

السيرة الذاتية للأستاذ الدكتور طارق خليفة مسعود المق



الاسم :-

طارق خليفة المق

تاريخ ومكان الميلاد :-

3/1/1957 طرابلس – ليبيا.

الحالة الاجتماعية :-

متزوج

الوظيفة الحالية :-

عضو هيئة تدريس بقسم الكيمياء الطبية والصيدلانية – كلية الصيدلة - جامعة طرابلس

الدرجة العلمية :-

أستاذ في التحليل الصيدلي بقسم الكيمياء الطبية والصيدلانية- كلية الصيدلة - جامعة طرابلس

المراحل والمؤهلات الدراسية :-

رقم المستند	السنة	المرحلة
–	1969	الابتدائية / مدرسة باب بن غشير – طرابلس ليبيا
–	1972	الاعدادية / مدرسة باب بن غشير – طرابلس ليبيا
–	1975	الثانوية/ مدرسة علي النجار الثانوية – طرابلس ليبيا
1	1980	الجامعية/ بكالوريوس علوم صيدلانية الدفعة الأولى كلية الصيدلة جامعة طرابلس.
2	1985	الإجازة العليا/ ماجستير في العلوم الصيدلانية كلية الصيدلة – جامعة ويلز - بريطانيا.
4-3	2000	الإجازة الدقيقة / دكتوراه في التحليل الصيدلي - أكاديمية وارسوا الطبية- بولندا.

أماكن العمل والخبرة العملية والعلمية :-

رقم المستند	مكان العمل والخبرة العملية والعلمية	السنة	ر.م
5	العمل بالإدارة العامة للمختبرات الطبية ومصارف الدم - أمانة الصحة	1981-1980	1
6	رئيس لوحة الميكروبيولوجي بالمختبر الطبي المرجعي - بطرابلس	1983-1981	2
7	رئيس قسم الأحياء الدقيقة بالمختبر الطبي المرجعي بطرابلس	1989-1986	3
8	باحث مساعد غير متفرغ بمركز البحوث الصحية الدوائية	1987-1986	4
9	العمل بالرقابة الدوائية - إدارة الصيدلة باللجنة الشعبية العامة للصحة	1991-1988	5
10	مساعد محاضر غير متفرغ - كلية الصيدلة - جامعة طرابلس	1991-1989	6
11	مساعد محاضر متفرغ - كلية الصيدلة - جامعة طرابلس	1993-1991	7
12	محاضر - بقسم الكيمياء الطبية والصيدلانية - كلية الصيدلة - جامعة طرابلس	2000	8
13	أستاذ مساعد - بقسم الكيمياء الطبية والصيدلانية - كلية الصيدلة - جامعة طرابلس	2006	9
14 و 15	الحصول على إجازة التفرغ العلمي وتم تنفيذ (الشق الداخلي والخارجي)	2010	10
16	أستاذ مشارك - بقسم الكيمياء الطبية والصيدلانية - كلية الصيدلة - جامعة طرابلس	2012	11
17 و 18 و 19	الحصول على إجازة التفرغ العلمي (تم تنفيذ الشق الداخلي فقط وتأجل الشق الخارجي)	2015	12

رقم المستند	مكان العمل والخبرة العملية والعلمية	السنة	ر.م
20	أستاذ - كلية الصيدلة - بقسم الكيمياء الطبية والصيدلية- كلية الصيدلة - جامعة طرابلس	2016	13
21	(أستاذ زائر) لكلية الصيدلة جامعة مصراتة	2007 الى 2010 2013 الى 2015	14
22	(أستاذ زائر) لكلية الصيدلة جامعة قاريونس - بنغازي	2007-2005	14
----	أستاذ ممتحن لكليات الصيدلة ببنغازي والزاوية ومصراتة والخمس	2011-2000	15
23	رئيس قسم الكيمياء الطبية والصيدلية بكلية الصيدلة - جامعة طرابلس	2011-2008	16
24	مكلف بمهام رئيس قسم الكيمياء الطبية والصيدلية بكلية الصيدلة - جامعة طرابلس	2013-2012	17
26 و 25	مدير مكتب ومندوب بلجنة شؤون اعضاء هيئة التدريس بجامعة طرابلس	2014-2012	18
34-27	تم الترشيح عدة مرات من قبل اللجنة العليا للتسجيل والتابعة لوزارة الصحة لترأس فرق للتفتيش على شركات الأدوية الراغبة في التسجيل من الدول التالية: قبرص ، تركيا ، ايطاليا ، ألمانيا ، سويسرا ، بريطانيا ، ايرلندا ، إيران ، الهند ، بنغلادش ، مصر ، لبنان و الأردن.	2019-2001	19

المهارات :-

المهارات المهنية تشمل:

- ❖ تحاليل الأحياء الدقيقة التشخيصية.
- ❖ تحاليل الأحياء الدقيقة للأدوية والمستحضرات الصيدلانية.
- ❖ التقنيات التحليلية والتحليل الحيوي.

- ❖ التحاليل الكيميائية والفيزيائية للأدوية والمستحضرات الصيدلانية
- ❖ التحاليل الكيميائية والفيزيائية للزيوت والشحوم المعدنية
- ❖ القدرة على التعامل وتشغيل اجهزة التحاليل المختلفة على سبيل المثال وليس الحصر:
LC, HPLC, GFAA, FAAS, IR ,Spectrophptometer UV- Vis
- ❖ القدرة على استخدام الكمبيوتر وبرامج (الورد ، الاكسل ، البور بوينت و الكيم درو).
- ❖ القدرة على المحادثة والكتابة والقراءة باللغة الانجليزية.
- ❖ القدرة على تقييم المختبرات البيولوجية والكيميائية والفيزيائية.
- ❖ القدرة على التقييم والتفتيش على مصانع الأدوية.
- ❖ القدرة على الشرح والإلقاء.
- ❖ القدرة على التواصل الجيد وربط العلاقات والتعامل مع الآخرين وتقييم الأفراد.

النشاط التدريسي :-

تدريس المنهج التالي بشهادة الماجستير:

- (1) الاحياء الدقيقة الصيدلانية لطلبة السنة الثانية صيدلة جامعة طرابلس.
- تدريس المناهج التالية بعد الحصول على الدكتوراه:
- (2) الكيمياء الصيدلانية الغير عضوية لطلبة السنة الأولى كلية الصيدلة بنغازي.
- (3) الكيمياء التحليلية الصيدلانية لطلبة السنة الأولى لكليات الصيدلة بطرابلس ومصراته والسنة الثانية بنغازي.
- (4) التحليل الآلي لطلبة السنة الثانية لكليات الصيدلة بطرابلس ومصراته.
- (5) التحليل الآلي لطلبة الماجستير بكلية الصيدلة بطرابلس.
- (6) تدريس بعض مقررات التحليل الصيدلي لطلبة الماجستير بكلية الصيدلة بطرابلس.
- (7) الرقابة والتحليل الصيدلي لطلبة البكالوريوس لكليات الصيدلة بطرابلس ومصراته.
- (8) الإشراف على مشاريع التخرج لأكثر من 40 طالب من خريجي كليات الصيدلة.
- (9) الحصول على شهادة تقدير سنة 1992 من كلية الصيدلة بطرابلس (رقم المستند 31)

البحوث المنشورة والمشاركات في المؤتمرات المحلية والدولية :-

رقم المستند	البحوث المنشورة والمشاركات في المؤتمرات المحلية والدولية	ر.م
33	<i>Effect of chlorhexidine on a chlorhexidine sensitive and chlorhexidine resistant strain of Providenciasturatii</i> , Letter in Applied Microbiology, 1: 37-40, 1985.	1

رقم المستند	البحوث المنشورة والمشاركات في المؤتمرات المحلية والدولية	ر.م
34	<i>Antiseptic – induced changes in the cell surface of a chlorhexidine sensitive and chlorhexidine resistant strain of Providenciasturatii</i> , Journal of Antimicrobial Chemotherapy, 16(6): 685-9, 1985.	2
35	<i>Resistance of Providenciasturatii to Chlorhexidine: a consideration of the role of the inner membrane</i> , Journal of Applied Bacteriology, 60 (4): 361-7, 1986.	3
-----	<i>The efficacy of various Ampicillin Trade names on different Micro-Organisms</i> , Publication of Central for Health and Drug Research, Tripoli, Libya, 3-1-1987.	4
-----	<i>Determination of molecular weight of sulphated selenino-polysaccharide of cress seeds</i> , 6 th Conference on the application of chromatographic methods in phytochemical and biomedical research, Lublin- Poland, June 19-21, 1997.	5

رقم المستند	البحوث المنشورة والمشاركات في المؤتمرات المحلية والدولية	ر.م
-----	<i>Synthesis of Sulfatedseleninochitosan</i> 18 th Conference of National Pharmaceutical Sciences, in 21 st Conference of Pharmaceutical Poland society, Krakow, 10-13, sep. 1998.	6
-----	<i>Chemical and Clinical Aspect of selenium</i> , Journal of Basic and Applied Sciences, 15 (1): 113-140e, 2005.	7
-----	<i>Chemical properties of New tetrahydropyrimido(2,1-F)theophylline</i> , The 5 th National Pharmaceutical Sciences Conference, 22-24 April 2005 Benghazi-Libya.	8
-----	<i>Atomic Absorption for evaluate the Libyan drinking water in western region</i> , The 6 th National Pharmaceutical Sciences Conference, 7 th Misurta University 2-4 April 2007, Misurata.	9
36	<i>Synthesis and pro-coagulant properties of new amides derivatives of pyrimidin-8-on (2.1-f) Theophylline-9alkyl carboxylic acids</i> .International Journal of Pharmaceutical & Biological Archives 2012; 3(3):557-562.	10
37	<i>Influence of Storage conditions on Potency of different Iron Tablet in Libyan market</i> , Journal of Chemical and Pharmaceutical Research, 2012, 4(9):4393-4399.	11
38	<i>Isoniazid Metabolism Monitoring in Libyan patients using HPLC Method</i> , Journal of Chemical and Pharmaceutical Research, 2012, 4(4):2204-2208.	12
39	<i>Tri- and Tetra- Cyclic Theophylline Derivatives as a Potential Agents Acting on CNS and CVS: An Overview</i> , International Journal of Pharmaceutical & Biological Archives 2012; 3(3):507-512.	13

رقم المستند	البحوث المنشورة والمشاركات في المؤتمرات المحلية والدولية	ر.م
40	<i>Development and validation of a micellarelectrokinetic capillary chromatography method for determination of cisplatin in tumor tissue</i> , Journal of Chemical and Pharmaceutical Research, 2013, 5(2):308-313.	14
41	<i>Determination of Selenium Content in Sulfated Seleninochitosan: A New Class of Chemical compound</i> , World Academy of Science, Engineering and Technology, 2013; 78: 1461-1466.	15
42	<i>Microwave Assistant Technique in Spectrophotometric Assay of Isoniazid using Its Schiff's Base Derivatives</i> , International Journal of Pharmaceutical Sciences and Research, 2013; 4(2): 644-649.	16
43	<i>Synthesis and Biological Screening of Some New Sulfanilamide Schiff's Base</i> , International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, 2013; 4(1): 38-40.	17
44	<i>Development of fused-core silica HPLC columns and their recent pharmaceutical and biological application: A review</i> . International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, 2013; Vol 5, Suppl 3, 961-965.	18
45	<i>Synthesis and pharmacological activity of some new α N-Phthalimido amino acids analogues</i> , American Journal of Pharmacy and Pharmacology, 2014; 1(1): 1-5.	19
46	<i>Evaluation of some brands of Shampoos According to the Libyan Standard</i> , Journal of Biomedical and Pharmaceutical Research, 2014; 3(1), 52-57.	20

رقم المستند	البحوث المنشورة والمشاركات في المؤتمرات المحلية والدولية	ر.م
47	<i>Synthesis, characterization and pharmacological activity of some new phthalimide derivatives</i> , Der PharmaChemica, 2014, 6(2):234-238.	21
48	<i>Synthesis, Characterization and Antiepileptic Activity of Some New N-Substituted Phthalimide Analogs</i> , Journal of Life Science, 2014; 8(4):373-377.	22
49	<i>Pharmaceutical Evaluation of Type II Oral Antidiabetic Agent</i> , International Journal of Pharma Research & Review, 2014; 3(6):1-9.	23
50	<i>Pharmaceutical Assessment of Five Different Generic Brands of Prednisolone Tablets in Libyan Market</i> , World Journal of Pharmaceutical Research, 2015; 4(10):01-18.	24
51	<i>Separation of complexed semi-synthetic flavonoids by using fused core column in short time</i> , Journal of Chemical and Pharmaceutical Research, 2016; 8(3):438-443.	25

الإشراف على رسائل الماجستير التالية:- (رقم المستند 52)

(1) كلية التقنية الطبية مصراته

Development and Validation of RPHPLC Method for Simultaneous Estimation of Metformin Hydrochloride and Glibenclamide in Combined Tablet Dosage Form available in Libyan market.

(2) أكاديمية الدراسات العليا

Stability indicating HPLC method for determination of Warfarin-Na in pharmaceutical formulation in Libyan market.

النشاط الخاص: -

مستشار وعضو مجلس الإدارة بالشركات الآتية منذ تأسيسها إلى الآن:

- ✓ شركة المق لصناعة الزيوت المعدنية.
- ✓ شركة البيدق للخدمات النفطية.
- ✓ شركة مارين لاستيراد قطع غيار السيارات.
- ✓ شركة حصاد الوطن للاستثمار الزراعي والحيواني.
- ✓ والشركة الحديثة للتقنية الحيوية.

الهاتف والبريد الإلكتروني:-

00218925223159

T.almog@marin.ly

elmoug@hotmail.com