



السيرة الذاتية

الاسم : انتصار هادي حميدي الحفي

تاريخ الميلاد : ١٩٦٠ / ٩ / ١٢

الحالة الزوجية : متزوجة

عدد الأولاد : أثناان

الديانة : مسلمة

التخصص : علوم زراعية

الوظيفة : تدريسية

الدرجة العلمية : أستاذ مساعد

عنوان العمل : كلية الزراعة / جامعة بغداد

هاتف العمل :

الهاتف النقال : ٠٧٨٠١٨٧٦٦٤

البريد الإلكتروني : dr.intsar-hadi@yahoo.com

أولاً : المؤهلات العلمية .

ال تاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
١٩٨٢	الزراعة	بغداد	بكالوريوس
١٩٩٥	الزراعة	بغداد	الماجستير
٢٠٠١	الزراعة	بغداد	الدكتوراه
		لاتوجد	أخرى

ثانياً : التدرج الوظيفي .

الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى	ت
م. مهندس زراعي	جامعة بغداد – كلية الزراعة	١٩٩٥ - ١٩٨٢	١
مدرس مساعد	جامعة بغداد – كلية الزراعة	٢٠٠١ - ١٩٩٥	٢
مدرس	جامعة بغداد – كلية الزراعة	٢٠٠٥ - ٢٠٠١	٣
أستاذ مساعد	جامعة بغداد – كلية الزراعة	٢٠١٤ - ٢٠٠٥	٤
			٥
			٦

ثالثاً : التدريس الجامعي .

الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى	ت
كلية الزراعة	بغداد	١٩٨٢ - لحد الان	١
			٢
			٣
			٤
			٥
			٦
			٧
			٨

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسيها.

السنة	المادة	القسم	ت
١٩٩٢ - ١٩٨٢	مبادئ المحاصيل ومحاصيل الحبوب والبقول	علوم المحاصيل الحقلية	١
١٩٩٢ - ١٩٨٢	محاصيل زيتية وسكرية ومبادئ الأحصاء	علوم المحاصيل الحقلية	٢
٢٠٠٠-١٩٩٢	مبادئ الأحصاء	الصناعات الغذائية	٣
٢٠١٤-٢٠٠٠	مبادئ الأحصاء و تصميم وتحليل التجارب	علوم التربية والمياه	٤
٢٠٠٥-٢٠٠٠	مبادئ الأحصاء و تصميم وتحليل التجارب	المكائن والآلات الزراعية	٥
٢٠١٤-٢٠٠٨	نوعية محاصيل	علوم المحاصيل الحقلية	٦
٢٠١٤ - ٢٠١١	نوعية محاصيل متقدم ومحاصيل البقول متقدم/عليا	علوم المحاصيل الحقلية	٧
			٨
			٩

خامساً: (الاطاريج، الرسائل) التي أشرف عليها:

السنة	القسم	اسم الأطروحة أو الرسالة	ت
٢٠٠٦	علوم المحاصيل الحقلية	تأثير مسافات الزراعة بين الخطوط ومعاملات ما بعد الحصاد في صفات النمو والحاصل ومكوناته والصفات النوعية للخردل .	١
٢٠١٢	علوم المحاصيل الحقلية	نمو وحاصل فستق الحقل بتاثير طريقة الزراعة والكثافة النباتية	٢
٢٠١٣	علوم المحاصيل الحقلية	تأثير الكبريت والبورون وفيتامين C و NPK في نمو وحاصل ونوعية حنطة الخبز	٣
٢٠١٤	علوم المحاصيل	تأثير مستويات السماد البوتاسي والرش بالبورون في نمو وحاصل ونوعية الباقلاء	٤
٢٠١٥	علوم المحاصيل	تأثير موعد الزراعة والرش بالبوتاسيوم والكلاسيوم في نمو وحاصل ونوعية	٥

			٦
			٧

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

نوع المشاركة	مكان انعقادها	السنة	العنوان	ت
بحث	بغداد	١٩٨٦	المؤتمر العلمي الرابع لمجلس البحث العلمي	1
مقالة	بغداد	١٩٩٦	المؤتمر الكيميائي العربي العاشر	2
بحث	واسط	٢٠١١	المؤتمر العلمي الخامس لجامعة واسط	3
حضور	بغداد	٢٠١١	المؤتمر العلمي الرابع لقسم علوم التربة والموارد المائية	4
بحث	بصرة	٢٠١٢	المؤتمر العلمي الثاني لجامعة البصرة	5
بحث	بغداد	٢٠١٢	المؤتمر العلمي الثامن للبحوث الزراعية/ وزارة الزراعة	6
بحث	دهوك	٢٠١٢	المؤتمر العلمي الدولي الأول لجامعة دهوك	7
بحث	كربلاء	٢٠١٢	المؤتمر العلمي الثاني لجامعة كربلاء	8
بحث	الковفه	٢٠١٢	المؤتمر العلمي الثاني لجامعة الكوفة	9
بحث	بغداد	٢٠١٢	المؤتمر النسوى الأول لوزارة العلوم والتكنولوجيا	10
حضور	بغداد	٢٠١٢	المؤتمر العلمي الثاني للتقانات الحديثة في الإنتاج الحيواني النباتي	11
بحث	تركيا	٢٠١٣	المؤتمر الدولي لتقنيات المياه في اسطنبول	12
بحث	بغداد	٢٠١٣	المؤتمر العلمي الأول لقسم المحاصيل الحقلية كلية الزراعة - جامعة بغداد	13
بحث	الانبار	٢٠١٣	المؤتمر العلمي الرابع للبحوث الزراعية كلية الزراعة - جامعة الانبار	14
حضور	بغداد	٢٠١٣	المؤتمر العلمي الأول للتقنيات الإحيائية التطبيقية وزارة العلوم والتكنولوجيا	15
بحث	بغداد	٢٠١٤	المؤتمر العلمي التاسع للبحوث الزراعية/ وزارة الزراعة	16

سابعاً : الأنشطة العلمية الأخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
تقويم رسالة ماجستير علميا(التغيرات في الأهمية النسبية للصفات النوعية في تصفيف الحليج لتراكيب وراثية من القطن بتأثيرات التسميد البوتاسي/جهاز الاشراف والتقويم العلمي- ٢٠٠٥	تقويم رسالة ماجستير علميا(استجابة فستق الحقل لمكافحة الادغال باستعمال المبيدات الكيميائية واثرها في صفات النمو والحاصل والنوعية) ٢٠٠٦
تقويم رسالة ماجستير علميا(تأثير الرش بالاسبرين في نمو وحاصل لصنفين من نبات زهرة الشمس المعرضين لاجهاد الجفاف/كلية التربية للعلوم الصرفة- ابن الهيثم- ٢٠١٤	تقويم بحوث ترقية علمية ٢٠٠٩
تقويم اطروحة دكتوراه علميا(تأثير رش الائكون والسماد الطحالبي في صفات النمو والحاصل والنوعية للرز عنبر ٣٣ تحت مدد ري مختلفة)/جهاز الاشراف والتقويم العلمي- ٢٠١٤	تقويم رسالة ماجستير (استجابة القطن للفسفور والزنك) ٢٠١٢/
تقويم رسالة ماجستير علميا (استجابة تراكيب وراثية من الخنطة الخشنة لمواعيد زراعة مختلفة)- ٢٠١٤ - كلية الزراعة/جامعة المثنى	تقويم كتاب مساعد (ضوابط ومعايير زراعة ودراسة المحاصيل الحقلية ٢٠١٣/
تقويم رسالة ماجستير علميا/ استجابة تراكيب وراثية من محصول زهرة الشمس لمواعيد زراعة الربيعية في ظروف محافظة المثنى	تقويم اطروحة دكتوراه علميا(دراسة بعض العوامل المؤثرة في حاصل بذور الجت ومكوناته) ٢٠١٤/
تقويم بحث/تأثير التراكيب الوراثية ومواعيد زراعة الربيعية على الحاصل ومكوناته ونسبة الزيت لمحصول زهرة الشمس	تقويم رسالة ماجستير علميا(تأثير مواعيد الزراعة ومراحل القطع في حاصل العلف الاخضر ونوعيته للذرة البيضاء صنف ابو السبعين) ٢٠١٤/
التعاون مع وزارة الزراعة بالمشاركة مع باحثي قسم بحوث التربة التابع لدائرة البحث الزراعية بحسب الكتاب المرقم ٣ في ٢٠١٢/٢/٢٠	تقويم رسالة ماجستير علميا(معايير النمو وحاصل البذور ونوعيته لراتون الذرة البيضاء بتأثير السماد النتروجيني) ٢٠١٤/
	تقويم اطروحة دكتوراه علميا(نمو وحاصل ونوعية تركيبين وراثيين من الماش بتأثير التسميد البوتاسي والتغذية الورقية بالحديد والزنك) ٢٠١٥/
	تقويم كتاب مساعد /ضوابط ومعايير زراعة ودراسة المحاصيل الحقلية- ٢٠١٣

المناقشات

ت	اسم الطالب	التاريخ
١	بشرى شاكر جاسم	٢٠١١ / ٩ / ١٤
٢	سناء عبد حمود	٢٠١٢ / ٣ / ٨
٣	عبد الطيف محمود القيسى	٢٠١٢ / ٨ / ٣٠
٤	عبد الرزاق يونس صالح	٢٠١٣ / ٥ / ٥
٥	علا سامي حسب	٢٠١٣ / ٦ / ٦
٦	نجاة حسين زبون	٢٠١٣ / ١٢ / ٢٩
٧	محسن كامل محمد علي	٢٠١٤ / ١ / ٥
٨	احمد فوزي عبد الحسين	٢٠١٤ / ٦ / ٢٥
٩	احمد عبد الهادي	٢٠١٤ / ١١ / ٢٤
١٠	رئام شاكر محمود	٢٠١٥ / ١ / ١١
١١	سنان عبد الله عباس	٢٠١٥ / ٣ / ٣٠
١٢	حيدر طالب حسين	٢٠١٥ / ٤ / ٢١

الامتحان الشامل

ت	اسم الطالب	التاريخ
١	نجاة حسين زبون	٢٠١١ / ١٠ / ٢٣
٢	عادل هايس عبد الغفور	٢٠١٢ / ١٠ / ٤
٣	سنان عبد الله عباس	٢٠١٢ / ١٠ / ٢١
٤	إسماعيل احمد سرحان	٢٠١٢ / ١٠ / ٢٢
٥	رئام شاكر محمود	٢٠١٢ / ١٠ / ٢٣
٦	عماد خليل هاشم	٢٠١٤ / ١١ / ١٦
٧	مخلد إبراهيم فليح	٢٠١٤ / ١١ / ١٦
٨	مقداد صلاح الدين احمد	٢٠١٤ / ١١ / ١٦

ثامناً: المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير

التعليم.

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت

١٩٨٦	المؤتمر الرابع لمجلس البحث العلم بغداد-العراق. ص ٢٣-٢٨.	مكونات الزيت لنبات الكلغان.	١
١٩٩٩	مجلة العلوم الزراعية العراقية. مجلد ٣٠ (١): ١٧٣-١٨٤.	تأثير مواعيد الزراعة والجني في الصفات النوعية لمحصول القطن صنف كوكر	٢
١٩٩٨	مجلة العلوم الزراعية العراقية. مجلد ٢٩ (٢): ٢٢٥-٢٣٢.	تأثير مواعيد الزراعة والجني في حاصل القطن ومكوناته..	٣
٢٠٠٤	مجلة العلوم الزراعية العراقية. مجلد ٣٥ (١): ١١٧-١٢٤.	تأثير مواعيد الزراعة والقلع في الصفات النوعية لصنفين من فستق الحقل	٤
٢٠٠٤	مجلة العلوم الزراعية العراقية. مجلد ٣٥ (١): ١٠٩-١١٦.	تأثير مواعيد الزراعة والقلع في حاصل فستق الحقل ومكوناته	٥
٢٠٠٥	مجلة العلوم الزراعية العراقية. مجلد ٣٦ (٢): ١٠٥-١١٢.	استجابة فستق الحقل لعدد من مبيدات الأدغال واثرها في الحاصل ومكوناته.	٦
٢٠٠٥	مجلة العلوم الزراعية العراقية. مجلد ٣٦ (٤): ٩٥-١٠٠.	قدرة بعض تراكيب القطن لمنافسة الأدغال.	٧
٢٠٠٥	مجلة العلوم الزراعية العراقية. مجلد ٣٦ (٤): ٧٥-٨٢.	نمو وحاصل اصناف من فستق الحقل بحسب مراحل النمو.	٨
٢٠٠٥	مجلة العلوم الزراعية العراقية. مجلد ٣٦ (٤): ٨٩-٩٤.	تأثير السماد البوتاسي في نمو وحاصل صنفين من القطن.	٩
٢٠٠٥	مجلة الانبار للعلوم الزراعية العراقية. مجلد ٣ (٢): ١١٦-١٢٤.	تأثير رش البوتايسيوم في حاصل ونوعية شعر القطن.	١٠
٢٠٠٧	مجلة الانبار للعلوم الزراعية. ٥ (٢): ١٥٤-١٦٤.	تأثير التسميد التروجيني والفوسفاتي في نمو وحاصل الخردل الابيض.	١١
٢٠٠٨	مجلة الانبار للعلوم الزراعية. مجلد ٦ (٢): ٩٦-١٠٧.	تأثير ماء الري المغفط والتسميد الفوسفاتي في نمو وحاصل الحنطة.	١٢
٢٠٠٩	مجلة الانبار للعلوم الزراعية. مجلد ٧ (١): ١٤٠-١٤٩.	تأثير رش البورون في حاصل ونوعية بعض تراكيب فستق الحقل.	١٣
٢٠١٠	مجلة جامعة كربلاء العلمية ٨ (٣): ٣٦ - ٤٥.	تأثير مبدأ الأدغال الآتزرينوالبريمكرام ومسافات الزراعة في نمو وحاصل الذرة الصفراء والأدغال المرافقة.	١٤
٢٠١٠	مجلة العلوم الزراعية العراقية ٤١ (٦): ١١١-٢٠٠.	استجابة القطن للزنك والبورون .	١٥
٢٠١٠	مجلة الانبار للعلوم الزراعية ٨ (٢): ١٢٤-١٣٢.	دراسة تأثير البورون باستخدام biopId GGE في ستة اصناف من فستق الحقل .	١٦
٢٠١١	المؤتمر العلمي الخامس لجامعة واسط (عدد خاص): ١٠١٨- ١٠٢٥	تأثير البورون والبوتايسيوم في الصفات النوعية لبذور الخردل الابيض	١٧
٢٠١٢	مجلة البصرة للعلوم الزراعية (عدد خاص) مجلد ٢٦ (١): ٢٤٣-٢٥٥	تأثير مسافات الزراعة بين الخطوط ومعاملات ما قبل الحصاد في الصفات النوعية للخردل الابيض	١٨
٢٠١٢	مجلة الزراعة العراقية المجلد ١٦ (٦): ١-١١	تأثير بعض المستخلصات النباتية وفيتامين C في الحاصل ومكوناته لحنطة الخبر	١٩

٢٠١٢	مجلة جامعة دهوك المجلد ١٥ (١): ٢٧٣-٢٧٧	كفاءة استخدام الماء وانتاجية الباقلاء تحت تأثير معاملات الري الناقص	٢٠
٢٠١٢	مجلة العلوم الزراعية العراقية مجلد ٤٣ (٢): ٥٦-٦٤	تأثير رش البورون والبوتاسيوم في نمو وحاصل الخردل الابيض	٢١
٢٠١٢	المؤتمر العلمي الوطني النسوي الاول/جامعة العلوم والتكنولوجيا	نمو وحاصل فستق الحقل بتأثير طريقة الزراعة والكتافة النباتية	٢٢
٢٠١٢	مجلة جامعة كربلاء العلمية/المؤتمر العلمي الثاني لكلية الزراعة	تأثير مسافات الزراعة ومعاملات ما قبل الحصاد في صفات الحاصل ومكوناته وصفات اخرى للخردل الابيض	٢٣
٢٠١٢	مجلة جامعة كربلاء العلمية/المؤتمر العلمي الثاني لكلية الزراعة ٥٠٦-٥١٤:	استجابة زهرة الشمس لبعض المستخلصات النباتية ومضادات الاكسدة	٢٤
٢٠١٣	المجلة المصرية للعلوم التطبيقية مجلد ٢٨ (١١): ٢٤٨-٢٥٨	نمو وحاصل الذرة الشامية بتأثير رش المستخلصات النباتية وفيتامين C	٢٥
٢٠١٣	مجلة واسط للعلوم والطب ٦٦: ٦٦-٧٨	نمو وحاصل صنفين من الحنطة بتأثير معدلات البدار والبورون	٢٦
٢٠١٣	المؤتمر الدولي السابع عشر لتقنيات المياه IWT/تركيا	تأثير الاسمية الحيوية والري الناقص في نمو وحاصل وكفاءة استعمال الماء لفستق الحقل	٢٧
٢٠١٣	مجلة المثنى للعلوم الزراعية ١١: ١١٤-١٢٤	تأثير طريقة الزراعة والمسافة بين النباتات في نمو وحاصل فستق الحقل	٢٨
٢٠١٤	مجلة العلوم الزراعية العراقية ٤٥ (٧): ٧٠٠-٧٠٧	تأثير الكبريت والاسمية النتروجينية والبوتاسيية في تركيز N P K في اوراق وحبوب الحنطة	٢٩
٢٠١٤	المؤتمر العلمي الرابع للبحوث الزراعية /جامعة الانبار - مجلة الانبار للعلوم الزراعية-المجلد: ١٢، عدد خاص، ٢٠١٤ ISSN: 1992-7479	تأثير الكبريت والاسمية النتروجينية والبوتاسيية في بعض صفات نمو الحنطة	٣٠
٢٠١٤	المؤتمر العلمي التاسع للبحوث الزراعية/مجلة الزراعة العراقية البحثية (عدد خاص) ١٩(٦): ٢٠-٣٠	تأثير البورون وفيتامين C في بعض صفات نمو الحنطة	٣١
٢٠١٥	مجلة طب وعلوم واسط (مقبول للنشر)	تأثير النتروجين والبورون على نمو وحاصل صنفين من الحنطة	٣٢
٢٠١٤	مجلة المثنى للعلوم الزراعية ١٢: ١٣٩-١٤٤	تأثير الاصناف والاسمية المعدنية في حاصل ونوعية شعرة القطن	٣٣
٢٠١٤	مجلة الانبار للعلوم الزراعية، ١٢، (٢): ٢٧٠-٢٨١	استجابة اصناف من القطن للتسميد المعدني والعضوبي	٣٤

٢٠١٤	مجلة واسط للعلوم والطب ٧(١): ١٠-١١	نمو وحاصل الخردل الابيض بتأثير الكثافة النباتية والسماد البوتاسي	٣٥
٢٠١٤	Online International Interdisciplinary Research Journal, Volume-IV, (Special Issue):8-14.	دراسة تأثير فترات الري والاسمية الحيوية في نمو ، حاصل وكفاءة استخدام الماء لبعض اصناف الحنطة.	٣٦
٢٠١٤	Egypt,J.Appl.Sci.29(9):527-535.	تأثير كل من اضافة البوتاسيوم للتربة ورشه بتراكيزات مختلفة خلال مراحل النمو المختلفة على معدل النمو وحاصل وانتاج ونوعية الحنطة .	٣٧
٢٠١٥	مقبول للنشر - مجلة واسط للعلوم والطب	تأثير اضافة البوتاسيوم وتكرار ورش البورون بمراحل مختلفة في انتاجية الباقلاء،	٣٨
٢٠١٥	مقبول للنشر - المؤتمر العلمي الاول للكلية التقنية/جامعة الفرات الاوسط	تأثير إضافة السماد البوتاسي ورش البورون في حاصل بذور الباقلاء	٣٩
٢٠١٥	مقبول للنشر - مجلة العلوم الزراعية العراقية	تأثير مواعيد الزراعة ورش البوتاسيوم في حاصل بذور فستق الحقل.	٤٠
٢٠١٥	مقبول للنشر - مجلة العلوم الزراعية العراقية	تأثير مواعيد الزراعة ورش الكالسيوم في حاصل بذور فستق الحقل.	٤١

تاسعاً: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

✓

عاشرأً: كتب الشكر ، الجوائز وشهادات التقدير.

كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة	الجهة المانحة	السنة
شكراً وتقدير عدد ٥	عمادة كلية الزراعة	٢٠١١-٢٠٠٣
شكراً وتقدير	رئيس قسم المحاصيل الحقلية	٢٠١١
شكراً وتقدير	معالي وزير التعليم العالي والبحث	٢٠١٣
شكراً وتقدير	معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي	٢٠١٤
شكراً وتقدير	رئاسة جامعة بغداد	٢٠١٥ و ٢٠١٤

٢٠١١	جامعة واسط	شكر وتقدير	٦
٢٠١٢	جامعة البصرة	شكر وتقدير	٧
٢٠١٢	جامعة دهوك	شكر وتقدير	٨
٢٠١٢	جامعة كربلاء	كتاب شكر وتقدير	٩
٢٠١٤ و ٢٠١٢	وزارة الزراعة	كتاب شكر وتقدير عدد ٢	١٠
٢٠١٣	جامعة الانبار	كتاب شكر وتقدير	١١
٢٠١٥	جامعة الفرات الاوسط التقنية	كتاب شكر و تقدير	١٢

ـ حادى عشر : الكتب المؤلفة أو المترجمة.

سنة النشر	أسم الكتاب	ت
		١
		٢
		٣
		٤
		٥
		٦

ـ ثانى عشر : اللغات .

- ✓ العربية
- ✓ الانكليزية
- ✓

