



Stručně o prof. Marwanu Mousovi

- promoval ve Spojeném království: magisterský stupeň (1979) a Ph.D. (1984),
- téma závěrečných prací: Autoemise elektronů z kompozitních zdrojů.
- od roku 1985 zaměstnán na ústavu fyziky, Mu'tah Univerzity v Keraku, v Jordánském království.
- za dobu svého vědeckého působení obdržel množství ocenění.
- o v Německu: Stipendium Alexandra von Humboldta, dále stipendia od: DAAD, GFG, Max-Planckova Institutu, Helmholtzova Centra v Berlíně a Leibnizova Institutu.
- o v USA: dvakrát obdržel Fulbrightovo stipendium a také byl zaměstnán v Národních laboratořích v Oak Ridge, v rámci zvláštního výzkumného kontraktu. Dále strávil tři měsíce v průmyslové sféře.
- V květnu roku 1996 se stává profesorem Fyziky a materiálových technologií
- Ve své další kariéře fungoval v pozicích vedoucího Ústavu fyziky, děkanem fakulty a později také poradcem a asistentem univerzitního prezidenta pro věci vědecké a kulturní.
- V současnosti vede laboratoř povrchové fyziky s šesti doktorskými studenty, jejichž výstupem je 95 zveřejněných publikací. Krom jiného dále zastává post Prezidenta Jordánské fyzikální společnosti a je členem mnoha dalších vědeckých společností (IEEE, IFES, IOP atd..).
- Byl dekorován mnoha oceněními a medailemi, z toho v roce 98 obdržel medaili od korunního prince Hassana pro význačné vědecké osobnosti a ve stejném roce obdržel také medaili od Krále Husseina.