السيرة الذاتية

أمد نجله عجيل محمد

الجامعة المستنصرية _ كلية التربية Mobile: +964772506665 Email: najlaajeel@uomustansiriyah.edu.iq

najlaajeel74@email.com

ملخص تعريفي:

تدريسية في الجامعة المستنصرية – كلية التربية- قسم الجغرافية منذ سنة 2006 ولغاية الان.

الشهادات الدراسية:

- 1# استاذ مُساعد دكتور جغرافية طبيعية (موارد مانية- هيدرولوجي) كلية التربية- الجامعة المستنصرية (2017).
 2014 دكتوراه جغرافية طبيعية (موارد مانية- هيدرولوجي) كلية التربية- الجامعة المستنصرية (2014).
 - - M.Sc. #3: ماجستير جغرافية سياسية كلية التربية- الجامعة المستنصرية (2003).
 - B.Sc. #4: بكالوريوس جغرافية كلية التربية الجامعة المستنصرية .

الجوائز والتكريم الأكاديمي

- 11# سبعة كتب شكر وتقدير من قبل السيد وزير التعليم العالي والبحث العلمي.
- :2# خمسة كتب شكر وتقدير من قبل السيد رئيس الجامعة المستنصرية .
 :3# سنة عشر كتاب شكر وتقدير من قبل السيد عميد كلية التربية-الجامعة المستنصرية .
 - 4+ كتاب شكر و تقدير من قبل السيد عميد كلية التربية جامعة البصرة.

الخبرة الأكاديمية والتدريس:

- :1# تدريسية في الجامعة المستنصرية كلية التربية- قسم الجغر افية للدر اسات الاولية لمدة ستة عشر سنة.
- :2# تدريسية في الجامعة المستنصرية كلية التربية- قسم الجغرافية للدراسات العليا لمدة ثلاث سنوات.
 - : 3 # تقييم سنة بحوث علمية من سنة مجلات محلية مُختلفة.
 - 4 # عضو لجان مناقشة سبعة اطاريح دكتوراه ورسائل ماجستير في جامعات مختلفة.

المقررات الدراسية التي تم تدريسها:

الدراسات الأولية	الدراسات الطيا
# جغرافية الامريكيتين (المرحلة الثالثة)	#: عضو لجنة السمنر للدراسات العليا
# جغرافية العراق (المرحلة الرابعة)	#: تدريس ماد جغرافية التربة لطلبة الماجستير
# جغرافية الوطن العربي (المرحلة الرابعة)	
# الهيدرولوجي (المرحلة الثانية)	
# مادة الفكر الجغرافي (المرحلة الرابعة)	

الأنتساب المهني او الجمعيات:

- لجان امتحانية، لجان ارشادية، لجنة الهويات، لجنة الاستلال الالكتروني والورقي.
 - رئيس لجنة الارتباط للقسم مع شعبة ابن سينا.

• عضو في جمعية الجغر افيون العرب منذ 2012.

المنشورات العلمية

- Assessment of Raw Water and Drinking For the Provinces of the Middle Euphrates in Iraq for the Year 2018
 - تقييم بعض الخصائص الفيزيانية والكيمانية لمياه أهوار مُحافظة ذي قار لسنة (2017)
 - التحليل المكاني لتقييم مياه هور الحمار الشرقي في مُحافظة البصرة لسنة (2017)
 - تقييم مياه الخام والشرب لمُحافظة ديالى لسنة (2017) تقييم مياه نهر دجلة للاستعمالات المُختلفة قُرب جسر المُثنى في مدينة بغداد للمُدة (2013-2015)
- دراسة بعض الخصائص الفيزيانية والكيمانية لمياه نهر دجلة مؤخر سدة الكوت وتقييمها لأغراض الري والشرب وللأغراض الصناعية والبناء والإنشاءات للمدة (2012-2015)
- دراسة بعض الخصائص الكيمانية لمياه أهوار جنوب العراق لمنة 2015 " دراسة مُقارنة لهور الجبايش في محافظة (ذي قار) وأهوار (المسحب والصلال) في محافظة البصرة
- دراسة لبعض الخصائص الفيزيانية والكيمانية والبيولوجية لمياه نهر دجلة قرب جسر الشهداء وتقييمها للأغراض المُختلفة للمُدة (2012-2014)
- دراسة لبعض المُحددات البيئية لهور الحويزة في محافظة ميسان ومدى مُلاءمتها لأغراض الري والشرب والاستهلاك الحيواني للمُدة (2013-
 - التحليل المكاني للمُخلفات الساتلة والصلبة لمجازر مُحافظات الفرات الأوسط في العراق لسنة (2017)
 - النحين المحدي مداد الصدف الصحي في مُحافظة كربلاء لسنة لسنة 2016 مُحددات تلوث مياه الصرف الصحي في مُحافظة كربلاء لسنة لسنة 2016 در اسة بعض مُحددات التلوث لثلاث محطات مياه صرف صحي في محافظة ميسان للمُدة (2014-2014)
 - دراسة مُقارنة لبعض مُحددات التلوث لمحطتي مياه الصرف الصّحي(الفلوجة، عنة) في مُحافظة الأنبار
 - دور سدي حمرين والعظيم في تنظيم النظام الهيدرولوجي لنهري ديالي والعظيم

تطوير المهارات:

القاء ستة محاضرات في ورشة التعليم المستمر / الجامعة المستنصرية.



Curriculum Vitae

Assist Prof Dr. Najla Ajeel Mohammed

Mustansiriyah University – College of Education Mobile: +964772506665 Email: najlaajeel@uomustansiriyah.edu.iq

najlaajeel74@email.com

PERSONAL SUMMARY:

• Teaching at Mustansiriyah University - College of Education - Department of Geography since 2006 until now.

EDUCATION:

- #1: Assistant Professor Doctor, Physician of Natural Geography (Water Resources Hydrology), College of Education - Mustansiriyah University (2017).
- Ph.D. #2: Natural Geography (Water Resources Hydrology), College of Education Mustansiriyah University (2014).
- M.Sc. #3: Master's degree Political Geography College of Education Mustansiriyah University (2003).
- B.Sc. #4: Bachelor of Geography College of Education Mustansiriyah University.

ACADEMIC HONORS AND AWARDS:

- #1: Seven letters of thanks and appreciation from the Minister of Higher Education and Scientific Research.
- #2: Five letters of thanks and appreciation from the President of Mustansiriyah University.
- # 3: Sixteen letters of thanks and appreciation from the Dean of the College of Education Mustansiriyah University.
- # 4: A letter of thanks and appreciation from the Dean of the College of Education University of Basra.

ACADEMIC / TEACHING EXPERIENCE:

- #1: Teaching Mustansiriyah University College of Education Department of Geography for Initial Studies for a period of sixteen years.
- #2: Teaching at Mustansiriyah University College of Education Department of Geography for Postgraduate Studies for three years.
- #3: Evaluation of six scientific papers from six different local journals.
- # 4: Member of the discussion committees for seven doctoral theses and master theses in different universities.

COURSES TAUGHT:

Undergraduate	Graduate
# Geography of the Americas	#: Member of the Seminar Committee for
# geography of Iraq	Graduate Studies.

The geography of the Arab world
hydrologic
Geographical thought

@: Teaching soil geography to master's students.

PROFESSIONAL AFFILIATIONS:

- · Examination committees, guidance committees, identities committee, electronic and paper acquisition committee.
- · Head of the department's liaison committee with the Ibn Sina Division.
- Member of the Arab Geographers Association since 2012.

PUPLICATIONS:

- . Assessment of Raw Water and Drinking For the Provinces of the Middle Euphrates in Iraq for the Year 2018
- Evaluation of some physical and chemical properties of the water of the marshes of Dhi Qar Governorate (2017)
- Spatial analysis of the assessment of the marsh eastern Al-hamaar's water in Basra Governorate (2017)
- Evaluation of Raw and Drinking Water for Diyala Governorate (2017)
- Evaluation of the Water of Tigris for Various Uses near Al-Muthanna in Baghdad for the Period (2013-2015)
- A study of some physical and chemical characteristics of the Tigris River water of the backside Kut dam and
 evaluated it for irrigation, drinking, industrial purposes, construction and construction for the period (2012-2015)
- Studying and comparative of some of the chemical characteristics of Chabaish marsh in the province (Dhi Qar) and marshes (Almshab and Alsalal) marshes in Basra province for the year 2015
- A study of some physical properties and chemical and biological water to the Tigris River near the Alshuhadah Bridge and evaluated for different purposes for the period (2012-2014)
- Study of some environmental determinants of Haweezah marsh in Maysan Governorate and their suitability for
 irrigation, drinking and animal consumption for the period (2013-2014)
- Spatial Analysis of Liquid and Solid Wastes of the Massacres of the Middle Euphrates in Iraq (2017)
- Determination of wastewater pollution in Karbala governorate for the year 2016.
- Studying some of the pollution determinants of three sewage stations in Maysan Governorate for the period (2013-2014).
- The role of Hamrin and al-Idhaym dams in control the hydrological system for Diyala and Idhaym rivers.
- A Comparative Study of Some Determinants of Pollution of Two Sewage Water Plants (Fallujah, Anah) in Anbar Governorate 2013.

PROFFESSIONAL DEVELOPMENT

Delivering six lectures at the Continuing Education Workshop / Mustansiriyah University - College of Education.

