

1. Harry A. Mavromatis and Mohammad A. Al-Solami, "Perturbative Treatment of coulomb Type Potential in the Presence of a Background Harmonic Oscillator Field" *Arabian Journal of Science and Engineering*, Volume 17, Number 4B (1992).
2. C.S. Whisnant , M. Alsolami ,etal. "Coupled channels analysis of positive pion inelastic scattering from ^{28}Si at 50 MeV" *Physical Review C*, Volume 39, p1935, (1989).
3. D. H. Wright , M. Alsolami, etal "Indication of pionic-atom anomalies in poin- nucleus elastic scattering", *Physical Review C*, Volume 35 , No. 6, p2258 (1987).

4. B.G. Ritchie, M.Al-Solami, etal “50 MeV pion inelastic scattering to the 1^+ doublet in ^{12}C ” *Physical Review C*, Volume 37 , No. 3, p1347 (1988).
5. General petrtubative treatment of general radial potential of the form applied to harmonic oscillator and Hydrogen atom (Under process).