

<p>Picture</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Dr. Mousa Khames Magharbeh ▪ Assistant Professor ▪ Head of the Department of Pharmaceutical chemistry / Faculty of Pharmacy 2017-2018 				
<p><i>Education</i></p>	<p>B.A : Chemistry from Mutah University 1995</p> <p>M.A: Polymer chemistry from Mutah University 2000</p> <p>Ph.D: Analytical chemistry from University of Jordan 2010</p>				
<p><i>Research Interests</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Oil shale analysis ▪ Medicinal plants ▪ Environmental 				
<p><i>Contact Details</i></p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;">Office Tel.: 6740</td><td style="padding: 5px;">Faculty Fax No.: 032397180</td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Mobile No.: 0798243977</td><td style="padding: 5px;"> Email: magharbeh@mutah.edu.jo m_magarbeh@yahoo.com </td></tr> </table>	Office Tel.: 6740	Faculty Fax No.: 032397180	Mobile No.: 0798243977	Email: magharbeh@mutah.edu.jo m_magarbeh@yahoo.com
Office Tel.: 6740	Faculty Fax No.: 032397180				
Mobile No.: 0798243977	Email: magharbeh@mutah.edu.jo m_magarbeh@yahoo.com				
<p><i>Publications</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Preparation of natural standard reference material (SRM) for El-lajjun oil shale, The Jordan journal of earth and environmental sciences (JJEEES) 2012, ▪ Inter-laboratory comparison measurements of constituents of oil shale standard reference sample (SJL-), Chemistry and Materials Research,2014 				

<p>د. موسى خميس المغاربه</p> <p>أستاذ مساعد</p> <p>رئيس قسم الكيمياء الصيدلانية ٢٠١٧-٢٠١٨</p>	<p>Picture</p> 	
<p>البكالوريوس : كيمياء من جامعة مؤتة عام ١٩٩٥</p> <p>الماجستير: كيمياء مبلمرات من جامعة مؤتة ٢٠٠٠</p> <p>الدكتوراه: كيمياء تحليلية من الجامعة الاردنية ٢٠١٠</p>	<p>الدراسة</p>	
<p>١- الصخر الزيتي</p> <p>٢- النباتات الطبيعية</p> <p>٣- البيئة</p>	<p>مجالات الأبحاث</p>	
<p>فاكس الكلية : ٠٣٢٣٩٧١٨٠</p> <p>بريد الكتروني : magharbeh@mutah.edu.jo</p> <p>m_magarbeh@yahoo.com</p>	<p>رقم المكتب : ٦٧٤٠</p> <p>رقم الخلوي : ٠٧٩٨٢٤٣٩٧٧</p>	<p>تفاصيل الاتصال</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Preparation of natural standard reference material (SRM) for El-lajjun oil shale, The Jordan journal of earth and environmental sciences (JJEEES) 2012, ▪ Inter-laboratory comparison measurements of constituents of oil shale standard reference sample (SJL-), Chemistry and Materials Research, 2014 		<p>الأبحاث المنشورة</p>