

السيرة الذاتية للدكتورة عبير بنت عبيد الدوسري  
كلية العلوم - قسم الكيمياء

البيانات الشخصية

١

الاسم	عبير عبيد حمد آل بطيان الدوسري
مكان الميلاد	راس تنورة
رقم الهاتف	٠١٣٣٣٣٧٢٥٠
العنوان	جامعة الدمام/ كلية العلوم للبنات بالدمام/ قسم الكيمياء. ص.ب ٨٣٨ الرمز البريدي ٣١١١٣

المؤهلات الدراسية

٢

التاريخ	الجهة المانحة لها	التخصص	الدرجة العلمية
١٤٣٠/٣/٥ هـ	جامعة الملك فيصل	كيمياء عضوية	دكتورة
١٤٢٤/٤/١٤ هـ	وكالة كليات البنات - كلية العلوم بالدمام	كيمياء عضوية	ماجستير
١٤١٧/٢/١٤ هـ	وكالة كليات البنات - كلية العلوم بالدمام	كيمياء	بكالوريوس

السجل الوظيفي

٣

التاريخ	جهة العمل وعنوانها	الوظيفة
١٤٣٠/٧/٢٠ هـ	جامعة الملك فيصل - كلية العلوم للبنات بالدمام	أستاذ مساعد
١٤٢٥/٥/١٦ هـ	وكالة كليات البنات - كلية العلوم بالدمام	محاضر
١٤١٨/٢/١٧ هـ	وكالة كليات البنات - كلية العلوم بالدمام	معيدة

التخصص ومجالات الاهتمام

٤

التخصص الدقيق	كيمياء البوليمرات العضوية
التخصص العام	الكيمياء العضوية
مجالات الاهتمام العلمية	١. التثبيت الضوئي والحراري لبولي كلوريد الفايثيل. ٢. تحضير البوليمرات ودراسة الخواص الفيزيائية ومجالات التطبيق.

الأعمال الإدارية واللجان

٥

التاريخ	مسمى العمل الإداري/ اللجان والمهام
١٤٣٦/٦/٢٧ هـ	عضو لجنة صياغة الخطط الدراسية لبرامج دبلوم إدارة الأعمال - كليات المجتمع بجامعة الدمام

التاريخ	مسمى العمل الإداري/ اللجان والمهام
١٤٣٦/٥/٢٤ هـ	عضو لجنة مشروع الكتاب الرقمي - كلية المجتمع بالدمام
١٤٣٦/٥/٢٤ هـ	عضو لجنة مشروع برنامج شراكات كليات المجتمع بجامعة الدمام
١٤٣٦/٥/٢٤ هـ	نائبة لجنة مشروع: "CCD E-Learning Plan for Ecosystem Development "E-Learning"
١٤٣٦/٢/١١ هـ - حتى تاريخه	عضو اللجنة العامة للجودة في كلية المجتمع بالدمام
١٤٣٥ /٤ /٩ هـ - حتى تاريخه	عضو اللجنة الفرعية لضبط السلوك الطلابي - كلية المجتمع بالدمام
١٤٣٥ /٤ /٩ هـ - حتى تاريخه	عضو لجنة المفاضلة لشغل وظيفة (معيد، محاضر) - كلية المجتمع بالدمام
١٤٣٥ /٤ /٩ هـ - حتى تاريخه	وكلية الجودة والتطوير في كلية المجتمع بالدمام
العام الدراسي ١٤٣٤-١٤٣٥ هـ	منسقة المؤتمر الطلابي الخامس بكلية المجتمع بالدمام
١٤٣٤/١٠/١٨ هـ - ١٤٣٥/٤ /٩ هـ	منسقة الجودة والتطوير وخدمة المجتمع بكلية المجتمع بالدمام
العام الدراسي ١٤٣٣-١٤٣٤ هـ	عضو لجنة وضع أسئلة اختبار قبول المتقدمين لبرنامج الماجستير - كلية العلوم
١٤٣٤ هـ	نائبة رئيسة لجنة المعادلات على مستوى كلية العلوم
من ١٤٢٩ إلى ١٤٣٤ هـ	لجنة المعادلات (قسم الكيمياء) - كلية العلوم
١٤٣١ هـ	منسقة البحث العلمي (قسم الكيمياء) - كلية العلوم
١٤٣١ هـ	لجان تطوير الخطة الدراسية الفعالة في القسم - كلية العلوم
شوال ١٤٣١ - ذوالحجة ١٤٣٢ هـ	رئيسة وحدة التنسيق والأداء الفني لمعامل البكالوريوس في كلية العلوم
٢٣ محرم ١٤٣١ هـ	عضو اللجنة العلمية في اللقاء العلمي التحضيري للمؤتمر العلمي الطلابي الثاني
العام الدراسي ١٤٣٠-١٤٣١ هـ	عضو لجنة وضع أسئلة اختبار القبول للمتقدمين لبرنامج الدكتوراة - كلية العلوم
العام الدراسي ١٤٣٠-١٤٣١ هـ	عضو لجنة وضع أسئلة اختبار قبول المتقدمين للإعادة - كلية العلوم
العام الدراسي ١٤٣٠-١٤٣١ هـ	عضو المجلس الاستشاري لمكتب التطوير والتدريب الإداري - كلية العلوم
١٤٣٠ هـ	التخطيط للجنة المتابعة الفنية (قسم الكيمياء) وتنفيذها - كلية العلوم
للعامين ١٤٢٩-١٤٣٠ هـ	منسقة لنظام البانر (قسم الكيمياء) - كلية العلوم
من ١٤٢٥ إلى ١٤٣٠ هـ	لجنة العلاقات العامة (قسم الكيمياء) - كلية العلوم
سنوات متفرقة	لجنة إعداد الجداول (قسم الكيمياء) - كلية العلوم
من عام ١٤٢٠ إلى ١٤٢٨ هـ	لجان إدارة سير الامتحانات في جميع أقسام كلية العلوم
١٤١٨-١٤١٩ هـ	نائبة رئيسة لجنة الجداول على مستوى الكلية - كلية العلوم

الأبحاث العلمية المنشورة

٦

اسم الباحث (الباحثين)	عنوان البحث والناشر والتاريخ
Nadia Ahmed Mohamed and <u>Abeer Obaid Hamad Al-Dossary</u>	1- Structure – property relationships for novel wholly aromatic polyamide-hydrazides containing various proportions of para-phenylene and meta-phenylene units: I. Synthesis and characterization.  European Polymer Journal, 39, 739 (2003).
Nadia Ahmed Mohamed and <u>Abeer Obaid Hamad Al-Dossary</u>	2- Structure – property relationships for novel wholly aromatic polyamide-hydrazides containing various proportions of para-phenylene and meta-phenylene units: II. Thermal stability and degradation behaviour.  Polymer Degradation and Stability, 79, 61 (2003).
Nadia Ahmed Mohamed and <u>Abeer Obaid Hamad Al-Dossary</u>	3- Structure – property relationships for novel wholly aromatic polyamide-hydrazides containing various proportions of para-phenylene and meta-phenylene units: III. Preparation and properties of semi-permeable membranes for water desalination by reverse osmosis separation performance.  European Polymer Journal, 39, 1653 (2003)
N. A. Mohamed and <u>A. O. H. Al-Dossary</u>	4- Structure – property relationships for novel wholly aromatic polyamide-hydrazides containing various proportions of para-phenylene and meta-phenylene units: IV. Preparation and characterization of metallized plastic films through transition metal complexation.  Polymer Testing, 22, 785 (2003)
Abir Abdel-Naby and <u>Abeer Obaid Hamad Al-Dossary</u>	5- Inhibition of the Thermal Degradation of Rigid Poly(vinyl chloride) by Dienophilic Compounds.  Journal of Vinyl Additive and Technology, 14 ,175 (2008)
Abir Abdel-Naby and <u>Abeer Obaid Hamad Al-Dossary</u>	6- Use of N-(N'-Arylamino)maleimides to Improve the Thermal Properties of Poly(vinyl chloride) Through Chemical Modification and Graft Copolymerization.  Journal of Vinyl Additive and Technology, 14 ,167 (2008)
Abir Abdel-Naby and <u>Abeer Obaid Hamad Al-Dossary</u>	7- Stabilization of rigid poly(vinyl chloride) against photo-degradation using dienophilic compounds.  Journal of Applied Polymer Science, 114 ,3218 (2009)

الكتب والمؤلفات

٧

عنوان المؤلف	الناشر والتاريخ
كتاب المدخل لأطياف المركبات العضوية د. رفعة الغامدي - د. عبير الدوسري	دار المتنبى للنشر والتوزيع - ١٤٣٥ هـ

المشاركة في المؤتمرات والندوات واللقاءات والحلقات العلمية

٨

اسم المؤتمر والجهة المنظمة	مكان وتاريخ انعقاده	مدى المشاركة
١. الملتقى السابع لوكلاء الجامعات ومدراء المكاتب التنفيذية ... آفاق	(فندق ومركز مؤتمرات شيراتون / الدمام) يوم الخميس الموافق ١٤٣٦/٥/٧ هـ	حضور
٢. ورقة العمل: تعزيز التوسع في القبول التقني والمهني ومراجعة دور التعليم التقني في استيعاب (٥٢٥%) من القبول الجامعي وفق مؤشرات الأداء وتحديد المعوقات التي أدت لعدم تحقيق المستويات المستهدفة وتطوير التوجهات والخطط وتذليل المعوقات بما يمكن وزارة التعليم العالي من تلبية التوسع في القبول بالتوائم مع المتطلبات المستقبلية لإنتاج المعرفة وحاجة سوق العمل وتنمية	برقية رقم (١٥٩٣) مرفوعة لوزارة التعليم العالي بتاريخ ١٤٣٦/٣/٨ هـ	ورقة عمل مشتركة د. منيرة المهاشير و د. عبير الدوسري
٣. ملتقى (الحفاظ العمراني على التراث في الشرق الأوسط)	(جامعة الدمام - هوليدي إن الخبر) ١٤٣٥/٦/١ هـ	حضور
٤. المؤتمر العربي حول الآثار التنموية والاقتصادية لتقنيات النانو.	جامعة الملك فهد للبترول والمعادن ١١-١٣/٤/١٤٣١ هـ	حضور
٥. اللقاء العلمي (الأول): نتاج الرواد العلمي. (عمادة البحث العلمي جامعة الملك فيصل)	جامعة الملك فيصل ٢٠-٤ إلى ١٤٢٩-٥-٢ هـ	حضور
٦. المؤتمر الوطني الثاني للجودة	فندق الميرديان-الخبر ١٤٢٨-٦-٥ هـ	حضور
٧. اللقاء التعريفي بخدمات مركز البحوث والتطوير بشركة أرامكو السعودية (عمادة البحث العلمي جامعة الملك فيصل)	جامعة الملك فيصل ١٤٢٨/٢/٢ هـ	حضور
٨. المؤتمر السعودي الأول للعلوم (ملاحج جديدة لدور كليات العلوم في المملكة العربية السعودية: تعليم مبدع وبحوث صناعية)	جامعة الملك فهد للبترول والمعادن (١٧-١٥) محرم ١٤٢٢ هـ	حضور

الدورات التدريبية وورش العمل

٩

التاريخ	اسم الدورة والجهة المنظمة
١٤٣٦/٥/٥ هـ	١. إدارة الجودة الشاملة (معهد الإدارة العامة - الخبر)
١٤٣٦/٣/١٧ هـ	٢. ورشة عمل: Program Specification (Deanship of Quality and Accreditation)
١٤٣٦/٣/١٠ هـ	٣. ورشة عمل: UDQuest workshop (Deanship of Quality and Accreditation)
١٤٣٦/٣/٧ هـ	٤. ورشة عمل: Key performance indicators (Deanship of Quality and Accreditation)
١٤٣٦/٢/٢٥ هـ	٥. تحليل الاختبارات والاستفادة من قراءتها (عمادة التطوير الجامعي - جامعة الدمام)
١٤٣٦/٢/٥ هـ	٦. التعليم المنبني على المخرجات (عمادة التطوير الجامعي - جامعة الدمام)
١٤٣٦/٣/٧ هـ	٧. دافعية الطلاب في التعلم (عمادة التطوير الجامعي - جامعة الدمام)
١٤٣٦/٢/٢٥ هـ	٨. صياغة أسئلة الاختيار من متعدد لقياس مهارات التفكير العليا (عمادة التطوير الجامعي - جامعة الدمام)
٢٠١٤/١١/١٧ - ٢٠١٧ م	٩. التدريس للإبداع والابتكار (Teaching for creativity and innovation) (عمادة التطوير الجامعي - جامعة الدمام)
١٤٣٥/١٠/٢٥ إلى ٨/١٨ هـ	١٠. دورة في مهارات اللغة الإنجليزية (جامعة الدمام - عمادة السنة التحضيرية)
١٤٣٥/٣/٢٦ هـ	١١. قيادة المناقشة لتنمية مهارات التفكير العليا (عمادة التطوير الجامعي - جامعة الدمام)
١٤٣٥/٣/٧ - ٥ هـ	١٢. حلقة تطبيقية: تحليل المشكلات واتخاذ القرارات (معهد الإدارة العامة - الخبر)
١٤٣٥/١/١٨ - ١٧ هـ	١٣. مهارات التفكير العليا (عمادة التطوير الجامعي - جامعة الدمام)
١٤٣٤/١٢/١٧ هـ	١٤. استراتيجية تقييم الطلبة (وكالة عمادة التطوير الأكاديمي للتطوير الأكاديمي - كلية العلوم جامعة الدمام)
١٤٣٤/١٢/٢ هـ	١٥. ورشة عمل: الاستشهاد المرجعي الإلكتروني Endnote (وكالة الجودة والتطوير والاعتماد الأكاديمي بكلية العلوم بالتعاون مع وكالة شؤون المكتبات - جامعة الدمام)
١٤٣٤/ (١٢/٣ - ١١/٢٦) هـ	١٦. ورشة عمل: Inject your classroom with google (وحدة التعليم الإلكتروني - كلية العلوم - جامعة الدمام)
١٤٣٤/١١/١٩ - ١٨ هـ	١٧. ورشة عمل: التعليم الإلكتروني ونظام البلاك بورد (وحدة التعليم الإلكتروني - كلية العلوم - جامعة الدمام)

اسم الدورة والجهة المنظمة	التاريخ
١٨. ورشة عمل: التعليم التفاعلي ودمج الطلاب في التعلم (وكالة التطوير الأكاديمي - كلية العلوم - جامعة الدمام)	٢٢ / ١٠ / ١٤٣٤ هـ
١٩. ورشة عمل: أساليب فعّالة في تقويم الطلاب (وكالة التطوير الأكاديمي - جامعة الدمام)	١٩ / ١٠ / ١٤٣٤ هـ
٢٠. ورشة عمل: الأستاذية الراحية (مركز الإرشاد الأكاديمي - جامعة الدمام)	٢٧ / ٥ / ١٤٣٤ هـ
٢١. ورشة عمل: تقويم التحصيل الدراسي (جامعة الدمام)	١٨ / ٦ / ١٤٣٣ هـ
٢٢. مواصفات الاختبار الجيد (وحدة التعليم والتعلم بكلية الآداب)	١٠ / ٦ / ١٤٣٣ هـ
٢٣. توصيف البرامج وفقاً لمعايير الجودة والاعتماد الأكاديمي (وكالة التطوير والجودة)	١ - ٢ / ٥ / ١٤٣٣ هـ
٢٤. مهارات في توصيف البرامج والمقررات (وحدة إدارة الجودة بالتعاون مع كلية التربية بالجامعة)	٢٦ - ٢٨ / ٥ / ١٤٣٢ هـ
٢٥. كيف تكتب بحثاً باستخدام برنامج ال Scientific WorkPlace (جامعة الملك فهد - عمادة الخدمات التعليمية - برامج التعليم المستمر)	١٠ - ١٣ / ١٣ / ١٤٣٢ هـ
٢٦. برنامج توزيع العمل (معهد الإدارة العامة بالرياض)	٢٤ - ٢٦ / ٥ / ١٤٣١ هـ
٢٧. آلية البحث في المكتبات والدوريات ومراكز الخدمات العلمية العالمية في موقع الباحث العلمي. (عمادة البحث العلمي - جامعة الملك فيصل)	١١ - ١٢ / ١١ / ١٤٣١ هـ
٢٨. دورة حقيبة المقرر (مكتب التطوير والتدريب جامعة الملك فيصل)	٢٠ - ٢١ / ١٢ / ١٤٣٠ هـ
٢٩. كيفية إعداد مشروع بحثي وإعداد ونشر البحوث العلمية (عمادة البحث العلمي جامعة الملك فيصل)	١٢ / ٢ / ١٤٢٩ هـ
٣٠. تحسين إنتاجية جوجل (أرامكو السعودية)	١٠ / ٣ / ٢٠٠٩
٣١. حل المشكلات واتخاذ القرارات (إدارة التدريب والتطوير للشباب الإسلامي بالمنطقة الشرقية)	٢٧ - ٢٨ / ١١ / ١٤٢٩ هـ
٣٢. ورشة عمل: تطبيقات الجودة ضمن فعاليات المؤتمر الثاني للجودة	٤ / ٥ / ١٤٢٨ هـ
٣٣. دورة في علم الجرافولوجي (الفيدرالية العالمية للجرافولوجي والجرافوثريابي)	١٢ - ١٦ / ٤ / ١٤٢٨ هـ
٣٤. فنون الخطابة ومهارات الإلقاء (مركز اليوم للتدريب والتطوير)	١٨ - ٢١ / ١١ / ٢٠٠٦ م
٣٥. دورة إعداد المعلم الجامعي	من ٦/٢٩ إلى ٦/٩ / ١٤٢٣ هـ

اسم الدورة والجهة المنظمة	التاريخ
(الإدارة العامة لكليات البنات / كلية الآداب للبنات بالدمام)	
٣٦. دورة العادات السبع للمتميزات (الجمعية الخيرية لتحفيظ القرآن الكريم)	١٥ - ٢٠ / ١١ / ١٤٢٣ هـ
٣٧. فن الخطابة والتأثير في الآخرين (مركز التدريب والمؤتمرات)	٩ / ٢ / ١٤٢٣ هـ
٣٨. التعامل مع الكيماويات وتخزينها وإتلاف نفاياتها واتباع القواعد الأساسية للوقاية من الأضرار (الإدارة العامة لكليات البنات / كلية العلوم للبنات بالدمام)	١٤١٨ هـ

الأنشطة والمقررات التي ساهم في تدريسها

١٠

المقررات التدريسية التي ساهم في تدريسها	المرحلة الجامعية	الدراسات العليا
المقررات النظرية:		
كيمياء عامة عضوية	✓	
كيمياء عضوية - ١ -	✓	
كيمياء عضوية - ٢ -	✓	
أطياف المركبات العضوية	✓	
المقررات العملية:		
كيمياء عضوية (حلقة غير متجانسة)	✓	
كيمياء عامة (فيزيائية وغير عضوية)	✓	
كيمياء عضوية (بوليمرات ونقط)	✓	
كيمياء عامة عضوية	✓	
كيمياء عامة ٢ (غير عضوية)	✓	
كيمياء عضوية (٢)	✓	
كيمياء عضوية فيزيائية	✓	
كيمياء تحليلية (تحليل آلي)	✓	
كيمياء عامة (فيزيائية وتحليلية)	✓	
طرق الفصل الكيميائي	✓	
كيمياء تحليلية (وصفية)	✓	
كيمياء تحليلية (كمية)	✓	

العضوية في الهيئات والجمعيات العلمية المهنية

١١

اسم الهيئة والجمعية العلمية المهنية ومكانها	التاريخ
الجمعية الكيميائية السعودية (SCS) Saudi Chemical Society	١٤١٩ - ١٤٢٠ - ١٤٣٠ - ١٤٣١
الجمعية السعودية العالمية للعلوم الكيميائية Saudi Arabian International Chemical Science	١٤٣١ هـ

المنح والجوائز التي حصل عليها

١٢

التاريخ	الجهة المانحة للجائزة ومكانها	اسم الجائزة
الدورة الخامسة عام ٢٠٠٥ م	جائزة المراعي هي جائزة سنوية حظيت بموافقة من المقام السامي ومعتمدة من مجلس الوزراء وتقام بالتعاون مع مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية	جائزة المراعي للإبداع العلمي فرع جائزة البحوث العلمية ( للنساء ) ( مناصفة )

خدمة المجتمع

١٣

الإشراف على لجان اختبارات المركز الوطني للقياس والتقويم في التعليم العالي لخمس أعوام متتالية (١٤٣٠ - ١٤٣٤ هـ)

خطابات الشكر

١٤

١. خطاب شكر مقدم من عمادة كلية العلوم نظير العمل المقدم في لجنة المعادلات ١٤٣٤ هـ
٢. شهادة شكر مقدمة من عمادة كلية العلوم لرئاسة وحدة التنسيق والأداء الفني لمعامل البكالوريوس ١/١/١٤٣٣ هـ
٣. شهادتا شكر مقدمة من قسم الكيمياء لحسن الأداء والعمل ١٤٣٢ هـ
٤. خطاب شكر مقدم من وكيل الجامعة لشؤون الفروع على نظام ضبط الطلبات وتحسن مستوى المعامل وارتفاع مستوى الأداء ١١/٤/١٤٣٢ هـ
٥. شهادة شكر مقدمة من مدير الجامعة للمشاركة في تنظيم اللقاء العلمي التحضيري للمؤتمر العلمي الطلابي الثاني المنعقد خلال الفترة ٢٣-٢٤/١/١٤٣٢ هـ
٦. شهادة شكر مقدمة من مدير الجامعة للمشاركة كعضو للجنة العلمية في اللقاء العلمي التحضيري للمؤتمر العلمي الطلابي الثاني المنعقد خلال الفترة ٢٣-٢٤/١/١٤٣٢ هـ
٧. شهادة شكر مقدمة من رئيسة لجنة اختيار القياس والتقويم للمشاركة في إنجاح الاختبار عام ١٤٣١ هـ
٨. خطاب شكر مقدم من عمادة كلية العلوم للجهود المميز في لجنة المتابعة الفنية ١٨/٥/١٤٣٠ هـ
٩. شهادة شكر مقدمة من رئيسة لجنة اختيار القياس والتقويم للإشراف والمساندة في اختبار عام ١٤٣٠ هـ
١٠. شهادة شكر مقدمة من عمادة البحث العلمي للمشاركة في إدارة اجتماع لبعض مدراء مراكز البحث العلمي في جامعة الملك فيصل بأعضاء الهيئة التعليمية العام الدراسي ١٤٣٠
١١. شهادة شكر مقدمة من وكالة شؤون الطالبات للجهود الفعالة في إنجاز نتائج القسم بصورة مميزة للفصل الدراسي الأول من العام الدراسي ١٤٢٩/١٤٣٠ هـ
١٢. شهادة شكر مقدمة من عمادة كلية العلوم على المساهمة الفعالة كعضوة في المجلس الاستشاري لمكتب التطوير والتدريب الإداري العام الدراسي ١٤٣٠-١٤٣١ هـ
١٣. شهادة شكر مقدمة من عمادة البحث العلمي للجهود المقدم في اللقاء العلمي الأول للمادة ١٤٢٩ هـ
١٤. شهادة شكر مقدمة من قسم الكيمياء على إدارة لجان الامتحانات العام الدراسي ١٤٢٨-١٤٢٩ هـ
١٥. شهادات شكر مقدمة من عمادة كلية العلوم للمشاركة في الأنشطة الطلابية اللامنهجية لعدة أعوام دراسية.
١٦. شهادة شكر مقدمة من قسم الكيمياء لحسن الأداء والعمل ١٤٢٦ هـ
١٧. شهادة شكر مقدمة من قسم الكيمياء للعطاء المتميز ١٤٢٤ هـ



١٤٣٦ هـ / رجب