



الاسم الكامل سمية بنت إبراهيم محمد الصانع

الوظيفة استاذ مساعد

المعلومات الشخصية

الجنسية | سعودية

تاريخ الميلاد | ١٣٩٥

القسم | احياء

البريد الجامعي الرسمي | sualsanea@iau.edu.sa

الهاتف الخاص بالمكتب | ٣٧٣٠٨

المهارات اللغوية

اللغة	قراءة	كتابة	تحدث
العربية	ممتازة	ممتازة	ممتازة
الانجليزية	جيدة	جيدة	جيدة
أخرى	-	-	-

المؤهلات العلمية والشهادات (بدءاً من الأحدث)

التاريخ	الشهادة الأكاديمية	مكان الصدور	العنوان
١٤٣٧	دكتوراه	جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل	الدمام- السعودية
١٤٢٧	الماجستير	جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن	الرياض- السعودية
١٤١٨	بكالوريوس	جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن	الرياض- السعودية

عنوان بحث كل من الدكتوراة والماجستير والزمالة

الدكتوراة	دور بعض منظمات النمو النباتية في استحثاث التباينات الوراثية في نبات الونكة <i>Vinca rosea L.</i> تحت ظروف مزارع الأنسجة
الماجستير	التحسين الوراثي لبعض أنواع من الكانديدا المنتجة لحمض الستريك باستخدام مواد خام محلية



السجل المهني (بدءاً من الأحدث)

رتبة الوظيفة	مكان وعنوان جهة العمل	التاريخ
أستاذ مساعد	جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل	١٤٣٨ - الى الوقت الحاضر
محاضر	جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل	١٤٢٩ - ١٤٣٨
معيدة	جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل	١٤٢٤ - ١٤٢٩
معيدة	جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن	١٤١٩ - ١٤٢٤

المناصب الإدارية (بدءاً من الأحدث)

المنصب الإداري	المكتب	التاريخ

الإنجازات العلمية

الأبحاث الحالية

#	أسماء الباحثين	عنوان البحث
	د.سمية الصانع، د. محي الدين بحيري ود. منى الأحمدى	دراسات جزيئية لتأثير بعض الأكسينات والسيتوكينينات على نبات الفنكة في الزراعة النسيجية
	د.فاتن الضاوي و د. سمية الصانع	The feasibility of planting some imported plants in Saudi Arabia using molecular tool

المساهمات في المؤتمرات والندوات العلمية

#	عنوان المؤتمر	المكان والتاريخ	مجال المساهمة
١	معرض برنامج اثناء المعرفة	قسم الأحياء/كلية العلوم ٥/٦	حضور
٢	معرض الملصقات العلمية	قسم الأحياء/كلية العلوم ٥/٢٠	مناقش
٣	المقهى التربوي	٦/٢٧	حضور
٤	البحث المتقدم في الكتب الإلكترونية	عمادة شؤون المكتبات/ كلية العلوم ٧/٣	حضور



٥	معرض غرائب الكم	قسم الكيمياء/كلية العلوم ٧/١٧	حضور
٦	أفضل الممارسات في كتابة البحث الأبحاث للنشر العالمي	عمادة شؤون المكتبات/ كلية العلوم ٨/٧	حضور
٧	ورشة العمل الدولية لمكافحة التصحر والطرق المبتكرة في ادارة المناطق الجافة	وزارة البيئة والمياه والزراعة / فندق كراون بلازا النخيل بالرياض ٨/٩-٧	بوستر
٨	ملتقى الكيميائيين الخليجيين الأول	اتحاد الكيميائيين الخليجي/ فندق ميريديان الخبر ٨/٩	حضور
٩	معرض مشاريع تخرج طالبات قسم الحاسب الالي	كلية المجتمع/ فندق نوفوتيل الدمام ٨/٩	حضور
١٠	Phytochemical analysis and antibacterial activity of <i>Vtex agnus-castus</i> L. leaf extracts against clinical isolates	قسم الأحياء/كلية العلوم ٨/٣	حضور
١١	toxic bacterial proteases	قسم الأحياء/كلية العلوم ٣/٣	حضور
١٢	Why study Trichoderma	قسم الأحياء/كلية العلوم ١٤٣٩/٣/٢٤	حضور
١٣	Global patterns in mangrove soil carbon stocks and losses	قسم الأحياء/كلية العلوم ١٤٣٩/٢/١٣	حضور
١٤	دراسات على البكتريا المختزله للكبريتات من بعض عينات الماء المحقون و الناتج من ابار بترول شركة ارامكو السعوديه	قسم الأحياء/كلية العلوم ١٤٣٩/٤/٣	حضور
١٥	الإنتاج الحيوي لجسيمات الفضة النانوية عن طريق سلالة معزولة من تربة صناعية في المنطقة الشرقية بالمملكة العربية السعودية	قسم الأحياء/كلية العلوم ١٤٣٩/٤/٣	حضور

العضويات واللجان المشارك فيها

- الجمعية السعودية للكيميائيين

أنشطة التدريس

الجامعية

#	المقرر	رقم المقرر	مجال المساهمة
	أساسيات علم الوراثة	GENTC 304	مدرس
	بيولوجي	BIOL 204	مدرس
	تصنيف نباتات زهرية وفلورا	Biol 335N	مدرس
	زراعة انسجة نباتية	biol 437N	مدرس معمل



مدرس معمل	biol401N	أحياء جزئية
مدرس معمل	Biol 207	basic of ecology
مدرس معمل	خطة قديمة	تشريح النبات
مدرس معمل	خطة قديمة	وراثة خلوية
مدرس معمل		علم الوراثة
مدرس معمل	Biol 401N	تحضيرات مجهرية

وصف مختصر لمقررات المرحلة الجامعية التي تم تدريسها (عنوان المقرر- رقم المقرر: شرح المقرر)

١	أساسيات علم الوراثة GENTC 304 يهتم بدراسة الوراثة المنديلية واللامندلية ، الانقسام الميوزي والميوزي ، تركيب الكروموسوم والشذوذات الوراثية، مبدأ السنترال دوجما و التغيرات الوراثية والمادة الوراثية في الكائنات حقيقية وغير حقيقة النواة.
٢	تصنيف النباتات الزهرية Biol 335N يهتم بدراسة الأزهار والتعرف على اجزاءها، التعرف على العوامل النباتية وطرق التمييز بينها
٣	علم الأحياء BIOL 204 يهتم بدراسة الكائنات الحية المختلفة ، الخلية ومكوناتها ودراسة الفرق بين الكائنات حقيقية وغير حقيقة النواة

الإرشاد الأكاديمي للطلاب

#	المرحلة	عدد الطلاب	من	إلى
	بكالوريوس	7	بشاير الزهراني	هيفاء المطيري

المهام الإدارية واللجان وخدمة المجتمع (بداء من الأحدث)

المهام الإدارية

#	من	إلى	المنصب	الجهة

عضوية اللجان

#	من	إلى	المنصب	الجهة
	١٤٣٩/٥/٤	الوقت الحالي	عضو لجنة جودة التقويم النهائي	قسم الأحياء
	/١٢/٢٦ ١٤٣٨	١٤٣٩/٣/٢٤	رئيسة سير الامتحانات النهائية لفصل الدراسي الأول	قسم الأحياء



قسم الأحياء	نائبة سير الامتحانات النهائية	١٤٣٨/٨/٢٩	٨/١٢
قسم الأحياء	عضو في لجنة الجودة	١٤٣٨	١٤٣٨/٥/٨
قسم الأحياء	رئيسة لجنة متابعة الشبكات	بداية الفصل الثاني ١٤٣٨	١٤٣٦
قسم الأحياء	رئيسة جدول الامتحانات النهائية العملي	بداية الفصل الثاني ١٤٣٨	الفصل الأول
قسم الأحياء	عضو في لجنة سير الامتحانات النهائية	١٤٣٧	١٤٣٥
قسم الأحياء	عضو في لجنة جدول الامتحانات النهائية العملي	١٤٣٤	١٤٣٢
قسم النبات سابقاً- قسم الحاسب الآلي	عضو في لجنة الرصد	١٤٣١	١٤٢٤

العمل التطوعي

#	من	إلى	نوع التطوع	الجهة
	١٤٣٩	١٤٤٠	الإشراف على معرض علم الأحياء كأنشطة منهجية، توزيع نماذج علمية على المدارس، الإشراف على معرض الفلورا والتصنيف الزهرى كأنشطة منهجية	تم دعوة طالبات المدارس بالمراحل المختلفة إلى المعرض
	١٤٣٧	١٤٣٨	مساعدة أحد طالبات موهبة في مشروعها البحثي	مدارس الحصان
	١٤٣٦	١٤٣٧	تدريب مدرسات من المرحلة الثانوية على بعض التجارب	مدارس مختلفة

الكفاءات والمهارات الشخصية (الحاسب, تقنية المعلومات, التقنية .. الخ)

١	الكتابة على الورد
٢	تجهيز عروض بور بوينت
٣	تقنية زراعة الأنسجة النباتية
٤	تجهيز شرائح نباتية
٥	عمل التحليل الاحصائية SPSS



آخر تحديث

...23...../...9.../2018