

**جامعة الكرخ للعلوم**

**كلية التحسس النائي والجيوفيزياء**

**السيرة الذات5ية العلمية**

**المعلومات** **الشخصية**

|  |  |
| --- | --- |
| الإسم الثلاثي واللقب | د. لطيف عبدالله حمد العيثاوي |
| المواليد | 1952 |
| الحالة الاجتماعية | متزوج |
| عدد الأبناء | 4 |
| التخصص العام | علوم تربة-تغذية النبات |
| التخصص الدقيق | كيمياءالتربة |
| البريد الإلكتروني | [LatifA.Al-ethawi@kus.edu.iq](mailto:LatifA.Al-ethawi@kus.edu.iq) |

**الشهادات**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| الشهادة الحاصل عليها | الجامعة المانحة للشهادة | القسم / الكلية | سنة الحصول على الشهادة |
| شهادة الدكتوراه | الجامعةالزراعية بوزنان/بولندا | كلية الزراعة/ قسم الكيمياء الزراعية | 1985 |
| شهادة الماجستير | الجامعةالزراعية بوزنان بولندا | كلية الزراعة/قسم الكيمياء الزراعية | 1981 |
| شهادة البكالوريوس | جامعة بغداد | كلية الزراعة | 1974 |

**السلك الوظيفي**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| العنوان الوظيفي | المكان الوظيفي | سنة اشغال المكان الوظيفي |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**المشروعات البحثية التخصصية لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعلييم**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| اسم البحث | كلمات مفتاحية عن البحث | تاريخ النشر |
| A Study of the presence of residual of nitrogenous fertilizer nitrate(NO3-)in some soils of Brack-Ashkada agriculture project | Nitrate,Nitrogenous fertilizer,depth,duration time | 2013 |
|  |  |  |
|  |  |  |

**المهام التدريسية**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| اسم المادة | التخصص العام | المرحلة الدراسية | العام الدراسي |
| تربة عامة- قسم التربة كلية الزراعة –جامعة بغداد | علوم تربة | الثانية | 1986-1996 |
| تغذية النبات | علوم تربة | الرابعة | 1986-1996 |
| خصوبة تربة واسمدة | علوم تربة | الثالثة | 1986-1996 |
| خصوبة تربة واسمدة/دراسات عليا  قسم التربة –كلية الزراعة/جامعة بغداد | علوم تربة | الماجستير | 1991-1996 |
| تغذية نبات-قسم الاحياء  كلية العلوم/جامعة سبها-ليبيا | بايولوجي | الثالثة | 1997-2006 |
| جيومورفولوجي-قسم الجغرافيا-كلية الأداب/جامعة سبها –ليبيا | جغرافيا | الثالثة | 1997-2006 |
| احصاء حيوي-قسم الاحياء-كلية التربية/جامعة سبها | بايولوجي | الثالثة | 2006-2012 |
| فسلجة نبات-قسم الاحياء-كلية التربية/جامعة سبها-ليبيا | بايولوجي | الثالثة | 2006-2012 |
| علم البيئة-قسم الاحياء-كلية التربية/جامعة سبها-ليبيا | بايولوجي | الثالثة | 2006-2012 |
| تغذية نبات /دراسات عليا-قسم البستنة-كلية الزراعة/جامعة ديالى | بايولوجي | الماجستير | 2014-2016 |
| تكنولوجيا الاسمدة-قسم التربة-كلية الزراعة/جامعة ديالى | علوم تربة | الرابعة | 2014-2016 |
| خصوبة التربة-قسم التربة-كلية الزراعة/جامعة ديالى | علوم تربة | الثالثة | 2013-2016 |

**النشاطات والمهام العلمية**

|  |
| --- |
| ترجمة وتاليف الكتب التالية: |
| 1-fertilizers and soil fertility(translated from English to Arabic) |
| 2-soil fertility and fertilization (published in Arabic) |
| 3-principles of soil science and soil distribution(published in Arabic) |
| 4-crop nutrition and fertilizer use(translation in printing) |
| 5-تقويم الكتاب المنهجي الموسوم(تحليل التربة والماء والنات والاسمدة) من جامعة بغداد كلية الزراعة حسب الكتاب المرقم487 م في 16/6/2015 |
| 6-عضو لجنة مناقشة طالب الدكتوراه علي جاسم هادي حسب الكتاب الصادر عن جامعة بغداد –كلية الزراعة المرقم |
| د.ع.ز/1333 في 10/6/2015 |
| 7-عضو لجنة مناقشة طالب الدكتوراه اسود حمود اسود حسب الكتاب الصادر عن جامعة بغداد-كلية الزراعة المرقم |
| د.ع.ز/1489 في 21/7/2015 |
| 8-عضو لجنة مناقشة طالب الكتوراه عدنان حميد سلمان.كلية الزراعة/بغداد المرقم د.ع.ز/402 في10/2/2015 |
| 9-عضو لجنة مناقشة طالب الكتوره اياد غازي رشيد.كلية الزراعة-بغداد حسب الكتاب د.ع.ز/1361 في 30/5/2016 |
| 10-الاشراف على اطروحة ماجستير للطالب محمود هويدي مناجد وقد تخرج بامتياز من كلية الزراعة جامعة بغداد 1988 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

**البحوث المنشورة**

|  |
| --- |
| 1-Influence of lime and P application on the P availability in soil.Prace Naukowe,nr 207 ,1981 Wroclaw , Poland |
| 2-effect of rates and method of app. Of P on corn growth in desert soil.Iraq jor.of agri.sci.vol.22 no.1,1990 |
| 3-characterization of some western desert soils(Um-Bliga),Iraq jor.,of agri.sci.vol.21,no.2,1990 |
| 4-effect of methods of P app.on growth and yield of potato,Iraq jor.of agri.sci.vol.25 no.2,1994 |
| 5-study of Ghedwa agri.land exploitation,Libya,jor.of Sebha uni.vol.6 no.2.2007 |
| 6-evaluation of salinity in some soils of irrigated Brack-Ashkada agriculture project,Fezzan,Libya,JOSR Journal of agriculture and veterinary science,volume 2,issue 1,2013 |
| 7- Astudy of the presence of residual of nitrogenous nitrate in some soils of Brack Ashkada agriculture project,Journal of life sciences and technologies vol.1 No.1.2013 |
| 8-A Case study of the total and available P conc. In Libyan agricultural soils hn different depths and seasons in long term chemical and animal manure fertilization(.IJRSB)international journal of research in biosciences,voume2,issue2,2014 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

**اللجان والتكليفات**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| اللجنة / التكليف | امر اللجنة / التكليف | الرقم الأمر | السنة |
| لجنة متابعة شؤون الاقسام الداخلية | رئيس لجنة/كلية التحسس النائي والجيوفيزياء | م ع/1/8 في 3/1/2017 |  |
| لجنة الاشراف على ورشة عمل المختبر النفسي في جامعة بغداد | عضو | ع/د/1/37 في 30/1/2017 |  |
| لجنة انضباط الطلبة | عضو | ع/د/1/18 في18/1/2017 |  |
| وحدة الاشراف التربوي | مسؤول الوحدة | في هيكلية الكلية |  |
| اللجنة العلمية في قسم الجيوفيزياء | عضو | م ع/1/15 في 8/1/2017 |  |
| لجنة الغيابات | رئيسا | م ع/1/15 في 8/1/2017 |  |
| لجنة الترقيات | عضو/كلية الزراعة-جامعة ديالى | 2114في 15/11/2015 |  |
| لجنة اعادة النظر بنظام الامتحانات | عضو/كلية الزراعة-جامعة ديالى | 626في6/5/2014 |  |
| لجنة استلال | عضو/كلية الزراعة-جامعة ديالى | 572في23/3/2015 |  |
| لجنة مناقشة بحوث تخرج الطلبة | عضو/كلية الزراعة-جامعة ديالى | 902في4/5/2016 |  |
| لجنة استقبال اعضاء ندوة علمية | عضو/كلية الزراعة-جامعة ديالى | 495في13/3/2016 |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**المؤتمرات والدورات العلمية**

|  |
| --- |
| دورة النشر في المجلات الكاذبة والتي اقيمت في جامعة بغداد في 29/12/2016 |
| ندوة أثار التغيير المناخي والتسميد المتكامل في البيئة والتربة في 24/3/2016 جامعة ديالى |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

**براءات الاختراع**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| الموضوع / الفكرة | الادعاء | طلب تسجيل الاختراع | العدد - التاريخ |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**تقييم براءات الاختراع**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| الموضوع / الفكرة | الادعاء | طلب تسجيل الاختراع | التاريخ |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**تقييم البحوث**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| عنوان البحث | المجلة | العدد | التاريخ |
| 1-تاثير رش المنغنيز في نمو وحاصل ثلاثة اصناف من زهرة الشمس | كلية الزراعة –جامعة الانبار | 47 | 18/11/2015 |
| 2-تاثير مصدر ومستوى حامض الهيوميك في بعض صفات محصول الحنطة | كلية الزراعة- جامعة الانبار | 47 | 18/11/2015 |
| 3-تاثير موعد ومستوى اضافة الكبريت الزراعي في امتصاص الفسفور والحديد والزنك  4-تاثير نوعية المخلفات العضوية في تحرر الفسفور من الصخر الفوسفاتي  5- تاثير التسميد العضوي والمعدني على حاصل القرنبيط ومحتوى النتروجين | كلية الزراعة-جامعة بغداد | 126 | 28/4/2016 وهذا الرقم والتاريخ لنفس الابحاث التالية لانها ابحاث ترقية |

**كتب الشكر والتقدير**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| الجهة المانحة | حسب الكتاب | العدد | التاريخ |
| كلية الزراعة-جامعة ديالى |  | 2416 | 31/12/2014 |
| كلية الزراعة-جامعة ديالى |  | 1643 | 13/9/2015 |
| كلية الزراعة-جامعة ديالى |  | 734 | 16/4/2015 |
| كلية الزراعة-جامعة ديالى |  | 1874 | 27/9/2015 |
| كلية الزراعة-جامعة ديالى |  | 1210 | 13/6/2016 |
| كلية الزراعة-جامعة ديالى |  | 1239 | 21/6/2016 |
| كلية التحسس النائي والجيوفيزياء جامعة الكرخ للعلوم |  | م/ع/2411 | 28/11/2016 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**التعهد الألكتروني**

**اني عضو الهيئة التدريسية ( د. لطيف عبدالله حمد ) أتعهد بصحة المعلومات المدرجة اعلاه واتحمل كافة التبعات القانونية في حالة مخالفة المعلومات التي ستدرج في الموقع الألكتروني الخاص بجامعتنا.**

**نعم , اوافق على التعهد اعلاه**

**كلا , لا اوافق على التعهد اعلاه**

**مصادقة السيد رئيس الجامعة**

ملاحظة : في حالة الموافقة على التعهد الالكتروني اعلاه , يرجى اختيار اللون الابيض في الخانة المرافقة ادنى التعهد " كلا , لا اوافق على التعهد اعلاه" والعكس صحيح.

**جميع الحقوق محفوظة لدى جامعة الكرخ للعلوم @2016**