

السيرة الذاتية

البيانات الشخصية:

الاسم: لمياء معمولى

تاريخ ومكان الولادة: دمشق 1960/5/1

الجنسية: سورية

الهاتف: 2124405

الجوال: 0947878194

العنوان الدائم: دمشق – تنظيم كفرسوسة- 9/255

العنوان الحالي: دمشق – تنظيم كفرسوسة- 9/255

البريد الالكتروني: dmamoly44@gmail.com

البريد الالكتروني الخاص بجامعة دمشق:

1. اللغات التي تجيدها: الإنكليزية - والألمانية

2. الشهادات العلمية (من الأحدث إلى الأقدم): دكتوراه في الكيمياء – ألمانيا – 1989

إجازة في الكيمياء التطبيقية- جامعة دمشق -1982

3. السجل الوظيفي: (من الأحدث إلى الأقدم) أستاذ مساعد 2000/2/12

مدرس 1990/11/13

معيدة 1984/1/25

4. الخبرة الجامعية:

أ. المواد التي قام بتدريسها:

1. المرحلة الجامعية الأولى:

المقررات النظرية:

1- الكيمياء العامة(1): لطلاب السنة الأولى علوم جيولوجية والفيزياء

2- الكيمياء العامة واللاعضوية سنة أولى – صيدلة

3- الكيمياء العامة (2): طلاب السنة الأولى علوم جيولوجية

4-صناعات عضوية (1): سنة ثالثة – ك ت

5- صناعات لا عضوي (1): سنة ثالثة – ك ت

6- صناعات لا عضوية (2): سنة رابعة – ك ت

7- معالجة المخلفات السائلة والغازية: سنة رابعة- علوم بيئية

8- معالجة المخلفات الصلبة: سنة رابعة – علوم بيئية

المقررات العملية :

1-الكيمياء العامة – سنة أولى- أقسام كلية العلوم

2-الصناعات العضوية- سنة ثالثة- ك ت

3-مشروع-1(صناعات نسيجية وبلاستيكية) - سنة رابعة – ك ت

4-مشاريع تخرج – سنة رابعة-ك ت

5-الصناعات اللاعضوية -1 - سنة ثالثة-ك ت

6-الصناعات اللاعضوية-2 - سنة رابعة- ك ت

7 -معالجة المخلفات الصلبة – سنة رابعة- بيئة

2. مرحلة الدراسات العليا: لا يوجد

ب. الأبحاث المنشورة:

1. تأثير الضجيج على حاسة السمع – مجلة جامعة البعث- 1997

2. الدراسة الطيفية لأنواع من زيت الزيتون السوري ومزائه مع زيت الصويا بنسب صغيرة-مجلة باسل الأسد للهندسة

الزراعية – 1998

3. تشكيل الحفر في الرخام السوري بواسطة ليزر CO₂ المستمر ،مجلة باسل الأسد الهندسية 1998
4. دراسة تأثير الأمواج فوق الصوتية على تفاعل هدرجة الغلوكوز ، مجلة جامعة دمشق، 1999
5. تأثير الفوصوت على إنتاج السوربيتول باستخدام ليثوهيدراتالألمنيوم، مجلة جامعة دمشق، 2002
6. دراسة تأثير مجال الترشيح البصري للعدسات البلاستيكية بتأثير الأصبغة الكيميائية، ورشة العمل الرابعة في علوم الليزر وتطبيقاته، جامعة دمشق، 2008
7. تحديد المركب المسؤول عن تألق زيت الزيتون بتأثير الليزر الأخضر، مؤتمر في مصر، 2009
8. علاقة البنية الكيميائية للرخام السوري بعمليات حفره بالليزر، مؤتمر في الجزائر، 2009
9. Study the effect of adding ascorbic acid, folic acid and calcium, on stability Iron (II) in physiological media, International Journal of ChemTech Research, 2014
10. Studying the use of vegetable waste (pineandcypresscones) as absorbent in industrial water purification, International Journal of ChemTech Research, 2015

11. امتزاز صباغ الايريونيلا الأحمر 114 على مخاريط الصنوبر والسرو، مجلة جامعة دمشق، 2015

12. تعيين حمض الغليوكساليك طيفياً في مزيج من مركبات عضوية بتفاعله مع الترتوفان، مجلة جامعة دمشق، 2019

الكتب التي ألفتها أو شاركت في تأليفها:

1. الكيمياء العامة (1) – سنة أولى علوم جيولوجية – 1993-1994
2. عملي الصناعات اللاعضوية (2)- رابعة كيمياء تطبيقية- 2013- 2014

المنظمات والهيئات التي شاركت فيها: عضو مجلس إدارة في الجمعية الكيميائية السورية منذ 2017

المؤتمرات العلمية التي شاركت فيها:

الرقم	المؤتمر	نوع المشاركة	البلد	تاريخ المشاركة
1	اسبوع العلم	حضور	سورية	1995
2	المؤتمر العربي الأول للكيمياء التطبيقية	تقديم بحث	مصر	1997
3	أستاذ زائر في المعهد العالي التخصصي في دوسلدورف	محاضرتين في البيئة	ألمانيا	1998

4	الندوة الوطنية للمنظفات	حضور	سورية	1998
5	التدريب على أجهزة قياس تلوث الهواء في دوسلدورف	DAADمنحة	ألمانيا	1999
6	الأسبوع الثاني الألماني السوري للبيئة	حضور	سورية	2007
7	ورشة العمل الرابعة في علوم الليزر وتطبيقاته	تقديم بحث	سورية	2008
8	الأسبوع الثالث الألماني السوري للبيئة	حضور	سورية	2008
9	الندوة السورية الثالثة للمنظفات	حضور	سورية	2008
10	الأسبوع الثالث الألماني السوري للبيئة	حضور	سورية	2008
11	ورشة العمل الأولى في برمجة أجهزة قياس الملوثات البيئية	حضور	إيطاليا	2009
12	الأيام الدولية السابعة للكيمياء	تقديم بحث	الجزائر	2009

أ. مهام البحث العلمي: لا يوجد

ب. المنح العلمية:

منحة الـ DAAD للبحث العلمي - ألمانيا - 1999

منحة جامعة الكويت للتقدم العلمي لحضور ورشة عمل في إيطاليا

7. الدورات التدريبية المتبعة:

أ. دورة تأهيل تربوي 1992

ب. دورات في اللغة الإنجليزية 1996-1997

أ. التقارير العلمية: تقارير حول تقييم رسالة دكتوراه عدد 2

تقارير حول تقييم رسالة ماجستير عدد 2

ب. التقارير العلمية القصيرة: تقارير عن متابعة دراسة معيد في الخارج

تقارير عن الرحلات العلمية مع الطلاب الى معامل داخل القطر

ث. الخبرات الأخرى: الاهتمام ومتابعة كل ما يتعلق بمعالجة الملوثات البيئية