



الجامعة التقنية الشمالية

السيرة الذاتية - د. عبد البر أحمد نوري محمد الفرحة



المعلومات الشخصية



عبد البر أحمد نوري محمد الفرحة	الاسم واللقب
1980-12-10	تاريخ الولادة
موصل	محل الولادة
ذكر	الجنس
متزوج	الحالة الزوجية

معلومات الاتصال

العنوان العراق، الموصل، الكلية التقنية الزراعية-جامعة التقنية الشمالية

email dr.abdalbar@ntu.edu.iq

phone 9647732832615+

whatsApp 9647732832615+

viber 9647732832615+

(ResearchGate Profile link (https://www.researchgate.net/profile/Abd_Al_Bar_Al_Farha) ResearchGate

(Linkedin Profile link (<https://www.linkedin.com/in/abd-al-bar-al-farha-96421a11a>) Linkedin

GoogleScholar Profile link (<https://scholar.google.com/citations?user=GLKky2AAAAAJ&hl=en&oi=ao>) GoogleScholar

publons Profile link (<https://publons.com/researcher/1627103/dr-abd-al-bar-al-farha-dean-/technical-agricultural>) publons

(ORCID Profile link (<https://orcid.org/0000-0003-1742-6350>) ORCID

اللغات

المستوى

اللغة

الترتيب

ممتاز	العربية	1
ممتاز	الانكليزية	2

الالقاب العلمية

اللقب العلمي	التسلسل
مدرس ، الجهة المانحة الجامعة التقنية الشمالية ، 2019	1

العمل الحالي

الكلية او المعهد	الكلية التقنية الزراعية / موصل
القسم	قسم الانتاج الحيواني
المنصب	عميد الكلية

الخبرة الاكاديمية

المنصب	القسم	الجامعة	المدينة	الدولة	تاريخ البداية	تاريخ النهاية
عميد الكلية	N/A	الجامعة التقنية الشمالية	الموصل	العراق	24/11/2019	continue
معاون العميد للشؤون الادارية والمالية	الانتاج الحيواني	الجامعة التقنية الشمالية	الموصل	العراق	11/19	continue
رئيس قسم الانتاج الحيواني	قسم الانتاج الحيواني	الجامعة التقنية الشمالية	الموصل	العراق	3/19	11/19
رئيس فرع صحة الحيوان	قسم الانتاج الحيواني	الجامعة التقنية الشمالية	الموصل	العراق	2011- 10/2018 و2013	3/2019
مقرر قسم	قسم الانتاج الحيواني	الجامعة التقنية الشمالية	الموصل	العراق	9/2012	11/2013
تدريسي	قسم الانتاج الحيواني	الجامعة التقنية الشمالية	الموصل	العراق	2/2010	till now

الشهادات

الترتيب	الشهادة
1	دكتوراه من قسم علوم الطب البيطري والثروة الحيوانية - جامعة أديلايد - أديلايد أستراليا 2018 - طب وجراحة بيطرية التخصص الدقيق علوم بيطرية/طب باطني وقائي - تطوير طرق التشخيص واستكشاف التهاب الضرع في الابقار الناجم عن الاصابة بالرخصيات Mollicutes
2	ماجستير من قسم الطب الباطني والوقائي - جامعة الموصل - الموصل العراق 2007 - طب وجراحة بيطرية التخصص الدقيق طب باطني ووقائي بيطري - تطوير طرق التشخيص واستكشاف التهاب الضرع في الابقار الناجم عن الاصابة بالرخصيات Mollicutes
3	بكالوريوس من قسم كلية الطب البيطري - جامعة الموصل - الموصل العراق 2003 - طب وجراحة بيطرية التخصص الدقيق - المغص في الخيول

الاهتمامات البحثية

الترتيب	الاهتمامات البحثية
1	الأمراض الانتقالية، البكتيرiologicalي، التشخيصات المرضية، الطب الباطني الوقائي، التهاب الضرع، البي سي ار، الاليزا

البحوث

الترتيب	البحث
1	Abd Al-Bar Al-Farha, Farhid Hemmatzadeh, Manouchehr Khazandi, Andrew Hoare, Kiro Petrovski " Evaluation of effects of Mycoplasma mastitis on milk composition in dairy cattle from South Australia " BMC Veterinary Research 13 1 351 2017.
2	Kamal Alsaad, Abd Al-Bar Al-Farha " Equine Colic and Coagulation Disorders " Journal of Animal and Veterinary Advances 8 12 2675-2679 2009.
3	Manouchehr Khazandi, Abd Al-Bar Al-Farha, Geoffrey W Coombs, Mark O'Dea, Stanley Pang, Darren J Trott, Ricardo R Aviles, Farhid Hemmatzadeh, Henrietta Venter, Abiodun D Ogunniyi, Andrew Hoare, Sam Abraham, Kiro Petrovski " Genomic characterization of coagulase-negative staphylococci including methicillin-resistant Staphylococcus sciuri causing bovine mastitis " Veterinary Microbiology 219 - 17-22 2018.
4	Abd Al-Bar Al-Farha, Kiro Petrovski, Razi Jozani, Andrew Hoare, Farhid Hemmatzadeh " Discrimination between some Mycoplasma spp. and Acholeplasma laidlawii in bovine milk using high resolution melting curve analysis " BMC Research Notes 11 1 107 2018.
5	Abd Al-Bar Al-Farha, Manouchehr Khazandi, Farhid Hemmatzadeh, Razi Jozani, Rick Tearle, Andrew Hoare, Kiro Petrovski " Evaluation of three cryoprotectants used with bovine milk affected with Mycoplasma bovis in different freezing conditions " BMC Research Notes 11 1 216 2018.
6	Abd Al-Bar AL-FARHA, Farhid HEMMATZADEH, Rick TEARLE, Razi JOZANI, Andrew HOARE, Kiro PETROVSKI " Comparison of Culture and PCR for Detection of Field Isolates of Bovine Milk Mollicutes " Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi 26 3 337-342 2020.
7	Abd Al-Bar AL-FARHA, Nadeeka WAEGAMA, Farhid HEMMATZADEH, Simon FIRESTONE, Jamie MOFFAT, Gholam Ali KOJOURI, Ania AHANIAZARI, Reza AMANOLLAHI, Andrew HOARE, Kiro

PETROVSKI " Application of an indirect MilA ELISA for the detection of Mycoplasma bovis antibodies in bovine milk " Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences 44 - 1-4 2020.

Peter Brown, RELISH Consortium " Large expert-curated database for benchmarking document similarity detection in biomedical literature search " Database 85 - 337-342 2019. 8

Abd Al-Bar Al-Farha " Clinical, hematological, and biochemical studies of Tropical Theileriosis in native calves in Mosul city " Al-Anbar Journal of Veterinary Sciences 5 2 97-103 2012. 9

البحوث في المؤتمرات الأجنبية

التسلسل البحث

Abd Al-Bar Al-Farha et. al. " Rapid screening method for identification of bovine milk mycoplasmas and Acholeplasma laidlawii " The 30th World Buiatrics Congress Sapporo Japan 2018. 1

Abd Al-Bar Al-Farha et. al. " Subclinical mastitis caused by Mycoplasma-like bacteria in dairy cattle in South Australia, " Second International Conference on Livestock production Brisbane Australia 2016. 2

Abd Al-Bar Al-Farha et. al. " Comparison of PCRs to culture results in detection of Mycoplasma spp. from milk samples from South Australia " The 29th World Buiatrics Congress Dublin Ireland 2016. 3

Abd Al-Bar Al-Farha et. al. " Mycoplasma mastitis in cattle " Australian and New Zealand college of Veterinary Scientists Gold Coast Australia 2017. 4

Abd Al-Bar Al-Farha et. al. " Application of ELISA for the detection of mycoplasmal mastitis " Asian Conference on Science, Technology & Medicine Dubai United Arab Emirates 2019. 5

Abd Al-Bar Al-Farha et. al. " Phylogenetic relationship among field isolates of mycoplasmas and acholeplasmas in two South Australian dairy herds based on sequencing of a short 16S rRNA gene fragment " International Multidisciplinary Conference Theme Antalia Turkey 2020. 6

Abd Al-Bar Al-Farha et. al. " Microbiology and molecular tools for detection of Mycoplasma mastitis in South Australia " Animal Production conference, The Australian Society of Animal Production Adelaide Australia 2016. 7

Abd Al-Bar Al-Farha et. al. " Mycoplasmal mastitis " The third EMBL Australia PhD Course Adelaide Australia 2016. 8

[طباعة](#) - Print CV