

C.V.  
Dr. Basela Ahmad Ibrahim



- الدكتورة : باسلة أحمد إبراهيم
- المرتبة العلمية : أستاذة في قسم الكيمياء - كلية العلوم – جامعة دمشق .
- مكان وتاريخ الولادة : جباتا الزيت 1/3/1962
- الجنسية : سورية
- عنوان السكن : شاغور بساتين , سكن أساتذة الجامعة , برج 21
- موبايل : 0991234792
- رقم الهاتف منزل 5439753
- المؤهلات العلمية :

- إجازة في العلوم الكيميائية - شعبة الكيمياء التطبيقية – قسم الكيمياء – كلية العلوم – جامعة دمشق عام 1984
- دكتوراه في العلوم الكيميائية – كيمياء السيلولوز من أكاديمية تكنولوجيا وكيمياء الخشب - مدينة لينينغراد في جمهورية روسيا الاتحادية .
- عنوان الأطروحة في المؤهل العلمي:
- تأثير الهيدرازين والهيدروكسيلامين على عملية التحسين الحراري للسيلولوز .
- العنوان باللغة الروسية:

Воздействие Гидразин и Гидроксиламина на процес горячего овлагораживание целлюлозы.

- الخبرة التدريسية :
- 1. مقرر كيمياء وتكنولوجيا النفط ( السنة الثالثة - قسم الكيمياء التطبيقية وفق الخطة القديمة ) .
- 2. مقرر عملي كيمياء وتكنولوجيا النفط ( السنة الثالثة - قسم الكيمياء التطبيقية وفق الخطة القديمة ) .
- 3. مقرر عملي الصناعات العضوية واللاعضوية ( السنة الثالثة والرابعة - قسم الكيمياء التطبيقية وفق الخطة القديمة ) .
- 4. مقرر النفط والغاز ( للسنة الرابعة - قسم الكيمياء التطبيقية وفق الخطة الحديثة ) .
- 5. مقرر عملي النفط والغاز ( للسنة الرابعة - قسم الكيمياء التطبيقية وفق الخطة الحديثة ) .
- 6. مقرر كيمياء وتكنولوجيا البوليميرات ( للسنة الثالثة - قسم الكيمياء التطبيقية )
- 7. مقرر الغرويات والجزيئات الضخمة ( للسنة الثالثة – قسم الكيمياء البحتة ) .
- 8. مقرر الكيمياء العامة ( للسنة الأولى – قسم الكيمياء )
- 9. مقرر الكيمياء العامة واللاعضوية : نظري وعملي (للسنة الأولى- قسم البيولوجيا ) .
- 10. مقرر الكيمياء العامة ( 2 ) : نظري وعملي (للسنة الأولى- قسم الجيولوجيا ) .
- 11. مقرر عملي الكيمياء العامة (للسنة الأولى- ولجميع الأقسام ) .
- 12. كيمياء عامة ( نظري وعملي ) لطالبات سنة أولى في كلية التربية لإعداد معلمات جامعة القصيم – المملكة العربية السعودية .

## الإنتاج العلمي

### أ – عناوين الأبحاث .

- 1- د. باسلة إبراهيم – د. باسل إبراهيم : دراسة أنواع القطن السوري وتعيين مواصفاتها. تم النشر في مجلة جامعة دمشق للعلوم الأساسية – المجلد (17) - العدد الأول - 2001 الصفحة 109- 122 بعد أن تم قبول البحث في 2001/1/13.
- 2- د. فواز الديري – د. باسلة إبراهيم – د. أحمد فلاح : العلاقة بين اللزوجة التحريكية ومعامل السيولة واللزوجة الذاتية ودرجة الحرارة لبولي اتيلين تيرفتالات في الحالة السائلة والمنصهرة . تم النشر في مجلة جامعة دمشق للعلوم الهندسية – المجلد السابع عشر. العدد الأول. 2001 بعد أن تم قبول البحث في 2001/8/7 .
- 3- د. فواز الديري – د. فاروق قنديل – د. منال الحموي – د. باسلة إبراهيم : دراسة الخواص الريولوجية ( الانسيابية ) للفازلين الأبيض في الحالة المنصهرة تحت تأثير اجهاد قص منخفض في الحالة الديناميكية. تمت الموافقة على نشر البحث في مجلة جامعة حلب سلسلة العلوم الأساسية في العدد /74/ لعام 2010 وقبل للنشر بتاريخ 2010/11/25.
- 4- د. منال الحموي – د. باسلة إبراهيم : دراسة سلوكية الفازلين الأبيض المستخدم في الصناعات الصيدلانية ومستحضرات التجميل في الحالة الراكدة . تم النشر في مجلة جامعة دمشق للعلوم الأساسية – المجلد (27) - العدد الأول – 2011 بعد أن تم قبول البحث في 2010/9/27.
- 5- د. منال الحموي – د. باسلة إبراهيم : مساهمة في دراسة المحتوى الكيميائي لزيت أصناف مختارة من بذور العنصر المزروعة في سوريا . قبل البحث للنشر في مجلة جامعة دمشق للعلوم الأساسية بتاريخ 2011/12/5 .
- 6- د. منال الحموي – د. باسلة إبراهيم : دراسة محتوى بعض أصناف زيت بذر العنصر من الستيرويدات . قبل البحث للنشر في مجلة جامعة دمشق للعلوم الأساسية بتاريخ 2012/5/28.
- 7- د. منال الحموي – د. باسلة إبراهيم : دراسة سلوكية الشحم الليثيوم في الحالة الراكدة . قبل البحث للنشر في مجلة جامعة دمشق للعلوم الأساسية بتاريخ 2012/11/5.
- 8- د. منال الحموي – د. باسلة إبراهيم : دراسة تغير محتوى الزيت وتكوين الأحماض الدهنية لزيت أصناف مختارة من بذور العنصر المزروعة في سوريا في الموسم الربيعي والشتوي . قبل البحث للنشر في مجلة جامعة دمشق للعلوم الأساسية بتاريخ 2012/11/5.
- 9- د. منال الحموي – د. باسلة إبراهيم : تصنيع شحم تزيق لثيوم ودراسة خواصه الفيزيا – كيميائية وسلوكه الريولوجي . قبل البحث للنشر في مجلة جامعة دمشق للعلوم الأساسية بتاريخ 2013/2/25.

**ب عناوين الكتب التي قامت الدكتور بتأليفها :**

- 1 كتاب الغرويات والجزيئات الضخمة- الجزء العملي لطلاب السنة الثالثة في قسم الكيمياء بقرار لجنة التأليف رقم /88/تاريخ 2010/8/30
- 2 كتاب الكيمياء العامة ( الجزء العملي ) لطلاب السنة الأولى في قسم العلوم البيئية وقسم البيولوجيا
- 3 -كتاب تكنولوجيا البترول - جزء نظري - لطلاب السنة الثالثة كيمياء تطبيقية

**ج \_ بحوث لطلاب (الدكتوراه والماجستير) التي أشرف عليها وتمت مناقشتها:**

- 1 - رسالة الماجستير العائدة للطالب حسن محمد ابن عبود. وتم منحه درجة الماجستير بتاريخ 2009/6/18.
  - 2 - رسالة الماجستير العائدة للطالبة دانية القوتلي بنت محمد فاروق , وتمت المناقشة بتاريخ 7/18 / 2012 .
  - 3 - رسالة الماجستير العائدة للطالبة ثورة أحمد بنت محمد . تاريخ تسجيل البحث 2010 /7/4 وتمت المناقشة بتاريخ 2012/ 7/9.
  - 4 - الإشراف على مشاريع التخرج لطلاب السنة الرابعة كيمياء تطبيقية - وفق الخطة القديمة .
  - 5 - تحكيم بحوث علمية .
  - 6 - تحكيم رسائل دكتوراه للتعيين .
- لجان الحكم على طلاب الماجستير والدكتوراه :**

الشهادة	قرار مجلس البحث العلمي والدراسات العليا		اسم الطالب	لجان الحكم
	رقم	تاريخ		
ماجستير	1184	2008/6/2	قتيبة حمد	د.فواز الديري- د. عبد الاله الشيخ حمود - د.باسلة ابراهيم
دكتوراه	703	2011/12/5	قتيبة حمد	د.فواز الديري - د.عدنان شحادة- د.حسين بكر - د. باسلة ابراهيم
ماجستير	719	2010/1/25	إيمان حقي	د.فرانسوا قره بيت- د.عدنان غاتا- د. باسلة ابراهيم

**لجان الحكم على طلاب الماجستير والدكتوراه الذي تم الإشراف عليهم:**

الشهادة	قرار مجلس البحث العلمي والدراسات العليا		اسم الطالب	لجان الحكم
	رقم	تاريخ		
ماجستير	941	2009/5/25	حسن المحمد	د.فواز الديري- د.حسين بكر- د.منال الحموي
ماجستير	2706	2012/7/2	دانية القوتلي	د.فواز الديري - د.عدنان شحادة- د.أحمد فلاح
ماجستير	2533	2012/6/18	ثورة أحمد	د.فواز الديري- د.علي غوتوق- د.منال الحموي

د - المناصب الادارية : رئيسة شعبة الكيمياء التطبيقية 2009

هـ. المؤتمرات واللجان التي شاركت فيها :

المشاركة في أسبوع العلم الأربع ون ببحث علمي بعنوان ( دراسة الخواص الريولوجية للبولي

بوتاديين - ستيارين أكريل نتريل تحت تأثير اجهادات القص ودرجات الحرارة )

الذي عقد في جامعة تشرين في الفترة ما بين 4-9 تشرين الثاني 2000

الأستاذة الدكتورة : باسلة إبراهيم

التوقيع: