

Faculty Research Activities

10/09/2014 to 12/06/2015

التقرير السنوي ( ١٤٣٤-١٤٣٥ هـ )

كلية علوم الاغذية والزراعة

قسم ( علوم الأغذية والتغذية )

من ١٤٣٤/١٠/٢٤ هـ (٢٠١٣/٠٨/٣١ م) إلى ١٤٣٥/٠٩/٢٤ هـ (٢٠١٤/٠٧/٢١ 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 المجلات العلمية خلال العام الجامعي ١٤٣٤ / ١٤٣٥ هـ

من ١٤٣٤/١٠/٢٤ هـ (٢٠١٣/٠٨/٣١ م) إلى ١٤٣٥/٠٩/٢٤ هـ (٢٠١٤/٠٧/٢١ م)

نموذج رقم (١-٤)

م	عنوان البحث* (باللغة العربية)	مجال البحث (التخصص العلمي)	نوع البحث**			تاريخ***		إسم الباحث الرئيسي وأسماء المشاركين****	الجهة الممولة أو الداعمة*****	الجهة المستفيدة	الجهة المتعاقد معها*****
			ترجمة أو مؤلف	بحث نظري	دراسة تطبيقية	الانتهاء	النشر				
١	تقدير الاحماض الامينية في التمور السعودية	علوم أغذية			+	٢٠١٤/٧	٢٠١٤/٨	عبد الرحمن الخليفة حاتم سلامة عمر الحاج هانس بروكتر	٦٩٦٨ ٧٧٥٢٦ ١٠٦٢٨٣	جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود
٢	تقدير الفينولات ومضادات الاكسدة في بعض اصناف البطاطس	علوم أغذية			+	٢٠١٣/٥	٢٠١٣/٩	عبد الرحمن الخليفة واخرون	٦٩٦٨	جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود
٣	دراسة تقدير مضادات الاكسدة ومضادات الالتهابات والمحتوى الفينولي لبعض اصناف البصل والبطاطس	علوم أغذية			+	٢٠١٣/٦	٢٠١٣/١١	عبد الرحمن الخليفة واخرون	٦٩٦٨	جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود
٤	تأثير تغذية الاوميغا على الجرذان	تغذية انسان			+	٢٠١٣/١١	٢٠١٤/٦	عبد الرحمن الخليفة ضحى النوري محمد سراج الدين	٦٩٦٨ ٢٥٠١٩ ٧٧٥٤١	جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود
٥	دراسة تقدير مضادات الاكسدة والمحتوى الفينولي لبعض قشور البصل	علوم أغذية			+	٢٠١٣/٥	٢٠١٣/١١	عبد الرحمن الخليفة واخرون	٦٩٦٨	جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود
٦	دراسة تأثير اضافة اليوريا والفورمالديهايد على التخثر الناتج عن الحرارة لحليب الابل	علوم أغذية			*	٢٠١١/٥	٢٠١٣/٩	علي متولي السيد اسماعيل عمر الحاج عبد الرحمن الصالح فوزي ابراهيم	٧٢٦٦٢ ١٠٦٢٨٠ ١٠٦٢٨٣ ٢١٨٨	جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود

	جامعة الملك سعود و جامعة ويلز	ذاتي	عمر الحاج اراكانيكينيان (بريطانيا)	١٠٦٢٨٣	اسم الكتاب: Milk and Dairy products as Functional Foods اسم الفصل: Milk-derived Bioactive Components from Fermentation الناشر: Willy-Blackwell الصفحات: يبدء من صفحة ٢٣٧ الى ٢٨٨	٢٠١٤/٧	٢٠١٢/٥			*	علوم أغذية	الحليب كمادة استخلاص المواد النشطة حيويا: الحليب ومنتجات الالبان كأغذية وظيفية	٧
	جامعة الملك سعود	ذاتي	عمر الحاج ابي توفيق كايتو فوكودا اوراشيما تاسودا	١٠٦٢٨٣	International Dairy Journal 28 70-75 ELSEVIER SCI LTD, THE BOULEVARD , LANGFORD LANE, KIDLINGTO N, OXFORD OX5 1GB, OXON, ENGLAND	٢٠١٣/٩	٢٠١٢/٤			*	علوم أغذية	دراسة الخواص الكيميائية للسكريات المتعددة في حليب الإبل العربي	٨
	طلاب واعضاء هيئة تدريس قسم علوم الاغذية والتغذية	جامعة الملك سعود	عمر الحاج	١٠٦٢٨٣	مطابع الجامعة (تم صدورها)	٢٠١٣/١٢	٢٠١٣/١١			*	مقرر ٤٠٠ غذت	دليل التعليم التعاوني	٩
	طلاب ومنسوبي قسم علوم الاغذية والتغذية	جامعة الملك سعود	عمر الحاج	١٠٦٢٨٣	مطابع الجامعة (تم صدورها)	٢٠١٤/١	٢٠١٣/١٢			*	مقرر ٤٠٠ غذت	دليل الدورة التأهيلية الثانية	١٠

	معهد الأغذية الحلال بماليزيا	معهد الأغذية الحلال	Mansur,H.A Jasjwer,I Salleh, H أ.د حسن القحطاني	١٠٨٣١١	International Journal of Food properties 17:1224-1236	٢٠١٤/٢	٢٠١٣/١١	+			علوم أغذية	تأثيرات المعالجة الأولية على صفات الجيلاتين من جلد سمك البرش	١١
	معهد الأغذية الحلال بماليزيا	معهد الأغذية الحلال	Man Che, Y Marina, A Abdul Rohman أ.د حسن القحطاني	١٠٨٣١١	International Journal of Food properties 17(2):354-362	٢٠١٤/٢	٢٠١٣/١٠	+			علوم أغذية	طريق الأشعة تحت الحمراء لتحليل زيت النخيل المعشوش بدهن الخنزير والمستخدم في قلي البطاطس	١٢
	معهد الأغذية الحلال بماليزيا	معهد الأغذية الحلال	Nakyinsige,K Chen Man,Y Aghwan,Z Zulkibli, I Goh,Y Abu-Baker,F أ.د حسن القحطاني Sazili,A	١٠٨٣١١	Meat Science 95:352-361	٢٠١٣/١٢	٢٠١٢/١٢	+			علوم أغذية	التدويخ والرفق بالحيوان من المنظور العلمي الاسلامي	١٣
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية	طرفة إبراهيم البراهيم حمزة محمد أبو طروش أحمد الجذع مي المهنا	٨٨٦٩٥	Food and nutrition sciences 5:1418-1427 2014	٢٠١٤/٨	٢٠١٤/٧	+			تغذية إنسان	تأثير السلينيوم والليكوپين على الإجهاد التأكسدي في أنسجة عظام الجرذان المعرضة للكادميوم	١٤
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مركز بحوث كلية علوم الأغذية والزراعة	دينا محمد طرابزوني سيف الدين بشير أحمد حمزة محمد أبو طروش	١١٦٦٧ ٦٣٩٤٢ ٨٨٦٩٥	Food and nutrition sciences ١٣٨٢-٥:١٣٧٤ 2014	٢٠١٤/٨	٢٠١٤/٧	+			علوم أغذية	التركيب الكيميائي والعناصر المعدنية ومضادات الأكسدة في الجمار لثلاث أصناف من أشجار التمور السعودية	١٥
			د. هاني يحيى د. مسفر الدقل	٧٧٤٧٩ ٤٨٥٥	International Journal of Food Contaminatio n, 1:2, page: 1-5.	٢٠١٤ /٧	٢٠١٣/١	+			علوم أغذية	انتشار الكمبالمولويباكتز في الدجاج المنتج بواسطة شركات الدواجن السعودية	١٦

جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مركز البحوث	أ.د. مجدي عثمان عبدالوهاب د. محمد صالح العمري عبد اللطيف عبدالحاكم شاه زاد حسين مصطفى قاسم	٦٩٠٣٦ ٣٢٤٥٣ ٨٨٢٤١ ٨٨٢٢٦ ٥١٤٢	Quality Assurance and Safety of Crops & Foods (1-6) 10.3920/QAS 2013.0335	٢٠١٤/١	٢٠١٣/٣	+			علوم أغذية	تأثير إضافة الحبة السوداء للخبز العربي	١٧
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	ذاتي	شاه زاد حسين FM Anjum, MS Butt محمد صالح العمري, عبد اللطيف عبد الحاكم	٨٨٢٢٦ ٣٢٤٥٣ ٨٨٢٤١	Quality Assurance and Safety of Crops & Foods (1-7) 10.3920/QAS 2013.0358	٢٠١٤/١	٢٠١٢/١٢	+			علوم أغذية	تأثير التخزين على عوامل مضادات التغذية والنباتية والصفات الريولوجية الموجودة في الدقيق المدعم ببذور الكتان	١٨
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مركز البحوث	د. محمد صالح العمري عبد اللطيف عبد الحاكم شاه زاد حسين	٣٢٤٥٣ ٨٨٢٤١ ٨٨٢٢٦	Italian Journal of Food Science 26 (62-75)	٢٠١٤/١	٢٠١٣/١٢	+			علوم أغذية	تأثير تدعيم الخبز بنواة التمر البرحي على الصفات الريولوجية للعجين وجودة الخبز ومدى الصلاحية	١٩
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مركز البحوث	د. محمد صالح العمري عبد اللطيف عبد الحاكم شاه زاد حسين	٣٢٤٥٣ ٨٨٢٤١ ٨٨٢٢٦	High-fiber date pits pudding: formulation, processing, and textural properties (1-9) DOI 10.1007/s0021 7-014-2216-x	٢٠١٤/٢	٢٠١٣/١١	+			علوم أغذية	انتاج البودنج من نواة التمر عالي الالياف	٢٠

جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	ذاتي	شاه زاد حسين, FM Anjum, د.محمد صالح العمري, عبداللطيف عبد الحاكم, M Nadeem	٨٨٢٢٦ ٣٢٤٥٣ ٨٨٢٤١	Quality Assurance and Safety of Crops & Foods 5 (4), 375-385	٢٠١٣/٨	٢٠١٢/١٢	+			علوم أغذية	الخصائص الوظيفية لبذور الكتان في الخبز	٢١
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مركز البحوث	د.محمد صالح العمري عبداللطيف عبد الحاكم شاه زاد حسين	٣٢٤٥٣ ٨٨٢٤١ ٨٨٢٢٦	Food Hydrocolloids 30 (2), 541-551	٢٠١٣/٨	٢٠١٢/١٢	+			علوم أغذية	تأثير صمغ البامية في الخواص الريولوجية والحرارية للدقيق ونشاء الذرة	٢٢
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مركز البحوث	د.محمد صالح العمري عبداللطيف عبد الحاكم شاه زاد حسين	٣٢٤٥٣ ٨٨٢٤١ ٨٨٢٢٦	Food Science and Technology Research 19 (6), 1141-1147	٢٠١٣/٨	٢٠١٢/٩	+			علوم أغذية	الخواص الريولوجية والحرارية والملمس للخليط المحضّر من الدقيق ونشاء الفاصوليا التركية	٢٣
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	ذاتي	MR Amjid, A Shehzad, شاه زاد حسين MA Shabbir, MR Khan, M Shoaib	٨٨٢٢٦	Pakistan Journal of Food Sciences 23 (2), 105-123	٢٠١٣/٨	٢٠١٢/١٢	+			علوم أغذية	ملخص شامل للخواص الريولوجية لدقيق القمح	٢٤
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مركز البحوث	عبداللطيف عبد الحاكم I Alruqaie, د.محمد صالح العمري شاه زاد حسين	٨٨٢٤١ ٣٢٤٥٣ ٨٨٢٢٦	Journal of Food, Agriculture & Environment 5 (3-4), 477-483	٢٠١٣/٨	٢٠١٢/١٠	+			علوم أغذية	الخواص القطنية والسطحية للحلوتين	٢٥
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مركز البحوث	د.محمد صالح العمري عبداللطيف عبد الحاكم شاه زاد حسين أ.د.حسن المانع	٣٢٤٥٣ ٨٨٢٤١ ٨٨٢٢٦ ١٠٤٥٧٦	Food Science and Technology Research 19 (3), 381-392	٢٠١٣/٨	٢٠١٢/١٢	+			علوم أغذية	الخواص الحرارية والزوجة لخليط صمغ البامية والنشاء المستخلص من البقوليات	٢٦

جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مركز التأليف و الترجمة	فهد يحيى الجهيمي إسماعيل الشايب	٣١٠٩٨	مطابع الجامعة	٢٠١٤/٠٢/٠١	٢٠١٣/٠١/٠١			+	علوم أغذية	كتاب: تصنيع الفواكه والخضروات- تحسين الجودة	٢٧
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	برنامج أستاذ زائر	M M Ozcan فهد يحيى الجهيمي	٣١٠٩٨	Asian Journal of Chemistry, 25(16), 9285- 9287	٢٠١٣/٠٩/٢٠	٢٠١٣/٠٦/٢٠	+			علوم أغذية	المحتوى الدهني والأحماض الدهنية المشبعة وغير المشبعة لبعض أصناف بذور الكتان	٢٨
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	برنامج أستاذ زائر	M M Ozcan فهد يحيى الجهيمي	٣١٠٩٨	Asian Journal of Chemistry, 25(16), 9277- 9284	٢٠١٣/٠٩/٢٠	٢٠١٣/٠٦/٢٠	+			علوم أغذية	أثر بعض الزيوت العطرية على ثباتية زيوت القلي	٢٩
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	برنامج أستاذ زائر	M M Ozcan فهد يحيى الجهيمي	٣١٠٩٨	Asian Journal of Chemistry, 25(17), 9901- 9903	٢٠١٣/١٠/٢٨	٢٠١٣/٠٦/٢٨	+			علوم أغذية	أثر بعض مستخلصات الشاي الطبية على بعض القياسات التأكسدية لزيت السمسم	٣٠
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	برنامج أستاذ زائر	M M Ozcan فهد يحيى الجهيمي	٣١٠٩٨	J Food Sci Technol  DOI 10.1007/s 13197-013- 107-2	٢٠١٣/٠٩/٠١	٢٠١٣/٠٥/٠١	+			علوم أغذية	أثر مستخلص بذور التمر على ثباتية زيت الزيتون	٣١
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	برنامج أستاذ زائر	M M Ozcan فهد يحيى الجهيمي	٣١٠٩٨	Environ Monti Assess  185, 9295- 9298	٢٠١٣/٠٩/٠١	٢٠١٣/٠٦/٠١	+			علوم أغذية	العناصر الكبري والصغرى لبعض بذور البقوليات	٣٢





جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	-	كاشف غفور Jahurul, Zaidul, Norulaini, . Sahena, Kamaruzzaman, Omar	٨٨٢١٠	Food Research International. <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.foodres.2014.06.039">http://dx.doi.org/10.1016/j.foodres.2014.06.039</a>	٢٠١٤/٢	٢٠١٣/٧	+			علوم أغذية	خواص الدهون المستخلصة من نواة المانجو تحت ضغط ثاني أكسيد الكربون	٤٠
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مركز البحوث بالكلية	فهد يحيى الجهمي كاشف غفور	٣١٠٩٨ ٨٨٢١٠	Agro Food Industry Hi Tech, 25 (4), 74-78	٢٠١٤/٧	٢٠١٣/٧	+			علوم أغذية	تأثير الانتوساينين كمادة غذائية	٤١
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مركز البحوث بالكلية	الفاضل الفضل بابكر مجدي عبدالوهاب عثمان عبداللطيف الجاسر مصطفى قاسم	٩٤٠٧٧ ٦٩٠٣٦ ٥١٤٢	Journal of food, Agriculture and Environment, 11, (3&4) 590-594	٢٠١٣/١٠	٢٠١٣/٣	*			تغذية انسان	السمات الغذائية ومضادات التغذية للأطباق السعودية التقليدية المطبوخة وغير المطبوخة	٤٢
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مشاركة خارج المملكة	الفاضل الفضل بابكر	٩٤٠٧٧	International Food Research Journal, 20, 3221-3228	٢٠١٣/٩	٢٠١٣/٣	*			علوم أغذية	أثر عملية الإشعاع المصحوبة بالمعاملات التقليدية على السمات الغذائية ومضادات التغذية للذرة الرفيعة	٤٣
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مشاركة خارج المملكة	الفاضل الفضل بابكر	٩٤٠٧٧	International Journal of Innovation and Applied Studies, 4, 649-657.	٢٠١٣/١٠	٢٠١٣/٨	*			علوم أغذية	التغيير في العناصر الكلية والمتاحة لعينات الذرة الرفيعة عوملت بتراكيز مختلفة من سماد العناصر الصغيرة	٤٤
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مشاركة خارج المملكة	الفاضل الفضل بابكر	٩٤٠٧٧	Australian Journal of Basic and Applied Sciences, 7, 229-237.	٢٠١٣/١١	٢٠١٣/٦	*			علوم أغذية	أثر المعاملات التصنيعية على مضادات التغذية وهضم البروتين والعناصر للذرة الرفيعة الشتوية	٤٥

جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مركز البحوث بكلية الزراعة	الفاضل الفضل بابكر يوسف أحمد ابراهيم	٩٤٠٧٧ ٥٥٠٦٣	Journal of Food Processing and preservation, 38, 1135-1144	٢٠١٤/٥	٢٠١٣/١	*			علوم أغذية	التغير في مضادات الأكسدة ومعدل امتصاص الماء ومعدل تغير اللون أثناء التخزين لشرائح طماطم مطلية بسطح صحي ومجففه	٤٦
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مشاركة خارج المملكة	الفاضل الفضل بابكر	٩٤٠٧٧	American Journal of Experimental Agriculture, 4, 651-664	٢٠١٤/٦	٢٠١٣/١٠	*			علوم أغذية	أثر عملية الإشعاع المصحوبة بالمعاملات التقليدية على السمات الغذائية لعينة من الذرة الرفيعة	٤٧
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مركز البحوث بكلية الزراعة	الفاضل الفضل بابكر يوسف أحمد ابراهيم	٩٤٠٧٧ ٥٥٠٦٣	Journal of Food Science and Biotechnology , 23, 231-238	٢٠١٤/٢	٢٠١١/٤	*			علوم أغذية	تأثير الطلاء السطحي المصحوب بالتنجيف على بعض سمات نوعية شرائح الطماطم الخام والمسلوق	٤٨
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مشاركة خارج المملكة	الفاضل الفضل بابكر	٩٤٠٧٧	Food Chemistry, 159, 374-380	٢٠١٤/٦	٢٠١٣/١٢	*			تغذية انسان	القيمة الغذائية لحبوب الذرة الرفيعة المعاملة بمستويات مختلفة من سماد العناصر الصغيرة	٤٩
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مركز البحوث بكلية الزراعة	الفاضل الفضل بابكر مجدي عثمان آخرون	٩٤٠٧٧ ٦٩٠٣٦	Journal of Animals and Plant Sciences, 24, 425-429	٢٠١٤/٤	٢٠١٣/٤	*			تغذية انسان	أثر مصادر الألياف الغذائية على النمو والهضم الظاهري للبروتين والدهون والطاقة واستغلال البروتين في الفئران	٥٠
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مشاركة خارج المملكة	الفاضل الفضل بابكر	٩٤٠٧٧	LWT-Food Science and Technology, 59, 425-429	٢٠١٤/٧	٢٠١١/٢	*			علوم أغذية	الكيمياء الحيوية، والتقييم الميكروبي والحسي لجبن مصنوع من حليب البقر ومستخلص الترمس.	٥١

جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مشاركة خارج المملكة	١. الفاضل الفضل بابكر	٩٤٠٧٧	Journal of Food and Nutritional Disorders, DOI 10.4172/2324 - 9323.1000141	٢٠١٤/٦	٢٠١٤/٢	*			علوم أغذية	أثر الطبخ والتدعيم على المحتوى الكيميائي والخواص الحسية لدقيق الدخن	٥٢
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	عمادة البحث العلمي	علاء الدين ابودبوس هاني محمد يحيى مسعود العتيبي عبد الرحمن جار النبي عبدالله اليمني	٧٧٤٧٩	Journal of Food, Agriculture & Environment Vol.12 ( 2 ) : 3 0 - 3 4 . 2 0 1 4	٢٠١٤/٤	٢٠١٣/٤	+			علوم أغذية وإنتاج حيواني	تأثير التغذية المباشرة بالبروبيوتيك على أداء الدجاج اللحم وعلى قابلية السلمونيل المعطاة عن طريق الفم	٥٣
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	عمادة البحث العلمي	علاء الدين ابودبوس سعود المفرج عبدالله اليمني هاني محمد يحيى عبد الرحمن جار النبي مسعود العتيبي	٧٧٤٧٩	Journal of Food, Agriculture & Environment Vol.12 ( 2 ) : 447 - 451 . 2 0 1 4	٢٠١٤/٤	٢٠١٣/٤	+			علوم أغذية وإنتاج حيواني	أثر استخدام الأحماض العضوية لتحل محل منشطات النمو المضادة للميكروبات على أداء الدجاج	٥٤
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	ذاتي	هاني محمد يحيى مسفر محمد الدقل	٧٧٤٩ ٤٨٥٥	International Journal of Food Contamination 2014, 1:2 (29 July 2014)	٢٠١٤/٧	٢٠١٣/١	+			علوم أغذية	مدى انتشار بكتريا الكامبيلو-باكتز جيوجناى في الدواجن المنتجة من الشركات الرئيسية بالمملكة	٥٥
	قسم علوم الأغذية والتغذية - كلية علوم الأغذية والزراعة - جامعة الملك سعود	ذاتية	أ. محمد احمد قاسم السباعي د. محمد بن عبدالله الفوز	٤٥٥٧	مجلة الجمعية السعودية للعلوم الزراعية المجلد ١٣ العدد ٢ أ ٢٣٥ - ٢٢١	قبل للنشر	/ ٧ / ٤ ٥ ١٤٣٤				علوم الأغذية	كمية ونشاط وثباتية مركبات مضادات الأكسدة المستخلصة من قشور الرمان (النوع الطائفي)	٥٦

جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	NPST BIO-981-10	Jegan Athinarayanan, Vaiyapuri Subbarayan Periasamy, Mohammed A. Alsaiif, Abdulrahman A. Al-Warthan, أ.د. علي الشتوي	١٠٩١٨٥ ٧٦٦٠٩ ١٢٣٦٠	Cell Biol Toxicol (2014) 30:89- 100	٢٠١٤/٢	٢٠١٣/٦	+			تغذية انسان	وجود النانو سيليكات (E551) في المنتجات الغذائية التجارية: الإجهاد التأكسدي بوساطة TNF وتغير تقدم دورة الخلية في الخلايا الليفية لرئة الإنسان.	٥٧
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	RGP-VPP- 276	Athinarayanan, Jegan ; Periasamy, Vaiyapuri; أ.د. علي الشتوي	٧٦٦٠٩ ١٢٣٦٠	Journal of Materials Science: Materials in Medicine 2014 Jul;25(7):1637 -44	٢٠١٤/٧	٢٠١٤/١	+			تغذية انسان	المحتوى الضئيل لفوسفات السيليكات المعدنية الاحيائية (معدن = الكالسيوم، الحديد أو الزنك): التصنيع من قشرة الأرز وتطبيقها الطبية الحيوية.	٥٨
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	RGP- VPP- 276	Subash-Babu P, أ.د. علي الشتوي , Ignacimuthu S.	١٠٤٠٧١ ١٢٣٦٠	Biomolecules & Therapeutics, 2014 Jan;22(1):47- 54	٢٠١٤/١	٢٠١٣/٦	+			تغذية انسان	الأثر الإيجابي لمضادات الأكسدة والبيروكسيدات للسينماليدهيد الوافي للمستريتوزوتوسين المحدثه لثلف خلايا البنكرياس β لفران ويستار.	٥٩

جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	Research Deanship of Scientific Research, College of Food and Agriculture Science, King Saud University, Saudi Arabia	أ.د. علي الشنوي , Ramesh E,  Periasamy VS,  Subash-Babu P.	١٢٣٦٠ ٧٧٨٥٨  ٧٦٦٠٩  ١٠٤٠٧١	Fundam Clin Pharmacol .2013;27(6):58 1-92.	٢٠١٣/١٢	٢٠١٣/٣	+			تغذية انسان	تأثير المسببتين على خلايا سرطان عنق الرحم في الإنسان من خلال اعتقال دورة الخلية، مستقبيلات الموت، ومسارات الميتوكوندريا	٦٠
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود		Pandurangan SB, Paul AS, Savarimuthu I, أ.د. علي الشنوي.	١٢٣٦٠	Biomolecules & Therapeutics 2 013 30;21(5):391- 7.	٢٠١٣/٩	٢٠١٣/٣	+			تغذية انسان	مضاد استقبالي الألم، والتغيير المناعي ونشاط خفض الحرارة للنيمافايول المعزولة من الزهور (Willd) Nymphaea stellate	٦١
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	NPST BIO-981-10	أ.د. علي الشنوي , Periasamy VS, Subash-Babu P, Alsaif MA, Alwarthan AA, Lei KA	١٢٣٦٠ ٧٦٦٠٩ ١٠٤٠٧١	Environmenta l toxicology and pharmacology 36, 2013, 215-222	٢٠١٣/٧	٢٠١٣/١	+			تغذية انسان	جينات CYP1A و POR الوسيط لتلف غشاء الميتوكوندريا الناجم عن جسيمات متناهية الصغر من الكربون في الخلايا الجذعية الوسيطة الإنسان	٦٢
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	Deanship of Scientific Research, College of Food and Agriculture Sciences, King Saud University, Saudi Arabia	أ.د. علي الشنوي	١٢٣٦٠	Chinese Journal of Integrative Medicine March 2014 10.1007/s1165 5-013-1534-3 Pages: 1-6	٢٠١٤/٣	٢٠١٣/١	+			تغذية انسان	لنشاط الحيوي الموجه لترسيم الآثار المناعية لمستخلص الميثانول من بذور حبة البركة على خلايا الدم وحيدات النوى المحيطية للإنسان	٦٣

جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود		Paul P, Rajendran SK, Peuhu E, أ.د. علي الشنوي , Akbarsha MA, Hietanen S, Eriksson JE	١٢٣٦٠	Biochem Pharmacol 2014 15;89(2):171- 84.	٢٠١٤/٥	٢٠١٤/١	+			تغذية انسان	طريقة التفاعل المثلى لحمض الدايبيزينويد انيسوماليك المتسبب في استنزاف E7 E6 لفيروس الورم الحلمي البشري في خلايا سرطان عنق الرحم	٦٤
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود		Alsaif AA, Hasan TN, Shafi G, Syed NA, Alsaif MA, Al-Assaf AH, أ.د. علي الشنوي	١٢٣٦٠	Cancer Epidemiol. 20 13 37(5):762- 6	٢٠١٣/١٠	٢٠١٣/١	+			تغذية انسان	ارتباط جين متعددة المقاومة للعقاقير- ١ المتعدد الأشكال مع المقاومة للأدوية المتعددة في مرضى سرطان الثدي العربي من السكان السعوديين	٦٥
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	RGP-VPP- 27	Tarique N Hasan, GowharShafi, Naveed Ahmed Syed, Mohammed A Alshaif, Abdulaziz A Alsaif, أ.د. علي الشنوي	٨٩٠٢٤ ١٢٣٦٠	Asian Pac J Cancer Prev. 2013;14(10):5 67 1-4.	٢٠١٣/١٠	٢٠١٣/١	+			تغذية انسان	عدم وجود رابطة للمتغيرات BRCA1 و BRCA2 مع سرطان الثدي في عدد السكان العربي في المملكة العربية السعودية، وهي منطقة عالية المخاطر الناشئة.	٦٦
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود		Vaiyapuri PS, أ.د. علي الشنوي Mohammad AA, Kandhavelu J, Kandhavelu M.	١٢٣٦٠	Environmenta l toxicology 2014 Jan 21	٢٠١٤/١	٢٠١٣/١٠	+			تغذية انسان	مراقبة التوقيت الفاصل بين التحليل المجهري للتغيرات الهيكلية الخلوية وتحليل الصورة من خلايا سرطان المخدرات المعالجة لتوصيف عدم التجانس الخلوية.	٦٧
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود		Al-Assaf AH, Alqahtani AM, أ.د. علي الشنوي Syed NA, Shafi G, Hasan TN.	١٢٣٦٠	. Environ Toxicol Pharmacol 2013 ;36(3):1033-9.	٢٠١٣/٠٩	٢٠١٣/١	+			تغذية انسان	آلية الكادميوم مخفزة لموت الخلايا المبرمج في الخلايا الليمفاوية في الدم المخيطي للإنسان: دور البروتين p53، فاس وكاسباس ٣	٦٨

جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	Ansari AA, Hasan TN, Syed NA, Labis JP, Parchur AK, Shafi G, أ.د. علي الشتوي	١٢٣٦٠	Nanomedicin e 2013 ;9(8):1328-35.	٢٠١٣/١١	٢٠١٣/١	+			تغذية انسان	التقييم المختبري للحلوية، السمية الجينية، والتصوير الحيوي من وعاء واحد مصنوع الاثارة بين functionalized (OH) mesoporousSiO2 ٣ المجهرية الأساسية قذيفة.	٦٩
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	Alsaif AA, Hasan TN, Shafi G, Syed NA, Alsaif MA, , Al-Assaf AH, أ.د.علي الشتوي	١٢٣٦٠	. Cancer Epidemiol. 37(5):762-6.	٢٠١٣/١٠	٢٠١٣/١	+			تغذية انسان	ارتباط جين العقاقير متعددة المقاومة-١ متعددة الأشكال مع المقاومة للأدوية المتعددة في مرضى سرطان الثدي العرقي من السكان السعوديين.	٧٠
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	Hasan TN , Shafi G, Syed NA, Alfawaz MA, Alsaif MA, Munshi A, Lei KY أ.د. علي الشتوي	١٢٣٦٠	Nat Prod Commun. 2013 :8(2):213-6.	٢٠١٣/٢	٢٠١٢/١٠	+			تغذية انسان	المستخلص الميثانولي لبذور حبة البركة يمنع انتشار الخلايا السرطانية البشرية بمنطقة عنق الرحم من خلال موت الخلايا المبرمج	٧١
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	أ.د. علي الشتوي Hasan, Tarique N.; Syed, Naveed A.; et al.	١٢٣٦٠ ٧٤٥٣٩ ٨٩٠٢٤	FASEB JOURNAL 2013;27:lb169	٢٠١٣/٤	٢٠١٢/١٠	+			تغذية انسان	. مكافحة السرطان بأوراق Aegle marmelos: العثور على حقائق ضد خلايا سرطان الكبد HepG2	٧٢
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	Periasamy VS أ.د. علي الشتوي	٧٦٦٠٩ ١٢٣٦٠	Basic ClinPharmacol IToxicol 2013 :112(6):374-84	٢٠١٣/٦	٢٠١٢/١٠	+			تغذية انسان	بوليفينولات الشاي تعدل نظام الأكسدة المضادة للأكسدة على توليد أنواع من الأكسجين التفاعلي الناجمة عن سيسبلاتين في خلايا سرطان الثدي البشرية	٧٣



جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	NPST BIO-981-10	أ.د. علي الشنوي Subbarayan PV, Ramesh E, Al- Hazzani AA, Alsaif MA, Alwarthan AA	١٢٣٦٠ ٧٧٨٥٨	. Food AdditContam Part AChem Anal Control Expo Risk Assess. 2013;30(1):1- 10	٢٠١٣/٦	٢٠١٢/١٠	+			تغذية انسان	٧٤	أكسيد الألومنيوم (الثانوية) تحفز الأكسدة بواسطة الميتوكوندريا وتغير التعبير الأنزيمات المضادة للأكسدة في الخلايا الجذعية الوسيطة الإنسان
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود		أ.د. علي الشنوي Ramesh E, Periasamy VS, Subash-Babu P.	١٢٣٦٠ ٧٧٨٥٨ ٧٦٦٠٩ ١٠٤٠٧١	FundamClinP armacol. 2013 ;27(6):581-92	٢٠١٣/١٢	٢٠١٢/٦	+			تغذية انسان	٧٥	الميسبرتين في خلايا سرطان عنق الرحم الإنسان كوسيط من خلال اعتقال دورة الخلية، مستقبلات الموت، ومسارات الميتوكوندريا
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود		Ramesh E أ.د.علي الشنوي	٧٧٨٥٨ ١٢٣٦٠	. Food ChemToxicol . 2013 ;51:97- 105.	٢٠١٣/١	٢٠١٢/٦	+			تغذية انسان	٧٦	نارنيقين يدفع مستقبلات الموت وموت الخلايا المرجم بواسطة الميتوكوندريا في سرطان عنق الرحم البشري (SiHa) الخلايا
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود		Sharma V, Kaul S, Al-Hazzani A, أ.د.علي الشنوي Jyothy A, Munshi A.	١٢٣٦٠	. J Thromb Thrombolysis 2013;35(1):95 -9.	٢٠١٣/١	٢٠١٢/٦	+			تغذية انسان	٧٧	ربط COX-2 rs20417 بمقاومة الأسبرين
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود		Christo Paul Preethy, Ali Abdullah أ.د.علي الشنوي Muthukumarana Gunasekaran, and Mohammad AbdulkadherAkbar rsha.	١٢٣٦٠	Sci Pharm 2013; 81: 559-566.	٢٠١٣/٦	٢٠١٢/٦	+			تغذية انسان	٧٨	إمكانية تحليل المواد السامة للخلايا بواسطة حمض انيسوماليك المعزول من انيسوميلمالباريكا

جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	Al-Hazzani, AA, Shehata, AI, أ.د.علي الشتوي , Al-Homaidan, AA, Moubayed, NMS, Al-Houri, HJ, Elgaaly, G	١٢٣٦٠	Journal of Pure And Applied Microbiology ,7,1. 241- 246.	٢٠١٣/٦	٢٠١٢/٦	+			تغذية انسان	النشاط المضادات للميكروبات لمستخلصات مختلفة من Spirulina platensis وتحليل MS-GC	٧٩
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	أ.د.علي الشتوي GowharShafi, Tarique N Hasan, Naveed Ahmed, Kholoud K Khoja	١٢٣٦٠ ٧٤٥٣٩ ٨٩٠٢٤	Asian Pac J Cancer Prev 2013;14(10);5783-8.	٢٠١٣/٦	٢٠١٢/٦	+			تغذية انسان	موت الخلايا المبرمج الناجم من الحلبة في سرطان الثدي MCF-٧ الخلايا بوساطة مستقبلات فاس المستقلة.	٨٠

\* 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 ١٤٣٥/١٤٣٤ هـ  
من ١٤٣٤/١٠/٢٤ هـ (٢٠١٣/٠٨/٣١ م) إلى ١٤٣٥/٠٩/٢٤ هـ (٢٠١٤/٠٧/٢١ م)

نموذج رقم (١-٥)

م	عنوان البحث* (باللغة العربية)	مجال البحث (التخصص العلمي)	نوع البحث**			تاريخ***		تكلفة البحث بآلاف الريالات	إسم الباحث الرئيسي وأسماء المشاركين****		الجهة الممولة أو الداعمة*****	الجهة المستفيدة	الجهة المتعاقد معيها***** *
			ترجمة أو مؤلف	بحث نظري	دراسة تطبيقية	البدء	المتوقع للانتهاء		الرقم الوظيفي	الاسم			
١	الصفات الوظيفية لحليب الابل	علوم أغذية			+	٢٠١٤/٤	٢٠١٤/١١		عبد الرحمن الخليفة حاتم سلامة عمر الحاج السيد اسماعيل علي متولي	٦٩٦٨ ٧٧٥٢٦ ١٠٦٢٨٣ ١٠٦٢٨٠ ٧٢٦٦٢	الخطة الوطنية	جامعة الملك سعود	
٢	دراسة نمو وبقاء بكتريا البروبيوتك في حليب النوق ومقارنته بحليب الابقار	علوم أغذية			*	مارس ٢٠١١	١٢ ٢٠١٤		عبد الرحمن الخليفة عمر الحاج	٦٩٦٨ ١٠٦٢٨٣	مركز البحوث الزراعية مشروع رقم ٣٦٠	جامعة الملك سعود	
٣	دراسة ثباتية حليب الابل والبقر اتجاه الايثانول والمضادات	علوم أغذية			*	ابريل ٢٠١٣	١٢ ٢٠١٤		عمر الحاج عبد الرحمن الخليفة محمد فكري	١٠٦٢٨٣ ٦٩٦٨ ٧٧٥٤١	ذاتي	جامعة الملك سعود	
٤	دراسة محتوى حليب الابل المتحمر من الاحماض الامينية	علوم أغذية			*	شباط ٢٠١٣	٢ ٢٠١٥		السيد اسماعيل عمر الحاج علي متولي عبد الرحمن الخليفة حاتم سلامة	١٠٦٢٨٠ ١٠٦٢٨٣ ٧٢٦٦٢ ٦٩٦٨ ٧٧٥٢٦	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية مشروع رقم ١٦٠٣	جامعة الملك سعود	
٥	دراسة الصفات الريولوجية للزبادي المدعم بالاينولين	علوم أغذية			*	نوفمبر ٢٠١٢	٥ ٢٠١٥		السيد اسماعيل عمر الحاج علي متولي أ.د.عبد الرحمن الصالح	١٠٦٢٨٠ ١٠٦٢٨٣ ٧٢٦٦٢ ٢١٨٨	ذاتي	جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود

٦	استخلاص وتوصيف الجيلاتين المستخلص من ذبائح الأبل وتطبيق تقنية النانو على المنتج النهائي	علوم أغذية	+	١٤٣٥/٠٤	١٤٣٧/٠٤	١,٨٦٧	١٠٨٣١١ ١٠٦٢٨٠ ٨٨٦٩٥ ١٠٩٩٠٦	أ.د حسن القحطاني د.السيد السيد إسماعيل أ.د حمزة أبو طربوش د.محمد آصف أحمد د.أروندي جاسور	الخطة الوطنية للعلوم والتقنية	جامعة الملك سعود	بحث تعاقدى مع الجامعة
٧	الكشف عن لحم ودهن الخنزير والجيلاتين المشتق من الخنزير في الأغذية المصنعة	علوم أغذية	+	١٤٣٣/١٠	١٤٣٥/١٠	١,٨٦٥	١٠٨٣١١ ٤٨٥٥ ١٠٩٩٠٦	أ.د حسن القحطاني أ.د مسفر الدقل أ.د عاطف أبو عرب د.محمد آصف أحمد	الخطة الوطنية للعلوم والتقنية	جامعة الملك سعود	بحث تعاقدى مع الجامعة
٨	استخدام الضغط الهيدروستاتيكي لحفظ الأغذية بالتعاون مع جامعة الملك فيصل بالاحساء.	علوم أغذية	+	١٤٣٣	١٤٣٥ تحت النشر		٨٨٦٩٥	أ.د. حمزة أبو طربوش	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية
٩	Effect of Sodium Phosphate (NaH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> ) on the Pasting, Thermal, and Flowing Properties of Potato and Chickpea Starches	علوم أغذية	+	٢٠١٣/٨	٢٠١٤/١		٣٢٤٥٣ ٨٨٢٤١ ٨٨٢٢٦	د. محمد صالح العمري عبداللطيف عبدالحاكم شاه زاد حسين	مركز البحوث	جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود
١٠	Wheat and chickpea starch blends, effect on pasting and rheological properties	علوم أغذية	+	٢٠١٣/١٠	٢٠١٤/١		٨٨٢٢٦ ٣٢٤٥٣ ٨٨٢٤١	شاه زاد حسين د. محمد صالح العمري عبداللطيف عبدالحاكم	مركز البحوث	جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود
١١	Rice starch and flaxseed gum	علوم أغذية	+	٢٠١٣/٦	٢٠١٤/١		٨٨٢٢٦ ٣٢٤٥٣ ٨٨٢٤١	شاه زاد حسين د. محمد صالح العمري عبداللطيف عبدالحاكم	مركز البحوث	جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود
١٢	Thermal and Mechanical Properties of Compression-Molded Poly(lactic acid)/Gluten/Clays Bio(Nano)Composites	علوم أغذية	+	٢٠١٣/٨	٢٠١٤/١		٨٨٢٢٦ ٣٢٤٥٣ ٨٨٢٤١	شاه زاد حسين د. محمد صالح العمري عبداللطيف عبدالحاكم	مركز البحوث	جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود

جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مركز البحوث	د. محمد صالح العمري عبداللطيف عبدالحاكم شاه زاد حسين	٣٢٤٥٣ ٨٨٢٤١ ٨٨٢٢٦		٢٠١٤/١	٢٠١٣/٨	+		علوم أغذية	solvent retention capacity of wheat flour legume meals blends	١٣
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	برنامج أستاذ زائر	M M Ozcan فهد بن يحيى الجهيمي	٣١٠٩٨		٢٠١٥/٠٣/٠١	٢٠١٤/٠٩/٠١	+		علوم أغذية	أثر انتاجية و تركيب الأحماض الدهنية لرئيت جنين القمح	١٤
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	برنامج أستاذ زائر	M M Ozcan فهد بن يحيى الجهيمي	٣١٠٩٨		٢٠١٥/٠٢/٠١	٢٠١٤/٠٨/٠١	+		علوم أغذية	أثر التسخين بالفرن العادي و الميكرويف على الفينولات الكلية و النشاط المضاد للأكسدة لأصناف مختلفة من التفاح	١٥
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية	فهد بن يحيى الجهيمي كاشف غفور الفاضل الفضل بابكر	٣١٠٩٨ ٨٨٢١٠ ٩٤٠٧٧	١٩٨٧	١٤٣٨/٦/١	١٤٣٥/٦/١	+		علوم أغذية	دراسة تأثير الضغط الهيدروستاتيكي المرتفع على نمو الميكروبات المرضية و المتجرمة والخمائر والخواص الفيزيائية والكيميائية لحليب الابل وعصير العنب وهريس الطماطم	١٦
قسم علوم الأغذية والتغذية - كلية علوم الأغذية والزراعة - جامعة الملك سعود		ذاتية	د. محمد بن عبدالله الفواز	٤٥٥٧		١٤٣٥/٠٥/٣٠ هـ	١٤٣٤/٠٥/٠١ هـ	+		علوم أغذية	مقارنة محتوى فيتامين ج في أنواع مختلفة من الفلفل البارد	١٧
قسم علوم الأغذية والتغذية - كلية علوم الأغذية والزراعة - جامعة الملك سعود		ذاتية	أ. محمد احمد قاسم السباعي د. محمد بن عبدالله الفواز	٤٥٥٧		ارسل للنشر مجلة الجمعية السعودية للغذاء والتغذية	١٤٣٤ / ٧ / ٤ هـ	+		علوم الأغذية	كمية ونشاط وثباتية مركبات مضادات الأكسدة المستخلصة من ثمار الرمان الطائفي	١٨
جامعة الملك سعود	جامعة الملك سعود	مركز البحوث بالكلية	كاشف غفور Lee, Moon, Kim, Kim, Chun, Park	٨٨٢١٠	Quality Assuranc e and Safety of Crops & Foods accepted	٢٠١٤/٥	٢٠١٣/٧	+		علوم أغذية	استخلاص المركبات الفينولية ومضادات الأكسدة تحت الضغط العالي	١٩

\* 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 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 الندوات والمؤتمرات

قائمة المؤتمرات والندوات العلمية التي حضرها منسوبو وحدثكم في رحاب الجامعة خلال العام الجامعي ١٤٣٤ / ١٤٣٥ هـ

من ١٤٣٤/١٠/٢٤ هـ (٢٠١٣/٠٨/٣١ م) إلى ١٤٣٥/٠٩/٢٤ هـ (٢٠١٤/٠٧/٢١ 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
			حضور	بحث	تنظيم	الاسم	الرقم		
	عمادة التعليم الالكتروني والتعلم عن بعد	١٤٣٥/٢/٢٢ هـ	*			عمر امين الحاج	١٠٦٢٨٣	رفع المقررات على نظام ادارة التعليم الالكتروني <b>Blackboard 9.1</b>	١
مجموعة من المحاضرات للمسايرين	لجنة التعليم التعاوني في قسم علوم الاغذية والتغذية	١٤٣٥ / ٤/٦ - ٣/٢٥ هـ	*		*	عمر امين الحاج	١٠٦٢٨٣	دورة الخدمات الغذائية في المستشفيات	٢
	الجمعية السعودية للعلوم الزراعية	١٤٣٤/١١/٢٧ هـ	+			أ.د حسن القحطاني	١٠٨٣١١	ورشة عمل "دور التعلم الزراعي في توفير كوادر وطنية للإسهام في التنمية الزراعية"	٣
	كلية علوم الأغذية والزراعة	١٤٣٥/٢/٢٢ هـ	+			أ.د حسن القحطاني	١٠٨٣١١	ورشة عمل رفع المقررات على نظام إدارة التعلم الالكتروني على مستوى القسم	٤
			+			فهد يحيى الجهيمي	٣١٠٩٨		
	عمادة الدراسات العليا	١٤٣٥/٤/٢٦ هـ	+			أ.د حسن عبد العزيز المانع	١٠٤٥٧٦	ورشة عمل القواعد المحدثة المنظمة للامتحان الشامل لطلبة الدراسات العليا	٥
	عمادة الدراسات العليا	١٤٣٥/٦/٧ هـ	+			أ.د حسن عبد العزيز المانع	١٠٤٥٧٦	ورشة عمل الأعداد المستهدفة من طلاب وطالبات الدراسات العليا بجامعة الملك سعود واحتياجات سوق العمل	٦

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



قائمة المؤتمرات والندوات العلمية التي حضرها منسوبو وحدتكم داخل المملكة خلال العام الجامعي ١٤٣٤ / ١٤٣٥ هـ  
من ٢٤/١٠/١٤٣٤ هـ (٢٠١٣/٠٨/٣١ م) إلى ٢٤/٠٩/١٤٣٥ هـ (٢٠١٤/٠٧/٢١ م)

نموذج رقم (٧-١)

م	عنوان المؤتمر و 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	ورشة عمل "تنمية مصادر دخل صندوق التنمية الزراعية"	١٠٨٣١١	أ.د حسن القحطاني			+	١٤٣٥/١/٤ هـ	صندوق التنمية الزراعية - الرياض	
٢	ورشة عمل "شروط وضوابط تقديم التسهيلات الائتمانية والتمويل الميسر للمستثمرين السعوديين في اطار مبادرة الملك عبد الله للاستثمار الزراعي في الخارج"	١٠٨٣١١	أ.د حسن القحطاني			+	١٤٣٥/١/٧ هـ	مجلس الغرف التجارية السعودية - الرياض	
٣	ورشة عمل التدريبية لبرنامج الفسح الالكتروني للغذاء المستورد	١٠٨٣١١	أ.د حسن القحطاني			+	١٤٣٥/١/٢٩ هـ	الهيئة العامة للغذاء والدواء - الرياض	
٤	ورشة عمل "مخرجات مشروع تسويق التمور في المملكة العربية السعودية المشاكل والحلول"	١٠٨٣١١	أ.د حسن القحطاني			+	١٤٣٥/٥/١٩ هـ	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية - الرياض	
٥	محاضر مشارك في ورشة العمل الخاصة ببرنامج الغذاء المتوازن والنشاط البدني بعنوان "الورشة الوطنية الثانية للطاقة الغذائية" التي عقدتها الإدارة العامة لمكافحة الأمراض الوراثية والمزمنة بوزارة الصحة	٨٨٦٩٥	أ.د حمزة محمد أبو طربوش			+	١٤٣٥/٦/٢٩-٢٨ الموافق ٢٠١٤/٤/٢٩-٢٨ هـ	وزارة الصحة مدينة : الرياض	الفوائد الصحية والتغذوية للمعاونات الحيوية <b>Probiotics</b>
٦	محاضر مشارك في دورة الخدمات التغذوية والتغذية التي عقدتها الإدارة العامة للتغذية	٨٨٦٩٥	أ.د حمزة محمد أبو طربوش			+	١٤٣٥/٧/١ هـ	الإدارة العامة للتغذية بوزارة الصحة مدينة: الرياض	الفوائد الصحية والتغذوية للمعاونات الحيوية <b>Probiotics</b>
٧	مؤتمر الخدمات المساندة	٣٢٤٥٣	د. محمد صالح العمري			+	١٤٣٥/٨/١ هـ	وزارة الصحة	رئيس جلسة

\* 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 ١٤٣٤ / ١٤٣٥ هـ  
من ٢٤/١٠/١٤٣٤ هـ (٢٠١٣/٠٨/٣١ م) إلى ٢٤/٠٩/١٤٣٥ هـ (٢٠١٤/٠٧/٢١ 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 الدولي الثاني لتصنيع الأغذية والعمليات الحيوية والمعر المصاحب	٣١٠٩٨	فهد يحيى الجهيمي			*	٢٣-٢٥/١٢/١٤٣٤ هـ	كانساس - الولايات المتحدة الأمريكية	
٢	الندوة الدولية السادسة لتطوير وإبتكار الأغذية	١٠٤٥٧٦	أ.د حسن عبد العزيز المانع			+	٢-٤/١٢/١٤٣٤ هـ	المختبرات التقنية لدولة أوجواي	
٣	المؤتمر والمعرض الدولي الثاني للأغذية الوظيفية والحيوية	٣٢٤٥٣	د. محمد صالح العمري		+		١٨-٢٠/١٢/١٤٣٤ هـ	اورلاندا - فلوريدا - الولايات المتحدة الأمريكية	الياف التمور العالية القيمة
٤	EPNOE 2013 المؤتمر الدولي	٨٨٢٢٦	شاه زاد حسين		+		١٦-١٩/١٢/١٤٣٤ هـ	نيس - فرنسا	تأثير صمغ بذور الكتان على خصائص العجن والحرارية والريولوجية لنشا الأرز
		٣٢٤٥٣	د.محمد صالح العمري		+				
		٨٨٢٤١	عبد اللطيف عبد الحاكم		+				
٥	المؤتمر السنوي للجمعية الدولية للمغذيات والأغذية الوظيفية	٦٩٦٨	عبد الرحمن الخليفة			*	٢-٦/١/١٤٣٥ هـ	الجمعية الدولية للمغذيات والأغذية الوظيفية تاييه/ تايون	تقدير البوليفينولات في البصل والبطاطس
٦	المؤتمر السنوي للجمعية الدولية للمغذيات والأغذية الوظيفية	١٠٤٥٧٦	أ.د حسن عبد العزيز المانع			*	٢- -٠١/١/١٤٣٥ هـ	لندن- بريطانيا	
٧	مؤتمر الاحياء التجريبي	٦٩٦٨	عبد الرحمن الخليفة			*	١٤-١٦/٦/١٤٣٥ هـ	امريكا	تأثير تغذية الاوميغا على الجرذان
٨	المؤتمر السنوي لمعهد تقني الأغذية في الولايات المتحدة الأمريكية	٨٨٦٩٥	أ.د حمزة محمد أبو طربوش			+	٢١-٢٤/٦/١٤٣٥ هـ	معهد تقني الأغذية الدولة: امريكا المدينة: نيو اورليانز	

٩	المؤتمر الدولي الأول لخواص الغذاء	١٠٨٣١١	أ.د حسن القحطاني	+	٥١٤٣٥/٣/٢٥-٢٣	جمعية خصائص الأغذية-كوالامبور - ماليزيا
١٠	المؤتمر الثاني للتركيب الدقيق لمنتجات الألبان والندوة الخامسة لتكنولوجيا الحليب المتخمر	٦٩٦٨	عبد الرحمن الخليفة	*	٥١٤٣٥/٥/٦-٢	ملبورن - استراليا
١١	ورشة عمل تقنية ما بعد الحصاد	١٠٤٥٧٦	أ.د حسن عبد العزيز المانع	+	٥١٤٣٥/٨/٢٩-١٨	جامعة كاليفورنيا-ديفيز - الولايات المتحدة الأمريكية
١٢	مؤتمر بيولوجيا الخلية للبكتيريا ٢٠١٣	٢٩٧٩٦	د. محمد إسماعيل الحازمي	*	٥١٤٣٥/٢/٩-٦	بلايا ديل كامرون - المكسيك
١٣	المؤتمر الخامس للدراسات العليا للعلوم الزراعية والبيطرية	٩٤٠٧٧	الفاضل الفضل بابكر	*	٥١٤٣٥/٤/٢٧-٢٤	الخرطوم - السودان
١٤	المؤتمر الدولي الرابع للصحة العامة والمجتمع	٢٩٧٩٦	د. محمد إسماعيل الحازمي	*	٥١٤٣٥/٥/١٤-١٣	فانكوفر - كندا
١٥	الندوة الدولية للمركبات الحيوية في الحبوب والأغذية	٣٢٤٥٣	د. محمد صالح العمري	+	٥١٤٣٥/٦/٢٥-٢٤	فيينا - النمسا
١٦	ندوة التركيب الغذائي و الوظيفي (من التركيب الجزيئي للوظيفي).	٣١٠٩٨	فهد يحيى الجهيمي	+	٥١٤٣٥/٦/٢-٥/٢٩	السفير في مدينة أمستردام في هولندا.
١٧	مؤتمر " RNA القصيرة والطويلة غير المرمزة" بعنوان "أنماط RNA الميكروبي لسكان المملكة المصابين بسرطان الثدي الابتدائي والخبيث"	١٢٣٦٠	أ.د علي عبد الله الشتوي	*	٥١٤٣٥/٥/٢٦-٢٥	أكسفورد - بريطانيا
١٨	المؤتمر السنوي التاسع للمؤشرات الحيوية	١٢٣٦٠	أ.د علي عبد الله الشتوي	*	٥١٤٣٥/٤/٢٦-٢٥	مانشستر - بريطانيا
١٩	مؤتمر "الأبحاث الإكلينيكية في الجينات"	٧٥٢٤١	ارستاتل بلاك رشان	*	٥١٤٣٥/٦/١٧-١٥	أكسفورد - بريطانيا
٢٠	مؤتمر "التقنية الخامس"	١٠٤٠٧١	سواش بابو باندر انجان	*	٥١٤٣٥/٨/٢٧-٢٥	فالنسيا - أسبانيا

	بوسان - كوريا	١٤٣٥/٩/١-٨/٢٦	*			كاشف غفور	٨٨٢١٠	مؤتمر "انتاج المركبات الحيوية من الفواكه ومنتجاتها باستخدام التقنية الخضراء"	٢١
	الهيئة الدولية للكيمياء والأحياء والهندسة البيئية كوبنهاجن- مملكة الدنمارك	١٤٣٥ / ٠٨ / ٢٢ إلى ٢٠ هـ.	+			د. محمد بن عبدالله الفواز	٤٥٥٧	المؤتمر الدولي الثالث لعلوم الغذاء والتغذية ٢٠١٤	٢٢

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

قائمة الرحلات والزيارات العلمية الداخلية والخارجية لمنسوبي الوحدة التي تمت خلال العام الجامعي ١٤٣٤ / ١٤٣٥ هـ

نموذج رقم (١٣-١)

م	عنوان الرحلة أو الزيارة	تاريخها	مكانها	عدد المشتركين		وصف موجز التوصيات والمقترحات	ملاحظات
				الطلاب	أعضاء هيئة التدريس		
أ	أولاً: رحلات داخلية :						
١	مسلك الرياض الحديث	١٠/١١/١٤٣٤هـ	الرياض	٨	١	التعرف على خطوات ذبح الحيوان وفحص الذبيحة	
٢	مسلك الرياض الحديث	١٨/٤/١٤٣٥هـ	الرياض	١٠	١	التعرف على خطوات ذبح الحيوان وفحص الذبيحة	
٣							
٤							
٥							
٦							
٧							
٨							
٩							
	مجموع						
ب	ثانياً: رحلات خارجية						
	لا يوجد						
	المجموع						

خدمات الوحدة لمؤسسات المجتمع وهيئاته خلال العام الجامعي ١٤٣٤ / ١٤٣٥ هـ

من ١٠/٢٤/١٤٣٤ هـ (٢٠١٣/٠٨/٣١ م) إلى ٠٩/٢٤/١٤٣٥ هـ (٢٠١٤/٠٧/٢١ م)

نموذج رقم (١-١٦)

ملاحظات	الجهة المستفيدة	الجهة المقدمة للخدمة	مقدم الخدمة		نوع الخدمة* المقدمة**
			الاسم	الرقم الوظيفي	
	طلاب قسم علوم الأغذية منشآت القطاعين العام والخاص	قسم علوم الاغذية	عبد الرحمن الخليفة د. عمر الحاج د. محمد صالح العمري د. محمد عبدالله الفواز	٦٩٦٨ ١٠٦٢٨٣ ٣٢٤٥٣ ٤٥٥٧	التعليم التعاوني
	جامعة الملك عبد العزيز	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د حسن القحطاني	١٠٨٣١١	١-مراجعة كتاب
	مركز الترجمة بالجامعة	قسم علوم الأغذية والتغذية	د. محمد عبد الله الفواز	٤٥٥٧	مراجعة عدد من الكتب المترجمة لإعداد تقرير عن مدى قيام المؤلف بالأخذ بما ورد في تقارير المحكمين
مشروع بحثي من ٢/٣٠ إلى ٣٠ ١٤٣٥ ٦/	الهيئة العامة للغذاء والدواء	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة محمد أبو طربوش	٨٨٦٩٥	دراسة تطبيقية: إمكانية تمديد فترة صلاحية الحليب المبستر في المملكة العربية السعودية
	طلاب قسم علوم الاغذية والتغذية	لجنة التعليم التعاوني	د. عمر امين الحاج	١٠٦٢٨٣	اقامة برنامج الدورة التأهيلية الثانية لطلاب التعليم التعاوني
	جامعة الملك عبد العزيز جامعة ذمار جامعة صنعاء جامعة الملك فيصل جامعة القدس	قسم علوم الاغذية	عبد الرحمن الخليفة	٦٩٦٨	١- تقييم بحوث ومؤلفات أعضاء هيئة التدريس بغرض الترقية أو النشر.
١٤٣٥/١١/٦	جامعة أم القرى	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة محمد أبو طربوش	٨٨٦٩٥	
	جامعة الملك سعود	قسم علوم الأغذية والتغذية	د. محمد بن عبدالله الفواز	٤٥٥٧	
	جامعة الملك عبدالعزيز بجدة	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د حسن عبد العزيز المانع	١٠٤٥٧٦	
	جامعة الملك فيصل	جامعة الملك سعود	مسفر محمد الدقل	٤٨٥٥	
	الجامعة الأردنية				

	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية	قسم علوم الاغذية	د. عمر امين الحاج	١٠٦٢٨٣	<b>٣- تقييم مشروع بحثي بعنوان :</b> تقدير التعرض الغذائي اليومي لبقايا المبيدات في المنطقة الشرقية في المملكة العربية السعودية	
	- مجلة علوم الاغذية(أمريكا) - المجلة الدولية لخصائص الاغذية	قسم علوم الاغذية والتغذية	أ.د حسن القحطاني	١٠٨٣١١	<b>٤-تحكيم بحوث:</b>	
١٤٣٥/١٠	مجلة جمعية علوم الاغذية والتغذية	قسم علوم الاغذية والتغذية	أ.د. حمزة محمد أبو طربوش	٨٨٦٩٥		
	١- لمجلة الجمعية السعودية للغذاء والتغذية	قسم علوم الاغذية والتغذية	د.محمد عبد الله الفواز	٤٥٥٧		
	لمجلة " Food composition and Analysis"					
	<b>Saudi Journal of Biological Sciences</b>				1/ Effect of inulin supplementation on rheological properties of low fat ice cream. SJBS-D-13-0002	<b>٢- تحكيم مشروع بحث بعنوان</b>
	<b>Journal of the Saudi Society of Agricultural Sciences</b>	قسم علوم الاغذية والتغذية	د. عمر امين الحاج	١٠٦٢٨٣	2/ Impact of some hydrocollids on the physical characteristics and quality of non-fat yoghurt. JSSAS-D-13-00012	

					3/ Survival of probiotics encapsulated in calcium alginate and resistant starch beads in drinking yoghurt produced with essential oils during storage and in simulated gastrointestinal juice conditions	
	International Journal of Dairy Technology					
	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د حسن القحطاني	١٠٨٣١١		
	عمادة البحث العلمي في جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة محمد أبو طربوش	٨٨٦٩٥		
	عمادة البحث العلمي بجامعة الملك سعود	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة محمد أبو طربوش	٨٨٦٩٥	تحكيم جائزة أفضل كتاب لعمادة البحث العلمي بجامعة الملك سعود بتاريخ ١٤٣٥/٧/١٤ هـ.	
	عمادة البحث العلمي بجامعة الملك سعود	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة محمد أبو طربوش	٨٨٦٩٥	تحكيم بحوث عمادة البحث العلمي بجامعة الملك سعود بتاريخ	
١٤٣٥/٨	جامعة طيبة	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة محمد أبو طربوش	٨٨٦٩٥	تحكيم الخطة الدراسية لبرنامج علوم الأغذية والتغذية بجامعة طيبة	
						٢ - وضع وتصحيح امتحانات الترقيات.
	الجمعية السعودية للغذاء والتغذية	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د حسن عبد العزيز المانع	١٠٤٥٧٦	تأليف اصدار ثقافي بعنوان ماتعرفه وما لا تعرفه عن الخبز	٤ - محاضرات ثقافية
	إذاعة الرياض/اتحاد اذاعات الدول العربية	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د حسن القحطاني	١٠٨٣١١	مشاركة إذاعية في برنامج (فضانيات عربية) بعنوان "الامن الغذائي في الوطن العربي"	



	منتدى ثلوثية بامحسون	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د حسن القحطاني	١٠٨٣١١	أمسية عن الأغذية الحلال
	مصلحة السجون	جامعة الملك سعود	مسفر محمد الدقل	٤٨٥٥	أسباب التسممات الغذائية الميكروبية
	الشتون الصحية - الرياض				سلامة الأغذية
	جامعة الأميرة نورة				جودة الأغذية وسلامتها في أماكن الخدمات الغذائية
					٥ - تقييم مسابقات البحوث

\* من الخدمات التي تقدمها وحدات الجامعة: - التعاون مع الإذاعة والتليفزيون؛ 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.

خدمات الوحدة لمؤسسات المجتمع وهيئاته خلال العام الجامعي ١٤٣٤ / ١٤٣٥ هـ

من ٢٤/١٠/١٤٣٤ هـ (٢٠١٣/٠٨/٣١ م) إلى ٢٤/٠٩/١٤٣٥ هـ (٢٠١٤/٠٧/٢١ م)

ملاحظات	الجهة المستفيدة	الجهة المقدمة للخدمة	مقدم الخدمة		نوع الخدمة* المقدمة**
			الاسم	الرقم الوظيفي	
	مختلف شرائح المجتمع	الجمعية السعودية للغذاء والتغذية	د. محمد صالح العمري	٣٢٤٥٣	رئيس مجلس إدارة
		قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة محمد أبو طربوش	٨٨٦٩٥	عضو الهيئة الاستشارية لمجلة الزراعة والعلوم البيطرية
		قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة محمد أبو طربوش	٨٨٦٩٥	محكم خارجي لحطة قسم علوم الأغذية وتغذية الإنسان بجامعة القصيم للاعتماد الأكاديمي.
		قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة محمد أبو طربوش	٨٨٦٩٥	عضو لجنة تحكيم أفضل كتاب مؤلف (الخور السادس) لجائزة جامعة الملك سعود للتميز العلمي برعاية عمادة البحث العلمي.
	الجمعية السعودية للغذاء والتغذية	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حسن عبد العزيز المانع	١٠٤٥٧٦	المشرف العام على مجلة نافذة الغذاء والتغذية
	الجمعية السعودية للغذاء والتغذية	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة محمد أبو طربوش	٨٨٦٩٥	رئيس تحرير مجلة الجمعية السعودية للغذاء والتغذية
	الجمعية السعودية للغذاء والتغذية	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة محمد أبو طربوش	٨٨٦٩٥	عضو تحرير مجلة الجمعية السعودية للغذاء والتغذية
			أ.د. حسن عبد العزيز المانع	١٠٤٥٧٦	

	جامعة الملك سعود	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حسن عبد العزيز المانع	١٠٤٥٧٦	عضو هيئة تحرير مجلة جامعة الملك سعود للعلوم الزراعية
١٤٣٥/٨	جامعة طيبة	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حمزة محمد أبو طربوش	٨٨٦٩٥	مستشار ومصمم الخطة الدراسية لبرنامج علوم الأغذية والتغذية بجامعة طيبة
	قسم علوم الأغذية والتغذية	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حسن القحطاني	١٠٨٣١١	عضو هيئة تحرير مجلة الجمعية السعودية للغذاء والتغذية
	الهيئة العامة للغذاء والدواء	قسم علوم الأغذية والتغذية	أ.د. حسن عبدالعزیز المانع	١٠٤٥٧٦	إجراء تعديلات لازمة لمواصفة قياسية
	جامعة الملك سعود	مركز الترجمة - وكالة الجامعة للتبادل المعرفي ونقل التقنية	د. محمد عبدالله الفواز	٤٥٥٧	عضو مجلس إدارة مركز الترجمة بالجامعة
					عضو اللجنة الدائمة للتحكيم بمركز الترجمة بالجامعة
	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	
			د. إبراهيم الشدي	٤٠٩٥	٢- مستشار متفرغ

			د. صلاح الميمان	٦٦٩٧	
--	--	--	-----------------	------	--

الحائزون على جوائز علمية

بيان بأعضاء هيئة التدريس الحائزين على جوائز علمية بالقسم خلال العام الجامعي ١٤٣٤/١٤٣٥ هـ

نموذج رقم (١٩-١)

اسم الفائز بالجائزة	اسم الجائزة	الجهة المانحة للجائزة	مجال الجائزة	الأعمال التي استحق عليها الجائزة