

Al- MA 'MOON University College
14th Ramadan St. Baghdad Iraq
mobile:07810394441



كلية المأمون الجامعة
العراق / بغداد / شارع 14 رمضان
هاتف: 07810394441

	<ul style="list-style-type: none">• الاسم : مريم كميل حسن عبد الرسول• اللقب العلمي: م . م• البريد الإلكتروني: maryam.k.hasan@almamonuc.edu.iq• موبايل: 077162771838• الجنسية : عراقية• مكان العمل: كلية المأمون الجامعة
---	---

ماجستير فيزياء نووية / كلية العلوم / جامعة بغداد	• التعليم / المؤهلات الدراسية
	• الخبرة
NUCLEAR ENERGY LEVELS IN ^{44}Ca USING FPD6PN INTERACTION FP SHELL EFFECTIVE INTERACTIONS AND NUCLEAR SHELLSTRUCTURE OF ^{44}Sc	• البحوث/الكتب
https://periodicals.karazin.ua/eejp	• روابط المواقع البحثية العالمية
عربي / انكليزي	• اللغات

Al- MA 'MOON University College
14th Ramadan St. Baghdad Iraq
mobile:07810394441



كلية المامون الجامعة
العراق / بغداد / شارع 14 رمضان
هاتف: 07810394441

- **Name:** Maryam Kameel Hasan
- **The scientific title** Assistant Lecturer
- **E-mail:** maryam.k.hasan@almamonuc.edu.iq
- **Mobile:** 0771271838
- **Nationality:** Iraqi
- **Place of work:** Al Mamoun University College



--	--

• Educational Qualifications	Master's degree in Nuclear Physics / College of Science / University of Baghdad
• Experiences	
• Research/books	NUCLEAR ENERGY LEVELS IN ^{44}Ca USING FPD6PN INTERACTION FP SHELL EFFECTIVE INTERACTIONS AND

Al- MA 'MOON University College
14th Ramadan St. Baghdad Iraq
mobile:07810394441



كلية المأمون الجامعة
العراق / بغداد / شارع 14 رمضان
هاتف: 07810394441

	NUCLEAR SHELLSTRUCTURE OF 44Sc
<ul style="list-style-type: none">• International research websites	https://periodicals.karazin.ua/eejp
<ul style="list-style-type: none">• Languages	Arabic / English