

Faculty Research Activities

10/09/2013 to 12/06/2014

التقرير السنوي (١٤٣٣-١٤٣٤ هـ)

قسم علوم الاغذية والتغذية

قسم (علوم الأغذية والتغذية)

من ١٤٣٣/١٠/١٤ هـ (٢٠١٢/٠٩/٠١ م) إلى ١٤٣٤/٠٩/٢٤ هـ (٢٠١٣/٠٨/٠١ م)

إعداد

خالد جمال المصري

كلية علوم الأغذية والزراعة

قسم علوم الأغذية والتغذية

قائمة البحوث والمؤلفات المنشورة

قائمة بحوث ومؤلفات منسوبي كلية علوم الأغذية والزراعة (قسم علوم الأغذية والتغذية) المنشورة في المجالات العلمية خلال العام الجامعي ١٤٣٣ / ١٤٣٤ هـ

من ١٤٣٣/١٠/١٤ هـ (٢٠١٢/٠٩/٠١ م) إلى ١٤٣٤/٠٩/٢٤ هـ (٢٠١٣/٠٨/٠١ م)

نموذج رقم (١-٤)

الجهة المتعاقد معها *****	الجهة المستفيدة	الجهة الممولة أو الداعمة *****	إسم الباحث الرئيسي وأسماء المشاركين *****		جهة النشر *****	تاريخ ***		نوع البحث **			مجال البحث (التخصص العلمي)	عنوان البحث* (باللغة العربية)	مسلسل
			الاسم	الرقم الوظيفي		النشر	الانتهاء	دراسة تطبيقية	بحث نظري	ترجمة أو مؤلف			
كلية علوم الأغذية والزراعة - جامعة الملك سعود جامعة القاهرة	كلية علوم الأغذية والزراعة	مركز البحوث الزراعية	هاني محمد يحيى شحاته سباعي	٧٧٤٧٩	African Journal of Biotechnology vol. 11(77), pp. 14204-14216	٢٠١٢/٩		+			علوم أغذية	التراكم الحيوي للمعادن الثقيلة في مياه ورسوبيات الأسماك الموجودة في فرع رشيد بنهر النيل	١
كلية علوم الأغذية والزراعة - جامعة الملك سعود	كلية علوم الأغذية والزراعة	مركز البحوث الزراعية	هاني محمد يحيى	٧٧٤٧٩	Life Science Journal, 2013;10(1):34-38-3446	٢٠١٣/١		+			ميكروبيولوجيا أغذية	مقاومة المضادات الحيوية بالبيكتريا المعوية والغير معوية المعزولة من امعاء الدواجن	٢
كلية علوم الأغذية والزراعة - جامعة الملك سعود	كلية علوم الأغذية والزراعة	مركز البحوث الزراعية	هاني محمد يحيى	٧٧٤٧٩	African Journal of Microbiology Research vol. 7(9), pp. 834-837	٢٠١٣/٢		+			ميكروبيولوجيا أغذية	تعفن قلب الرمان بفطر الاسبرجيلس نيجر خلال شقوق القشرة الجلدية	٣
كلية علوم الأغذية والزراعة - جامعة الملك سعود	كلية علوم الأغذية والزراعة	مركز البحوث الزراعية	هاني محمد يحيى	٧٧٤٧٩	Life Science Journal, 2013; 10(2):507-511	٢٠١٣/٢		+			تقنية حيوية	صنع بروتين حبيبات نشا البطاطس باستخدام صيغة الايثيديوم بروميد	٤

كلية علوم الأغذية والزراعة - جامعة الملك سعود	كلية علوم الأغذية والزراعة	مركز البحوث الزراعية	علاء الدين ابودبوس هاني محمد يحيى	٧٧٤٧٩	Italian Journal of Animal Science 2013; volume 12:e38	٢٠١٣/٩						ميكروبيولوجيا- انتاج حيواني	تأثير المانان أحادي التسكر من خميرة الخباز على أداء الدواجن الحية في وجود بكتريا <i>Clostridium perfringens</i>	٥
كلية علوم الأغذية والزراعة - جامعة الملك سعود	-	-	وائل أحمد بازعة هاني محمد يحيى مسفر محمد الدقل	٧٧٤٧٩ ٤٨٥٥	J. Saudi Soc. For Food and Nutrition, Vol. 8, No. 1&2; 2013 مجلة الجمعية السعودية للغذاء والتغذية	٢٠١٣/٦						ميكروبيولوجيا أغذية	الظروف المثلى لإنتاج الزنيم الكيتينيز بواسطة بكتريا <i>Serratia marcescens</i>	٦
		ذاتي	مجدي عبد الوهاب مصطفى بن عبده قاسم	٦٩٠٣٦ ٥١٤٢	J of Agriculture Technolgy 9(5):503-512	١٤٣٤/١٠						علوم الأغذية	تأثير العمليات التقليدية على مثبط التريسين وحمض الفايتك والتانينات والمضغ الخارجي للبروتينات في ثلاثة أنواع من الذرة	٧
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	برنامج أستاذ زائر	فهد يحيى الجهيمي M M Ozcan	٣١٠٩٨	Environ Monit Assess, 185, 3659- 3663	٢٠١٣/١	٢٠١٢/٥					علوم أغذية	تقدير محتوى بعض المعادن لبذور التين الشوكي	٨
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	برنامج أستاذ زائر	فهد يحيى الجهيمي M M Ozcan	٣١٠٩٨	Environ Monit Assess, 185, 5193- 5198	٢٠١٣/١	٢٠١٢/٦					علوم أغذية	الخصائص الكيموحيوية لبعض أنواع نبات المرمية	٩
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مركز البحوث بالكلية	فهد يحيى الجهيمي كاشف غفور	٣١٠٩٨ ٨٨٢١٠	Pak. J. Bot., 45(4), 1193- 1196	٢٠١٣/٨	٢٠١٣/٣					علوم أغذية	المركبات النشطة حيويًا، مضادات الأكسدة و الخصائص الكيميائية الفيزيائية لعصير الليمون واليوسفي و البرتقال المزروع في السعودية	١٠
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	برنامج أستاذ زائر	فهد يحيى الجهيمي M M Ozcan	٣١٠٩٨	Asian Journal of Chemistry, 25(3), 1745- 1746	٢٠١٣/٣	٢٠١٢/١					علوم أغذية	المحتوى الزيتي و تركيب الأحماض الدهنية لبعض المصادر الزيتية	١١

جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	برنامج أستاذ زائر	فهد يحيى الجهيمي M M Ozcan	٣١٠٩٨	Czech J. Food Sci., 31(3), 236-240	٢٠١٣/٥	٢٠١٣/١	+			علوم أغذية	جودة زيت جنين القمح المتحصل عليه بالضغط البارد و الاستخلاص الفائق بثاني أكسيد الكربون	١٢
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مركز البحوث بالكلية	فهد يحيى الجهيمي كاشف غفور	٣١٠٩٨ ٨٨٢١٠	International Food Research Journal 20(4):1669- 1675	٢٠١٣/٨	٢٠١٣/٣	+			علوم أغذية	الوضع الأمثل للاستخلاص و الخصائص المضادة للأكسدة للمركبات الفينولية لبذور الكمون	١٣
	جامعة الملك سعود	ذاتي	عمر الحاج علي متولي السيد اسماعيل	١٠٦٢٨٣ ٧٢٦٦٢ ٧٦١٩٦	Journal of Camel Practice and research 18 277-282	٢٠١٢/١٢	٢٠١١/٥	+			تقنية حيوية البان	دراسة الثبات الحراري لبروتينات حليب الابل بعد عملية التعقيم	١٤
	جامعة الملك سعود	ذاتي	عمر الحاج	١٠٦٢٨٣	الجمعية السعودية للغذاء والتغذية اصدار رقم ١	٢٠١٢/٩	٢٠١٢/٥			+	تقنية حيوية البان	خصائص و فوائد حليب الإبل العربية	١٥
	جامعة الملك سعود	المجموعات البحثية	عبد الرحمن الخليفة وآخرون	٦٩٦٨	International J.of food science & technology 7(3)	٢٠١٢/١١	٢٠١٢/٥	+			علوم أغذية	تقييم جودة مكونات التتراكل السعودي والمصري	١٦
	جامعة الملك سعود	زمالة عالم	عبد الرحمن الخليفة وآخرون	٦٩٦٨	J.of Functional food 5(2)	٢٠١٣/٥	٢٠١٢/١٢	+			علوم أغذية	المركبات الفينولية ونشاط مضادات الأكسدة لعينات مختلفة من البطاطس	١٧
	جامعة الملك سعود	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية	عبد الرحمن الخليفة وآخرون	٦٩٦٨	J.of Functional food 4(1)	٢٠١٢/٩	٢٠١٢/٢	+			تغذية إنسان	تغذية الأرناب على أوميغا٦/أوميغا٣ وتأثيره على الأحماض الدهنية في عظام الأرناب	١٨
	جامعة الملك سعود	زمالة عالم	عبد الرحمن الخليفة وآخرون	٦٩٦٨	Nutritional and Functional Proerties of food	٢٠١٣ /١ تحت النشر	٢٠١٢/٨			+	تغذية	(باب) زيت أوميغا٣ وعلاقته بالاستخدام في الأغذية وغير الأغذية وتأثيره الصحي	١٩

	جامعة الملك سعود	ذاتي	د.عبد الله حسين العساف	١٢٩٧٢	Pakistan Journal of Nutrition 11(12):1107-1112.2012 ISSN 1680-5194	٢٠١٢/١١	٢٠١٢/٦	+			تغذية انسان	التأثير الحافض للسكري والمضاد للأكسدة لمستخلص الزنجبيل في الجرذان المحدث لها مرض السكري	٢٠
	جامعة الملك سعود	ذاتي	أ.د.حسن القحطاني	١٨٠٩	International Journal of Food Properties	٢٠١٣/٨ تحت النشر	٢٠١٢/٢	+			علوم الأغذية	تأثيرات المعاملة المبدئية على خواص الجلوتين من جلد أسماك Prech	٢١
	جامعة الملك سعود	ذاتي	أ.د.حسن القحطاني	١٨٠٩	International Journal of Food Properties	٢٠١٣/٥ تحت النشر	٢٠١٢/٦	+			علوم الأغذية	استخدام طريقة Ftir في تحليل زيت النخيل المغشوش بدهن الخنزير في البطاطس المسبقة القلي	٢٢
	جامعة الملك سعود	ذاتي	أ.د.حسن القحطاني	١٨٠٩	Meat Science 95:352-361	٢٠١٣/٦	٢٠١٢/٨		+		علوم الأغذية	الصعق ورعاية الحيوان من المنظور الإسلامي والعلمي	٢٣
	جامعة الملك سعود	مركز البحوث بكلية الزراعة	د. فهد بن يحيى الجهيمي كاشف غفور الفاضل الفضل بابكر	٣١٠٩٨ ٨٨٢١٠ ٩٤٠٧٧	pakistan journal of botany 44(4): 1439-1444	٢٠١٢/٩	٢٠١٢/٥	+			علوم اغذية	تأثير الظلاء بالصمغ العربي الصالح للأكل على فقدان الوزن، والصلابة والخصائص الحسية لثمرة الخيار أثناء التخزين	٢٤
	جامعة الملك سعود	ذاتي	كاشف غفور S Kim J Park	٨٨٢١٠	Water Research 47:4403-4411	٢٠١٣/٦	٢٠١٢/٨	+			علوم اغذية	التثبيط البكتيري في الماء والأضرار الناجمة من الأشعة فوق البنفسجية بالتحفيز الضوئي وساعدة ثاني أكسيد التيتانيوم	٢٥
	جامعة الملك سعود	ذاتي	كاشف غفور M Feng J Park	٨٨٢١٠	Innovative Food Science & Emerging Technologies 19:133-139	٢٠١٣/٧	٢٠١٢/١٠	+			علوم اغذية	آثار المعاملة بالأشعة فوق البنفسجية على التعداد الميكروبي والخصائص الفيزيائية والكيميائية لعصير البطيخ	٢٦
	جامعة الملك سعود	ذاتي	كاشف غفور H R Park J Park	٨٨٢١٠	Food Science & Biotechnology	٢٠١٣/٨	٢٠١٢/١٠	+			علوم اغذية	التحول الحيوي بمساعدة انزيم سابونين في تنقية واستخراج الجسنينغ الأحمر الحام	٢٧

	جامعة الملك سعود	ذاتي	كاشف غفور Ferdosh M Zahid Sarker	٨٨٢١٠	Korean Journal of Chemical Engineering DOI: 10.1007/s1181 4-013-0070-3	٢٠١٣/٧	٢٠١٢/١٠	+			علوم اغذية	استخدام ثاني أكسيد الكربون الساائل في استخلاص الزيوت من رؤوس الأسماك	٢٨
	جامعة الملك سعود	ذاتي	كاشف غفور J Azmir Zahid Sarker	٨٨٢١٠	Journal of Food Engineering 117:426-436	٢٠١٣/٢	٢٠١٢/٤	+			الكيمياء الغذائية	تقنيات لاستخراج المركبات الحوية النشطة من المواد النباتية	٢٩
	جامعة الملك سعود	مركز البحوث بكلية الزراعة	د. فهد بن يحيى الجهيمي كاشف غفور الفاضل الفضل بابكر	٣١٠٩٨ ٨٨٢١٠ ٩٤٠٧٧	Journal of Food Processing and Preservation DOI: 1111/jfpp.120 53	٢٠١٣/٥	٢٠١٢/١٠	+			علوم أغذية	الخصائص الفيزيوكيميائية و الحسية لثمار الطماطم المغطاة بالصمغ العربي خلال التخزين	٣٠
	جامعة الملك سعود	ذاتي	كاشف غفور د. فهد بن يحيى الجهيمي	٨٨٢١٠ ٣١٠٩٨	plant foods for human nutrition 67:407-414	٢٠١٢/٩	٢٠١٢/٦	+			كيمياء فاكهة	استخلاص السوائل فوق الحرجة من المركبات الفينولية ومضادات الأكسدة من بذور العنب.	٣١
	جامعة الملك سعود	مركز البحوث	محمد صالح العمري عبد اللطيف عبدالحاكم محمد شاه زاد حسين	٣٢٤٥٣ ٨٨٢٤١ ٨٨٢٢٦	Food Hydrocolloids . 30:541- 551.2013	٢٠١٣/٢	٢٠١٢/٦	+			علوم أغذية	تأثير صمغ البامية على الخواص الريولوجية للدقيق والنشأ.	٣٢
	جامعة الملك سعود	مركز البحوث	محمد صالح العمري عبد اللطيف عبدالحاكم محمد شاه زاد حسين حسن عبدالعزيز المانع	٣٢٤٥٣ ٨٨٢٤١ ٨٨٢٢٦ ١٠٤٥٧٦	Food Science and Technology research	٢٠١٣/١	٢٠١٢/٦	+			علوم أغذية	الخواص الريولوجية والحرارية لخليط صمغ البامية من النشاء المستخلص من البقوليات	٣٣
	جامعة الملك سعود	ذاتي	شاه زاد حسين Anjum FM Butt MS محمد صالح العمري Khan MR	٨٨٢٢٦ ٣٢٤٥٣	International Journal of Agriculture and Biology. 14(2):190- 196. 2012	٢٠١٢/١١	٢٠١٢/٧	+			تغذية انسان	الخصائص التغذوية والكيميوية للخيز المفرد المدعم ببذور الكتان	٣٤

	جامعة الملك سعود	ذاتي	محمد صالح العمري عبد اللطيف عبدالحاكم محمد شاه زاد حسين Xu J	٣٢٤٥٣ ٨٨٢٤١ ٨٨٢٢٦	Journal of Food, Agriculture & Environment. 10(1):217- 222. 2012	٢٠١٢/١٠	٢٠١٢/٦	+			علوم أغذية	تأثير مستخلص البامية على نشا الذرة والأرز	٣٥
	جامعة الملك سعود	مركز البحوث	محمد صالح العمري عبد اللطيف عبدالحاكم محمد شاه زاد حسين	٣٢٤٥٣ ٨٨٢٤١ ٨٨٢٢٦	Carbohydrate Polymers. 89:199-207. 2012	٢٠١٢/١٢	٢٠١٢/٦	+			علوم أغذية	تأثير صمغ البامية على خصائص نشا الأرز ونشا الذرة الرفيعة البيولوجية والحرارية	٣٦
	جامعة الملك سعود	ذاتي	شاه زاد حسين Anjum FM Butt MS محمد صالح العمري Shabbir MA.	٨٨٢٢٦ ٣٢٤٥٣	Pakistan Journal of Nutrition. 11 (2): 160- 165.2012	٢٠١٢/١٠	٢٠١٢/٥	+			علوم أغذية	تطوير وتقييم المنتجات المحتوية على بذور الكتان	٣٧
	جامعة الملك سعود	ذاتي	Shahwar MK El-Ghorab AH Anjum FM Butt MS شاه زاد حسين Nadeem M	٨٨٢٢٦	International Journal of Food Properties. 15 (4):736- 747.2012	٢٠١٢/١٠	٢٠١٢/٦	+			علوم أغذية	التحليل الكيميائي لمستخلصات الكزبرة الطيارة وغير الطيارة	٣٨
	جامعة الملك سعود	ذاتي	Anjum FM Tufail S شاه زاد حسين Khan MI Arshad MS Nadeem M.	٨٨٢٢٦	Food Science and Technology Research. 18 (4):555-562. 2012	٢٠١٢/١٠	٢٠١٢/٧	+			علوم الأغذية	تأثير العمليات الحيوية على الفينولات ومستخلص حامض HCL على الأملاح المعدنية للقمح	٣٩
	جامعة الملك سعود	ذاتي	Anjum FM, S. I. Bukhat, A. H. El- Ghorab, M. I. Khan, M. Nadeem, شاه زاد حسين M. S. Arshad	٨٨٢٢٦	Pakistan Journal of Food Science Vol:22 pp:117-127. 2012	٢٠١٢/١٠	٢٠١٢/٦	+			علوم أغذية	تصنيف الفينولات في مستخلص التمر	٤٠

٤١	كمية ونشاط وثنائية مركبات مضادات الأكسدة المستخلصة من قشور الرمان (النوع الطائفي)	علوم أغذية	+	١٤٣٤/٧	تحت النشر	مجلة الجمعية السعودية للعلوم الزراعية	٤٥٥٧	أ. محمد احمد قاسم السباعي د. محمد بن عبدالله الفواز	ذاتية	قسم علوم الأغذية والتغذية - كلية علوم الأغذية والزراعة - جامعة الملك سعود
٤٢	كمية ونشاط وثنائية مركبات مضادات الأكسدة المستخلصة من ثمار الرمان الطائفي	علوم أغذية	+	١٤٣٤/٧	ارسل للنشر	مجلة الجمعية السعودية للغذاء والتغذية	٤٥٥٧	أ. محمد احمد قاسم السباعي د. محمد بن عبدالله الفواز	ذاتية	قسم علوم الأغذية والتغذية - كلية علوم الأغذية والزراعة - جامعة الملك سعود
٤٣	الأحماض الامينية والهجرة الكهربية لكازين حليب النوق من سلالات مختلفة من المملكة العربية السعودية	علوم أغذية	+	١٤٣٣/٨	١٤٣٤/١	مجلة علوم الحياة	٨٨٦٩٥ ٢١٨٨ ٧٢٦٦٢	صالح سالمين حمزة أبو طربوش عبد الرحمن الصالح علي متولي	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية	
٤٤	الأدلة الغذائية لدول مجلس التعاون الخليجي	تغذية إنسان	+	٢٠١٢/٤	٢٠١٢/١١	Journal of Nutrition and Metabolism	٨٨٦٩٥	عبد الرحمن مصبقر حامد التكروري عبد المنعم حسن حمزة أبو طربوش	المركز العربي للتغذية	
٤٥	دراسة مقارنة لبعض الخواص الوظيفية لكازين حليب سلالات النوق بالمملكة العربية السعودية وكازين حليب الأبقار	علوم الأغذية	+	١٤٣٣/٥	١٤٣٤/١	مجلة الجمعية السعودية للغذاء والتغذية	٨٨٦٩٥ ٢١٨٨ ٧٢٦٦٢	صالح حسين سالمين حمزة محمد أبو طربوش عبد الرحمن عبد الله الصالح علي أحمد متولي	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية ومركز بحوث كلية علوم الأغذية والزراعة	
٤٦	تأثير التركيز بالميكرويف على جودة الدبس	علوم أغذية	+	٢٠١٢/٥	٢٠١٢/١٠	Journal of Food Technology 7:609-621	١٤٢٥٩	أ.د محمد سعود الجاسر	ذاتي	جامعة الملك سعود
٤٧	تأثير استخدام مبخر المذيبات على جودة دبس التمر	علوم أغذية	+	٢٠١٢/٥	٢٠١٢/١١	The Journal of American Science V8(11):587- 594	١٤٢٥٩	أ.د محمد سعود الجاسر	ذاتي	جامعة الملك سعود
٤٨	دراسة تأثير اضافة البوريا والفورمالدهيد على التخثر الناتج عن الحرارة لحليب الابل	بيوتكنولوجيا البان	+	٢٠١١/٥	٢٠١٣/٩	Life science journal 2013, 10 (4)	٧٢٦٦٢ ١٠٦٢٨٣ ١٠٦٢٨٣ ٢١٨٨	علي متولي السيد اسماعيل عمر الحاج عبد الرحمن الصالح فوزي ابراهيم	ذاتي	جامعة الملك سعود

	جامعة الملك سعود	عمادة البحث العلمي	عبد الرحمن الصالح السيد اسماعيل علي متولي	٢١٨٨ ١٠٦٢٨٠ ٧٢٦٦٢	Life Science Journal Vol. 10 (3)	اغسطس ٢٠١٣	ديسمبر ٢٠١١	+			تأثير التدعيم بالأنولين على الخصائص الريولوجية للأيس كريم منخفض الدهن	٤٩
	جامعة الملك سعود	عمادة البحث العلمي	عبد الرحمن الصالح السيد اسماعيل علي متولي	٢١٨٨ ١٠٦٢٨٠ ٧٢٦٦٢	World Academy of Science, Engineering and Technology Issue: 79	يوليو ٢٠١٣	يونيو ٢٠١١	+			التقييم الجزئي للتحلل الذاتي في بعض سلالات بكتريا حامض اللاكتيك لأغراض تكنولوجية	٥٠

* رجاء عدم تكرار عنوان البحث مع تعدد المشاركين من نفس الكلية. ** يتم بيان الخانة المناسبة بعلامة (+)

*** رجاء كتابة التاريخ وعدم الاكتفاء بالسنة. **** عنوان المجلة وجهة صدورها ورقم العدد. ***** رجاء ذكر الجهات المشاركة من خارج الجامعة. ***** مثل مركز البحوث بالكلية مع إدراج رقم البحث في المركز، مدينة الملك عبدالعزيز مع إدراج رقم البحث في المدينة، وزارة الصحة، وزارة المعارف، ... إلخ. ***** تذكر البحوث التعاقدية فقط.

كلية علوم الأغذية والزراعة

قسم علوم الأغذية والتغذية

قائمة البحوث والمؤلفات الجارية

قائمة بحوث ومؤلفات منسوبي كليتكم الجارية خلال العام الجامعي ١٤٣٣/١٤٣٤ هـ
من ١٤٣٣/١٠/١٤ هـ (٢٠١٢/٠٩/٠١ م) إلى ١٤٣٤/٠٩/٢٤ هـ (٢٠١٣/٠٨/٠١ م)

نموذج رقم (١-٥)

الجهة المتعاقد معها ***** *	الجهة المستفيدة	الجهة الممولة أو الداعمة*****	إسم الباحث الرئيسي وأسماء المشاركين****		تكلفة البحث بآلاف الريالات	تاريخ***		نوع البحث**			مجال البحث (التخصص العلمي)	عنوان البحث* (باللغة العربية)	م
			الاسم	الرقم الوظيفي		المتوقع للانتهاء	البدء	دراسة تطبيقية	بحث نظري	ترجمة أو مؤلف			
جامعة الملك سعود	كلية علوم الأغذية والزراعة	-	هاني محمد يحيى مسفر محمد الدقل	٧٧٤٧٩ ٤٨٥٥	-	انتهى وفي النشر حاليا	٢٠١٢/٦	+			انتشار بكتريا Campylobacter jejuni في الدجاج التي تنتجها شركات الدواجن الكبرى في المملكة العربية السعودية	١	
جامعة الملك سعود	كلية العلوم - كلية علوم الأغذية والزراعة	-	سليمان علي الحربي هاني محمد يحيى صالح سلين ميلتون واينرايت	٧٧٤٧٩	-	انتهى وفي النشر حاليا	٢٠١٢/٨	+			بروتين مضاد للفطريات ~ ٣٥ كيلو دالتون التي تنتجها العسوية الشمعية Bacillus cereus ليمنع نمو بعض الفطريات والخمائر	٢	
جامعة الملك سعود	كلية علوم الأغذية والزراعة	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية	د. سالم الغامدي أ. د. مجدي عبد الوهاب	٦٩٠٣٦			١٤٣٥/١١	١٤٣٣/١١	+		استخدام طرق التخزين التقليدية والتقنية الجوية لتحسين القيم الغذائية لمخاضيل البقول بالمملكة	٣	
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	برنامج أستاذ زائر	فهد يحيى الجهيمي M M Ozcan	٣١٠٩٨			٢٠١٣/١١	٢٠١٣/٠٤	+		أثر مستخلص نوى التمور على ثباتية زيت الزيتون	٤	
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	برنامج أستاذ زائر	فهد يحيى الجهيمي M M Ozcan	٣١٠٩٨			٢٠١٣/١٠	٢٠١٣/٠٢	+		امتصاص المشروم المنمأة في أنظمة نموذجية من المعادن الثقيلة	٥	
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	ذاتي	علي متولي السيد اسماعيل عمر الحاج عبد الرحمن الصالح	٧٢٦٦٢ ٧٦١٩٦ ١٠٦٢٨٣ ٢١٨٨			٢٠١٣/١٢	٢٠١١/٥	+		دراسة تأثير اضافة اليوريا والفورمالديهايد على تخثر حليب الابل	٦	

	جامعة الملك سعود	ذاتي	السيد اسماعيل عمر الحاج علي متولي عبد الرحمن الصالح	٧٦١٩٦ ١٠٦٢٨٣ ٧٢٦٦٢ ٢١٨٨		٢٠١٣/١٢	٢٠١٢/١١	+			تقنية حيوية البان	دراسة الصفات الريولوجية للزيادة المدعم بالانيولين	٧
	جامعة الملك سعود	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية مشروع رقم ١٦٠٣	عمر الحاج عبد الرحمن الخليفة هانس بروكتر (المانيا)	١٠٦٢٨٣ ٦٩٦٨		٢٠١٣/١٢	٢٠١١/٥	+			تقنية حيوية البان	الكشف عن البيبتيدات المؤثرة على ضغط الدم المستخلصة من حليب النوق المخمر بستخدام بكتريا اللاكتوباسلاي	٨
	جامعة الملك سعود	مركز البحوث الزراعية مشروع رقم ٣٦٠	عمر الحاج حمد الكنهل	١٠٦٢٨٣		٢٠١٣/١٢	٢٠١١/٤	+			تقنية حيوية البان	دراسة نمو وبقاء بكتريا الروبايوتك في حليب النوق ومقارنته بحليب الابقار	٩
	جامعة الملك سعود و جامعة ويلز	ذاتي	عمر الحاج اراكانيكينان (بريطانيا)	١٠٦٢٨٣	Willy- Blackwel l كتابة فصل في كتاب Tiffány Feist, Wiley- Blackwel l, 9600 Garsingt on Road, Oxford, UK	٢٠١٤/٦	٢٠١٢/٥			+	تقنية حيوية البان	الحليب كمادة لاستخلاص المواد النشطة حيويا: الحليب ومنتجات الالبان كاغذية وظيفية	١٠
	جامعة الملك سعود	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية مشروع رقم ١٦٠٣	السيد اسماعيل عمر الحاج علي متولي عبد الرحمن الخليفة حاتم سلامة	٧٦١٩٦ ١٠٦٢٨٣ ٧٢٦٦٢ ٦٩٦٨ ٧٧٥٢٦		٢٠١٣/١٢	٢٠١٣/٢	+			تقنية حيوية البان	دراسة محتوى حليب الابل المتخمر من الاماض الامينية	١١
	جامعة الملك سعود	ذاتي	عمر الحاج عبد الرحمن الخليفة محمد فكري	١٠٦٢٨٣ ٦٩٦٨ ٦٩٦٨		٢٠١٣/١٢	٢٠١٣/٤	+			تقنية حيوية البان	دراسة ثباتية حليب الابل والبقر اتجاه الايثانول والمضافات	١٢
الخطة الوطنية للعلوم والتقنية	جامعة الملك سعود	الخطة الوطنية للعلوم والتقنية 10-AGR1311- 02	حسن القحطاني	١٨٠٩	١٩٩٥	٢٠١٣/١٠	٢٠١١/١١	+			علوم الأغذية	الكشف عن لحم ودهن الخنزير والجيلاتين من الخنزير في الأغذية المصنعة	١٣

١٤	دراسة تأثير الضغط الهيدروستاتيكي المرتفع على نمو الميكروبات المرضية و المتحللة والخمائر والخواص الفيزيائية والكيميائية لحليب الابل وعصير العنب وهريس الطماطم	سلامة الغذاء	+	٢٠١٣/١٢	٢٠١٥/١٢	1987	٣١٠٩٨ ٨٨٢١٠ ٩٤٠٧٧	فهد بن يحيى الجهيمي كاشف غفور الفاضل الفاضل با بكر	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية	جامعة الملك سعود
١٥	استخلاص المركبات الحيوية النشطة من التمور السعودية باستخدام التقنيات الآمنة (صحيا و بيثيا) و دراسة الخصائص الحيوية لها	سلامة الغذاء	+	٢٠١٣/١٢	٢٠١٥/١٢	1746	٨٨٢١٠ ٣١٠٩٨ ٩٤٠٧٧	كاشف غفور فهد بن يحيى الجهيمي الفاضل الفضل با بكر	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية	جامعة الملك سعود
١٦	التقييم الفيزيوكيميائي و الميكروبيولوجي والحسي لبرغر لحم البقر المدعم بدقيق بذور المورينجا (<i>oleifera</i>)	كيمياء أغذية	+	٢٠١١/١	٢٠١٢/٥ قدم للنشر Food Chemistry	٢٠	٩٤٠٧٧ ٣١٠٩٨ ٨٨٢١٠	الفاضل الفضل با بكر فهد الجهيمي كاشف غفور ماجد حواشين عمر السويحي	مركز البحوث بكلية الزراعة	
١٧	تأثير الطلاء على سطح ثمار الطعام الناضجة الحمراء على استقرارها أثناء التخزين	كيمياء أغذية	+	٢٠١٣/١٠	٢٠١٥/١٠	١٨٥٥	٩٤٠٧٧ ٨٨٢١٠ ٣١٠٩٨	الفاضل الفضل با بكر كاشف غفور فهد الجهيمي	مركز البحوث بكلية الزراعة	جامعة الملك سعود
١٨	الخواص الحرارية للحلوتين	علوم أغذية	+	٢٠١٣/٢	٢٠١٤/٦		٣٢٤٥٣ ٨٨٢٤١ ٨٨٢٢٦	محمد صالح العمري عبد اللطيف عبدالحاكم شاه زاد حسين	ذاتي	جامعة الملك سعود
١٩	خواص النشا المستخلص من الفاصوليا لتركيبه	علوم أغذية	+	٢٠١٣/١	٢٠١٣/١٢		٣٢٤٥٣ ٨٨٢٤١ ٨٨٢٢٦	محمد صالح العمري عبد اللطيف عبدالحاكم شاه زاد حسين	مركز البحوث	جامعة الملك سعود
٢٠	خواص البودينغ المنتج من نواة التمر	علوم أغذية	+	٢٠١٣/١	٢٠١٣/١٢		٣٢٤٥٣ ٨٨٢٤١ ٨٨٢٢٦	محمد صالح العمري عبد اللطيف عبدالحاكم شاه زاد حسين	مركز البحوث بكلية الزراعة	جامعة الملك سعود
٢١	مقارنة محتوى فيتامين ج في أنواع مختلفة من الفلفل البارد	علوم أغذية	+	١٤٣٤/٥	١٤٣٥/٥		٤٥٥٧	محمد بن عبدالله الفواز	ذاتية	قسم علوم الأغذية والتغذية - كلية علوم الأغذية والزراعة - جامعة الملك سعود
٢٢	التكيب الكيميائي ونشاط مضادات الأكسدة لقب شجرة النخيل وتأثيره على دهون الدم في الجرذان	تغذية الإنسان	+	١٤٣٣/٦	١٤٣٥/١	جاري إعداد الميزانية	٨٨٦٩٥	دينا محمد طرايزوني وحزمة محمد أبو طربوش	مركز بحوث كلية علوم الأغذية والزراعة	

باحث مشارك	جامعة الملك فيصل	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية	د. فهد الجساس			١٤٣٥/١	١٤٣٣/٦	+			علوم أغذية	استخدام الضغط الهيدروستاتيكي لمعالجة الأغذية	٢٣
باحث مشارك		مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية	أ.د. حسن القحطاني	٨٨٦٩٥			ينتظر الدعم من مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والقنية	+			علوم أغذية	استخراج الجيلاتين من الإبل	٢٤
			حمزة محمد أبو طروش	٨٨٦٩٥		١٤٣٥/١	١٤٣٣/٦	+			تغذية انسان	تأثير السليسيوم والليكوين على الإجهاد التأكسدي في نسيج عظام الجرذان المعرضة للكادميوم	٢٥
	جامعة الملك سعود	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية مشروع رقم ١٦٠٣	السيد اسماعيل عمر الحاج علي متولي عبد الرحمن الخليفة حاتم سلامة	١٠٦٢٨٠ ١٠٦٢٨٣ ٧٢٦٦٢ ٦٩٦٨ ٧٧٥٢٦		٢٠١٣/١٢	٢٠١١/١	*			تقنية حيوية البيان	التأثير المثبط للانزيم المسبب لارتفاع ضغط الدم و المضاد للميكروبات في حليب الابل المتخممر بواسطة بكتريا اللاكتوباسيلس	٢٦
	جامعة الملك سعود	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية مشروع رقم ١٦٠٣	عمر الحاج السيد اسماعيل علي متولي عبد الرحمن الخليفة حاتم سلامة	١٠٦٢٨٣ ١٠٦٢٨٠ ٧٢٦٦٢ ٦٩٦٨ ٧٧٥٢٦		٢٠١٣/١٢	٢٠١١/١	+			تقنية حيوية البيان	تعريف الببتيدات المثبطة للانزيم المسبب لارتفاع ضغط الدم و المضاد للميكروبات و الناتجة من حليب الأبل المتخممر باستخدام جهاز HPLC-MS	٢٧
	جامعة الملك سعود	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية مشروع رقم ١٦٠٣	حاتم سلامة السيد اسماعيل عمر الحاج علي متولي عبد الرحمن الخليفة	٧٧٥٢٦ ١٠٦٢٨٠ ١٠٦٢٨٣ ٧٢٦٦٢ ٦٩٦٨		٢٠١٣/١٢	٢٠١١/١	+			تقنية حيوية البيان	انتاج و تقييم حسي لمنتج ذو صفات وظيفية متخممر من حليب الابل او الايقار باستخدام السلالات الميكروبية الداعمة للحيوية و الانزيمات	٢٨
	جامعة الملك سعود	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية مشروع رقم ١٦٠٣	عمر الحاج السيد اسماعيل علي متولي عبد الرحمن الخليفة حاتم سلامة	١٠٦٢٨٣ ١٠٦٢٨٠ ٧٢٦٦٢ ٦٩٦٨ ٧٧٥٢٦		٢٠١٣/١٢	٢٠١١/١	+			تقنية حيوية البيان	دراسة محتوى حليب الابل المتخممر من الاحماض الامينية	٢٩

* رجاء عدم تكرار عنوان البحث مع تعدد المشاركين من نفس الكلية. ** يتم بيان الخانة المناسبة بعلامة (+)

*** رجاء كتابة التاريخ وعدم الاكتفاء بالسنة. **** رجاء ذكر الجهات المشاركة من خارج الجامعة.

***** مثل مركز البحوث بالكلية مع إدراج رقم البحث في المركز، مدينة الملك عبد العزيز مع إدراج رقم البحث في المدينة، وزارة الصحة، وزارة المعارف، ... إلخ. ***** تذكر البحوث التعاقدية فقط.

كلية علوم الأغذية والزراعة

قسم علوم الأغذية والتغذية

قائمة الندوات والمؤتمرات

قائمة المؤتمرات والندوات العلمية التي حضرها منسوبو وحدتكم في رحاب الجامعة خلال العام الجامعي ١٤٣٣ / ١٤٣٤ هـ

من ١٤/١٠/١٤٣٣ هـ (١٠/٠٩/٢٠١٢ م) إلى ٢٤/٠٩/١٤٣٤ هـ (٠١/٠٨/٢٠١٣ م)

نموذج رقم (٦-١)

عناوين البحوث	الجهة المنظمة ومكان الانعقاد	تاريخ بداية ونهاية الانعقاد (التقويم الهجري)	نوع المشاركة			أسماء المشاركين في المؤتمر من منسوبي الجامعة		عنوان المؤتمر و الندوة* (باللغة العربية)	مسلسل
			تنظيم	بحث	حضور	الاسم	الرقم		
	الجمعية السعودية للعلوم الزراعية	١٤٣٣/١١/١٦	+			أ.د مجدي عبدالوهاب	٦٩٠٣٦	إدارة منظومة الري في زراعة الأشجار بالحدائق	١
	الجمعية السعودية للعلوم الزراعية	١٤٣٤/٢/٤ هـ	+			أ.د مجدي عبدالوهاب	٦٩٠٣٦	ورشة عمل النباتات الغازية	٢
			+			حسن القحطاني	١٨٠٩		
	الجمعية السعودية للعلوم الزراعية	١٤٣٤/٢/٢٥	+			أ.د مجدي عبدالوهاب	٦٩٠٣٦	التنوع الإحيائي الحشري بروضه نريم	٣
	الجمعية السعودية للعلوم الزراعية	١٤٣٤/٤/٢٨	+			أ.د مجدي عبدالوهاب	٦٩٠٣٦	مصادر مياه الأمطار في مناطق الغابات بالمنطقة الجنوبية	٤
	عمادة البحث العلمي - جامعة الملك سعود	١٤٣٤/٠٥/٢١ هـ	+			د. عمر امين الحاج	١٠٦٢٨٣	أخلاقيات البحث العلمي	٥
			+			د. السيد اسماعيل	١٠٦٢٨٠		
	كلية علوم الأغذية والزراعة	١٤٣٤/٦/١٩-١٨	+			حسن القحطاني	١٨٠٩	يوم المهنة الثامن والمعرض المصاحب له	٦
	الجمعية السعودية للعلوم الزراعية	١٤٣٤/٦/٢٩-٢٧	+			أ.د مجدي عبدالوهاب	٦٩٠٣٦	الزراعة وتحديات الأمن الغذائي لدول مجلس التعاون الخليجي	٧
	الجمعية السعودية للعلوم الزراعية	١٤٣٤/٧/١٦ هـ	+			أ.د مجدي عبدالوهاب	٦٩٠٣٦	ورشة عمل "فيروس كورونا الأعراض والمسببات،خواطر زراعية ومائية، والإستثمار الزراعي في الخارج.	٨
			+			حسن القحطاني	١٨٠٩		

* رجاء ذكر عنوان المؤتمر مرة واحدة ولو تعددت أسماء المشاركين فيه.

قائمة المؤتمرات والندوات العلمية التي حضرها منسوبو وحدتكم داخل المملكة خلال العام الجامعي ١٤٣٣ / ١٤٣٤ هـ
من ١٤/١٠/١٤٣٣ هـ (٢٠١٢/٠٩/٠١ م) إلى ١٤/٠٩/١٤٣٤ هـ (٢٠١٣/٠٨/٠١ م)

نموذج رقم (٧-١)

عناوين البحوث	الجهة المنظمة ومكان الانعقاد	تاريخ بداية ونهاية الانعقاد (التقويم الهجري)	نوع المشاركة			أسماء المشاركين في المؤتمر من منسوبي الجامعة		عنوان المؤتمر و الندوة* (باللغة العربية)	مسلسل
			تنظيم	بحث	حضور	الاسم	الرقم		
	الغرفة التجارية والصناعية بالرياض	١٨/٦/١٤٣٤ هـ	+			حسن التحطاني	١٨٠٩	الملتقى الثاني للمستثمرين الزراعيين بالخارج.	١
رئيس جلسة + المعاونات الحيوية وصحة الأطفال	المديرية العامة للشئون الصحية بمنطقة القصيم	١٣-١٤/٦/١٤٣٤ هـ		+		أ.د حمزة محمد أبو طربوش	٨٨٦٩٥	المؤتمر العلمي للتغذية العلاجية والتثقيف الغذائي	٢
	وزارة التربية والتعليم	٢١/٦/١٤٣٤ هـ			*	أ.د رشود الشقراوي	١٠١٦٩٥	اللقاء السنوي السادس لمسؤولي ومسؤولات خدمات الطلاب	٣
	الإدارة العامة للتغذية فندق خزامي	٢٥/٣/١٤٣٤ هـ		+		أ.د رشود الشقراوي	١٠١٦٩٥	التثقيف التغذوي الصحي "مؤشرات وتحديات"	٤
	الجمعية السعودية للغدد الصماء والإستقلاب	٦-٨/١/١٤٣٤ هـ	+			أ.د رشود الشقراوي	١٠١٦٩٥	المؤتمر الدولي الأول للجمعية السعودية لأمراض الغدد الصماء والإستقلاب	٥
	الرياض	٢٣-٢٥/١٠/١٤٣٣ هـ	+			أ.د رشود الشقراوي	١٠١٦٩٥	المؤتمر الدولي لأنماط الحياة الصحية ولا الأمراض السارية (NCD) في العالم العربي والشرق الأوسط	٦
	الرياض	٢١/٦ - ٢٣/٧/١٤٣٣ هـ			+	أ.د رشود الشقراوي	١٠١٦٩٥	دورة متقدمة في تغذية مريض السكري	٧
	جدة	٢٢-٢٣/٦/١٤٣٣ هـ	+			أ.د رشود الشقراوي	١٠١٦٩٥	فعاليات الملتقى والمعرض الغذائي والصحة الثانية المنعقد تحت رعاية أمانة محافظة جدة	٨

* رجاء ذكر عنوان المؤتمر مرة واحدة ولو تعددت أسماء المشاركين فيه.

قائمة المؤتمرات والندوات العلمية التي حضرها منسوبو وحدتكم في خارج المملكة خلال العام الجامعي ١٤٣٣ / ١٤٣٤ هـ
من ١٤/١٠/١٤٣٣ هـ (٢٠١٢/٠٩/٠١ م) إلى ١٤/٠٩/١٤٣٤ هـ (٢٠١٣/٠٨/٠١ م)

نموذج رقم (٨-١)

م	عنوان المؤتمر أو الندوة* (باللغة العربية)	أسماء المشاركين في المؤتمر من منسوبي الجامعة		نوع المشاركة			تاريخ بداية ونهاية الانعقاد (التقويم الهجري)	الجهة المنظمة ومكان الانعقاد	عناوين البحوث
		الرقم	الاسم	تنظيم	بحث	حضور			
١	المؤتمر السنوي للجمعية الأمريكية للحبوب	٨٨٢٢٦	محمد صالح العمري		+		١٤-١٧/١١/١٤٣٣ هـ	الجمعية الأمريكية للحبوب أمريكا - فلوريدا	الخصائص الفيزيوكيميائية والحرارية لأجزاء جلوتين صنف القمح الصلب
٢	الندوة الدولية السابعة حول انتاج الزيتون	١٠٤٥٧٦	أ.د. حسن المانع		+		٩-١٣/١١/١٤٣٣ هـ	الجمعية الدولية لعلوم البساتين - سان جوان - الأرجنتين	
	مؤتمر الشيخوخة	١٠١٦٩٥	أ.د رشود الشقراوي		+		٢٧-٢٨/١٢/١٤٣٣ هـ	الإمارات (دبي)	
	المؤتمر الدولي و المعرض المصاحب لتصنيع و تقنية الأغذية	٣١٠٩٨	د. فهد يحيى الجهيمي		+		٨-١٠/١٠/١٤٣٤ هـ	أومكس جروب. حيدر أباد بالهند	آثار تغطية الخيار على ثباتية اللون خلال التخزين
	المؤتمر الدولي والمعرض المصاحب للأغذية الوظيفية والأغذية ذات الادعاء الطبي ٢٠١٢	٦٩٦٨	أ.د. عبد الرحمن الخليفة		+			الجمعية الدولية للمغذيات والأغذية الوظيفية - ولاية هاواي-جزيرة كولا - كونا- الولايات المتحدة الأمريكية	مضادات الأكسدة في نوى التمر
		١٨٠٩	أ.د. حسن عبد الله القحطاني		+		١٧-٢٢/١١/١٤٣٤ هـ		
		٢١٨٨	أ.د عبد الرحمن الصالح		+				
	ورشة عمل فهم النكهة الغذائية	١٠٤٥٧٦	أ.د.حسن المانع		+		١٦-١٨/٤/١٤٣٤ هـ	جامعة أوتاغو - دوندين نيوزلندا	
	المؤتمر السنوي ٢٠١٣ للأحياء التطبيقية	٨٨٢٢٦ ١٢٣٦٠	محمد صالح العمري علي عبدالله الشثوي		+		١٠-١٤/٦/١٤٣٤ هـ	الجمعية الأمريكية لعلوم الحياة أمريكا - بوسطن	الخصائص الفيزيوكيميائية والحرارية لجلوتين القمح الصلب المعامل بانزيمي الالفا أميليز والبروتينز

الهضم اللاهوائي لمخلفات المحاصيل - مخلفات النخيل كتمودج لانتاج البيوجاز	WCBE . نانجنج بالصين	١٥-١٧/٠٦/١٤٣٤ هـ	+			د. فهد يحيى الجهيمي	٣١٠٩٨	مؤتمر الطاقة الحيوية ٢٠١٣ . (الطاقة الحيوية الخضراء للانسان)
	قسم كيمياء الأغذية والرابطة الأوروبية للعلوم الكيميائية والجزيئية مدينة اسطنبول - الجمهورية التركية	٢٧-٣٠ / ٠٦ / ١٤٣٤ هـ.	+			د. محمد عبد الله الفواز	٤٥٥٧	مؤتمر كيمياء الأغذية الأوروبي السابع عشر
	Warwick Medical School لندن	١٤٣٤/٧/٦ هـ	+			أ.د رشود الشقراوي	١٠١٦٩٥	المؤتمر الدولي المتطور في مجال أبحاث الأيض لدى الإنسان
التقييم الجزيئي للتحلل الذاتي في بعض سلالات بكتريا حامض اللاكتيك لأغراض تكنولوجية	ويمبلي - لندن	١٤٣٤/٨/٩-٧ هـ	+			أ.د عبد الرحمن الصالح	٢١٨٨	المؤتمر الدولي لعلوم الأغذية
	مركز الأبحاث المستقبلية الفنلندي بجامعة توركو. توركو. فنلندا	٢٧-٢٨/٠٧/١٤٣٤ هـ	+			د. فهد يحيى الجهيمي	٣١٠٩٨	مؤتمر مستقبل الأغذية
Effects of high hydrostatic pressure processing on microstructures of plant based food products	أكاديمية العلوم البولندية - بولندا	١٤٣٤/٨/١٦ - ١٣٣٤/٨/١٤	+			د. كاشف غفور	٨٨٢١٠	الغذائي الهيكل الوظيفي والأداء عاما 15 ال المؤتمر لاحق وقت في
Oleanolic Acid from Peel of <i>Vitis labrusca</i> B. Grape and its in vitro Biological Properties	الجمعية الدولية للتكنولوجيا الحيوية - بلجيكا	١٤٣٤/٩/٠٢ - ١٤٣٤/٨/٢٩	+			كاشف غفور	٨٨٢١٠	الدولية الجمعية التكنولوجية لمؤتمر الحيوية
تكريم من المعهد بمنحي شهادة عالم غذاء معتمد	معهد تقني الأغذية بالولايات المتحدة الأمريكية	١٤٣٤/٩/٨-٥	+			أ.د حمزة محمد أبو طربوش	٨٨٦٩٥	المؤتمر السنوي لمعهد تقني الأغذية
	السنير - البرازيل	١٤٣٤/١٠/٨-٤ هـ	+			أ.د. عبد الرحمن الخليفة	٦٩٦٨	ندوة بانفرون العاشرة لعلوم التقييم الحسي

* رجاء ذكر عنوان المؤتمر مرة واحدة ولو تعددت أسماء المشاركين فيه.

قائمة الرحلات والزيارات العلمية الداخلية والخارجية لمنسوبي الوحدة التي تمت خلال العام الجامعي ١٤٣٣ / ١٤٣٤ هـ

نموذج رقم (١-١٣)

ملاحظات	وصف موجز التوصيات والمقترحات	عدد المشتركين		مكانها	تاريخها	عنوان الرحلة أو الزيارة	م
		أعضاء هيئة التدريس	الطلاب				
						أولاً: رحلات داخلية :	أ
	التعرف على خطوات تصنيع الدقيق	١	١٨	الرياض	١٤٣٣/١١/١٧	المؤسسة العامة لصوامع الغلال ومطاحن الدقيق - مشروع الرياض	١
	التعرف على خطوات ذبح الحيوان وفحص الذبيحة	١	٢٠	الرياض	١٤٣٣/١١/٢٠	مسلخ الرياض الحديث	٢
	التعرف على طرق حفظ الأغذية بالتبريد	٢	١٦	الرياض	١٤٣٤/١/١٢	شركة الشربتلي	٣
	التعرف على وحدة التشميع ، وطريقة حفظ الأغذية بالتشميع.	٢	١٦	الرياض	١٤٣٤/١/١٩	شركة شوربيم الشرق الأوسط	٤
	التعرف على خطوات تصنيع منتجات الحبوب الغذائية	١	١٨	الرياض	١٤٣٤/٢/٦	مصانع الأغذية : مخابز الراشد - مصنع بسكويت ديمة - شركة المنتجات الغذائية (الوفرة) - مصنع تسالي للأغذية الخفيفة	٥
	التعرف على خطوات تصنيع الدقيق	١	٧	الرياض	١٤٣٤/٤/١٤	المؤسسة العامة لصوامع الغلال ومطاحن الدقيق - مشروع الرياض	٦
	التعرف على خطوات تصنيع منتجات الحبوب الغذائية	١	٧	الرياض	١٤٣٤/٤/٢٨	مصانع الأغذية : مخابز الراشد - مصنع بسكويت ديمة - شركة المنتجات الغذائية (الوفرة) - مصنع تسالي للأغذية الخفيفة	٧
	التعرف على طرق حفظ الأغذية بالتبريد	٢	٢٣	الرياض	١٤٣٤/٦/٧	شركة الشربتلي	٨
	التعرف على وحدة التشميع ، وطريقة حفظ الأغذية بالتشميع.	٢	٢٣	الرياض	١٤٣٤/٦/١٤	شركة شوربيم الشرق الأوسط	٩
						مجموع	
					لا يوجد	ثانياً: رحلات خارجية	ب
						المجموع	

خدمات الوحدة لمؤسسات المجتمع وهيئاته خلال العام الجامعي ١٤٣٣ / ١٤٣٤ هـ

من ١٤/١٠/١٤٣٣ هـ (٢٠١٢/٠٩/٠١ م) إلى ١٤٣٤/٠٩/٢٤ هـ (٢٠١٣/٠٨/٠١ م)

نموذج رقم (١٦-١)

ملاحظات	الجهة المستفيدة	الجهة المقدمة للخدمة	مقدم الخدمة		نوع الخدمة* المقدمة**
			الاسم	الرقم الوظيفي	
	قسم علوم الأغذية والتغذية	مجموعة من المصانع والمستشفيات	د. عمر أمين الحاج	١٠٦٢٨٣	التعليم التعاوني
مراجعة عدد من الكتب المترجمة لإعداد تقرير عن مدى قيام المؤلف بالأخذ بما ورد في تقارير المحكمين	مركز الترجمة بجامعة الملك سعود	قسم علوم الأغذية والتغذية	د. محمد عبد الله الفواز	٤٥٥٧	١-مراجعة كتاب
د. خالد صلاح الدين محمد كامل	جامعة الملك سعود (مركز الترجمة)	كلية علوم الرياضة والنشاط البدني	أ.د رشود الشقراوي	١٠١٦٩٥	تم تدقيق مؤلف تم ترجمته للغة العربية وتم نشر الكتاب التطبيقات العملية في التغذية الرياضيين
					اقامة برنامج
	جامعة أم القرى	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د عبد الرحمن الخليفة	٦٩٦٨	١ - تقييم بحوث ومؤلفات أعضاء هيئة التدريس بغرض الترقية أو النشر.
	جامعة الأميرة نورة				
	جامعة الملك سعود				
	جامعة الأميرة نورة		أ.د رشود الشقراوي	١٠١٦٩٥	
	جامعة طيبة				
	جامعة الملك فيصل				
	جامعة الملك سعود	أ.د. محمد عبد الله الفواز	٤٥٥٧		
	جامعة الملك فيصل	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. مسفر محمد الدقل	٤٨٥٥	- تقييم بحوث ومؤلفات أعضاء هيئة التدريس بغرض الترقية أو النشر.
	مجلة Plant Disease journal	قسم علوم الأغذية والتغذية	د. هاني محمد يحيى	٧٧٤٧٩	

		٤-تحكيم بحوث:	
	Jordan Journal of Agricultural Sciences (JJAS)	د. مصطفى عبده قاسم	٥١٤٢
	كلية الزراعة - الجامعة الأردنية	أ.د. مسفر محمد الدقل	٤٨٥٥
	لمجلة الجمعية السعودية للغذاء والتغذية	أ.د. مسفر محمد الدقل	٤٨٥٥
		أ.د. حسن المانع	١٠٤٥٧٦
		أ.د. حسن القحطاني	١٨٠٩
		د. محمد عبد الله الفواز	٤٥٥٧
		أ.د. حمزة أبو طربوش	٨٨٦٩٥
		أ.د. مجدي عبدالوهاب	٦٩٠٣٦
	عمادة البحث العلمي - جامعة الخرج	أ.د. مجدي عبدالوهاب	٦٩٠٣٦
	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية	أ.د. عبد الرحمن الخليفة	٦٩٦٨
		أ.د. حمزة أبو طربوش	٨٨٦٩٥
		أ.د. عبد الرحمن الخليفة	٦٩٦٨
	جامعة الملك عبد العزيز	أ.د. حسن المانع	١٠٤٥٧٦
	الجمعية السعودية للعلوم الزراعية	أ.د. حسن القحطاني	١٨٠٩
	J. of Environmental Solutions		
	International Journal of Food Property	د. محمد عبد الله الفواز	٤٥٥٧
	مجلة Food Composition and Analysis		
	مجلة Food Bioscience	أ.د. حمزة أبو طربوش	٨٨٦٩٥
	المجلس العلمي بجامعة الملك سعود (تحكيم كتاب)		

ملاحظات	الجهة المستفيدة	الجهة المقدمة للخدمة	مقدم الخدمة	نوع الخدمة* المقدمة**	
	كلية علوم الأغذية والزراعة				
	مجلة Asian Pacific Journal or Tropical Biomedicine				
	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. مسفر محمد الدقل	٤٨٥٥	٢-تحكيم مشروع بحث
			أ.د. مجدي عبدالوهاب	٦٩٠٣٦	
			د. فهد يحيى الجهيمي	٣١٠٩٨	
			أ.د. حمزة أبو طربوش	٨٨٦٩٥	
	Saudi Journal of Biological Sciences		د. عمر أمين الحاج	١٠٦٢٨٣	
	Journal of the Saudi Society of Agricultural Sciences		د. عمر أمين الحاج	١٠٦٢٨٣	
	جامعة الملك فيصل		أ.د. حمزة أبو طربوش	٨٨٦٩٥	
				٣- وضع وتصحيح امتحانات الترقيات.	
	الهيئة العامة للغذاء والدواء	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. مسفر محمد الدقل	٤٨٥٥	٤- محاضرات ثقافية
	مجلة البمامة				
	إذاعة الرياض		أ.د. حسن القحطاني	١٨٠٩	
	مجلة العلوم والتقنية - مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية				
	أبحاث طلاب وطالبات الماجستير - عمادة البحث العلمي - جامعة الملك سعود	قسم علوم الأغذية والتغذية	مجدي عبدالوهاب	٦٩٠٣٦	٥- تقييم مسابقات البحوث
	المسابقة الطلابية لبحوث الدراسات العليا - جامعة الملك سعود	قسم علوم الأغذية والتغذية	د. فهد يحيى الجهيمي	٣١٠٩٨	

* من الخدمات التي تقدمها وحدات الجامعة: - التعاون مع الإذاعة والتلفزيون؛ إعداد المناهج والبرامج الدراسية، التدريب الرياضي، الإشتراك في اللجان، خدمات مطابع الجامعة، فحص العينات، تصميم شعارات وكتابة لوحات وطبع ملصقات، إنتاج أفلام، إبداء الرأي وإجراء التعديلات اللازمة لمشروعات المواصفات والمقاييس السعودية، المعارض، خدمات أخرى تذكر

** رجاء ذكر الخدمة مرة واحدة، على أن تذكر أسماء مقدموها من مختلف أقسام الوحدة متسلسلة كما هو مبين.

			الاسم	الرقم الوظيفي	
	الجمعية السعودية للغذاء والتغذية	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حسن المانع	١٠٤٥٧٦	رئيس مجلس إدارة
	الجمعية السعودية للغذاء والتغذية	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حسن المانع	١٠٤٥٧٦	المشرف العام على مجلة نافذة الغذاء والتغذية
	الهيئة العامة للغذاء والتغذية	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حسن المانع	١٠٤٥٧٦	اجراء تعديلات لازمة لمواصفة قياسية
	جامعة الملك سعود	مركز الترجمة - وكالة الجامعة للتبادل المعرفي ونقل التقنية	د. محمد عبد الله الفواز	٤٥٥٧	- عضو مجلس إدارة مركز الترجمة بالجامعة
	جامعة الملك سعود	مركز الترجمة - وكالة الجامعة للتبادل المعرفي ونقل التقنية	د. محمد عبد الله الفواز	٤٥٥٧	- عضو اللجنة الدائمة للتحكيم بمركز الترجمة بالجامعة
	المركز العربي للتغذية	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة أبو طربوش	٨٨٦٩٥	عضو هيئة تحرير المجلة العربية للغذاء والتغذية
	جامعة القصيم	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة أبو طربوش	٨٨٦٩٥	عضو الهيئة الاستشارية لمجلة الزراعة والعلوم البيطرية
	جامعة القصيم	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة أبو طربوش	٨٨٦٩٥	محكم خارجي لخطة قسم علوم الأغذية وتغذية الإنسان بجامعة القصيم للأ اعتماد الأكاديمي.
	عمادة البحث العلمي بجامعة الملك سعود	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة أبو طربوش	٨٨٦٩٥	عضو لجنة تحكيم أفضل كتاب مؤلف (المحور السادس) لجائزة جامعة الملك سعود للتميز العلمي برعاية عمادة البحث العلمي.

	صندوق التنمية الزراعية	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة أبو طربوش	٨٨٦٩٥	عضو لجنة دراسة مشاكل مشاريع الألبان الصغيرة والمشكلة من وزارة الزراعة وصندوق التنمية الزراعية بناء على الأمر السامي الكريم رقم ٤٢٥٥٣ وتاريخ ١٤٣٣/٩/١٧ هـ.
	قسم علوم الأغذية والتغذية	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة أبو طربوش	٨٨٦٩٥	٦- عضو مناقشة لجنة طالبية لدرجة ماجستير تغذية الإنسان.
	جامعة الملك عبد العزيز	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة أبو طربوش	٨٨٦٩٥	٧- عضو لجنة مناقشة الطالبية سوخام يغمور من جامعة الملك عبد العزيز بجدة لدرجة الدكتوراه في العلوم في ١٤٣٣/١١/١٨ هـ.
	قسم علوم الأغذية والتغذية	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة أبو طربوش	٨٨٦٩٥	٨- عضو لجنة الاختبار الشامل لدكتوراه تغذية الإنسان للطالبة منال بن عبيد.
	قسم علوم الأغذية والتغذية	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة أبو طربوش	٨٨٦٩٥	٩- عضو لجنة الاختبار الشامل لدكتوراه تغذية الإنسان للطالبة سحر بنت عبد العزيز السديري
	قسم علوم الأغذية والتغذية	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة أبو طربوش	٨٨٦٩٥	١٠- عضو لجنة الاختبار الشامل لدكتوراه تغذية الإنسان للطالبة نوف عبد الكريم الخراشي.
	قسم علوم الأغذية والتغذية	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة أبو طربوش	٨٨٦٩٥	١١- عضو لجنة مناقشة الطالب حسن علي امغيزل في لدرجة ماجستير علوم الأغذية بتاريخ ١٤٣٤/٦/٥ هـ.
	قسم علوم الأغذية والتغذية	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة أبو طربوش	٨٨٦٩٥	١٢- مقرر لجنة مناقشة الطالبية طرفة إبراهيم البراهيم لدرجة الدكتوراه في تغذية الإنسان بتاريخ ١٤٣٤/٥/٤ هـ.

	أمانة منطقة الرياض	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. مسفر محمد الدقل	٤٨٥٥	١- مستشار غير متفرغ
	وكالة الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي	قسم علوم الأغذية والتغذية	د. عبد الله حسين العساف	١٢٩٧٢	
	الهيئة العامة للغذاء والدواء	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حسن المانع	١٠٤٥٧٦	
	الهيئة العامة للغذاء والتغذية	قسم علوم الأغذية والتغذية	د. محمد عبد الله الفواز	٤٥٥٧	
	الهيئة العامة للغذاء والدواء	قسم علوم الأغذية والتغذية	د. مصطفى عبده قاسم	٥١٤٢	٢- مستشار متفرغ
			د. إبراهيم الشدي	٤٠٩٥	
			د. صلاح الميمان	٦٦٩٧	

الحائزون على جوائز علمية

بيان بأعضاء هيئة التدريس الحائزين على جوائز علمية بالقسم خلال العام الجامعي ١٤٣٣/١٤٣٤ هـ

نموذج رقم (١٩-١)

اسم الفائز بالجائزة	اسم الجائزة	الجهة المانحة للجائزة	مجال الجائزة	الأعمال التي استحق عليها الجائزة
أ.د حمزة محمد أبو طربوش	عالم غذاء معتمد	معهد تقني الأغذية بالولايات المتحدة الأمريكية	علوم الأغذية	تمنح الجائزة لمن كان لهم تأثير متميز في حياتهم العلمية