

لمحة عن السيرة الذاتية



المعلومات العامة:

الاسم : أ.د. باسم خليل نايل عواد السعيد .

العنوان:العراق - كربلاء - حي الحسين .

موبايل: 00964 7801065906

الايمل : basimnile@yahoo.com , nilebasim@gmail.com

الجنسية: عراقية

تاريخ الولادة: 2 / 9 / 1969

الحالة الاجتماعية : متزوج

اللقب العلمي : أستاذ

التعليم / المؤهلات:

| ت | الشهادة | الجامعة | السنة |
|---|-------------|--|-------|
| 1 | البكالوريوس | التكنولوجية / قسم هندسة البناء والإنشاءات | 1991 |
| 2 | الماجستير | التكنولوجية / قسم هندسة البناء والإنشاءات | 1995 |
| 3 | الدكتوراه | التكنولوجية / قسم هندسة البناء والإنشاءات/الهندسة الصحية | 2003 |

مجالات وعقود العمل:

تموز 1991 – تشرين أول 1991 :

- مهندس في الموقع، المنشأة العامة لتنفيذ مشاريع كهرباء الفرات الأوسط.
- تأهيل موقع محطة مشروع 190.

كانون أول 1992 – أيار 1993 :

- مهندس مشرف على بعض مشاريع الماء والمجاري في محافظة بابل."

شباط – حزيران 1995:

- محاضر في قسم الهندسة المدنية – كلية الهندسة – جامعة الكوفة.

نيسان 1996- مايس 2006 :

- تدريسي في كلية الهندسة – جامعة الكوفة.

1997- 1998 :

- مدير المختبرات في كلية الهندسة جامعة الكوفة .

1999 – 2000 :

- مقرر قسم المدني في جامعة الكوفة .

2000 – 2004:

- مسؤول اللجنة الامتحانية المركزية في جامعة الكوفة / كلية الهندسة .

2000-2003 :

- مدير التسجيل في الكلية الهندسة جامعة الكوفة .

أيلول 2004 :-

- مدير المكتب الاستشاري الهندسي- كلية الهندسة – جامعة الكوفة.

حزيران 2005 :-

عضو استشاري في اللجنة الهندسية لمتابعة تنفيذ مشروع شبكة أمطار وأكساء وتجميل الشوارع الرئيسية لمدينة النجف والتي تنفذها شركة الامتثال. (لجنة منبثقة عن مجلس محافظة النجف ومجلس أعمار النجف وجامعة الكوفة).

2010 :-

- تدريسي في جامعة كربلاء كلية الهندسة – قسم الهندسة المدنية .

2015-2019 :-

- عميد كلية الهندسة- جامعة كربلاء.

المحور المنشورة :

1 - المقارنة بين نوعية مياه شط الكوفة وشط العباسية .

2- (The comparison between different method for estimating the consumptive use of Water in Iraq)

BASIM K. NILE, AKTHAM AL-NASSIRI, MAMDOUH NASIR, 05/2013, *SUSPENDED SEDIMENT CONTROL AT WATER INTAKE USING AIR JET*, INTERNATIONAL ACADEMY OF SCIENCE ENGINEERING AND TECHNOLOGY (JOURNALS OF CIVIL ENGINEERING), india India

BASIM K. NILE, AOSAMA M. , 05/2013, *Lowering Groundwater Levels in Mishkhab city by Groundwater Modelling* , International Journal of Civil Engineering, (IJCE), , India India

Basim K.l Nile, Riyadh J. M. Al-Saadi ,Talib A. Z. AL-Kafaji, 03/2013, *Evaluation of Muhram Aeshia Wastewater Treatment Compact Unit Plant*, Journal of Babylon University, Babylon Iraq

BASIM K. NILE, 01/1999, *THE COMPARISON BETWEEN DIFFERENT METHOD FOR ESTIMATING THE CONSUMPTIVE USE WATER IN IRAQ* , journal of Babylon University, Babylon Iraq

Hussein, A. O., Shahid, S., Basim, K. N., & Chelliapan, S., 04/2015, *Modelling Stormwater Quality of an Arid Urban Catchment*, In Applied Mechanics and Materials (Vol. 735, pp. 215-219)., Malaysia Malaysia

Obaid, H. A., Shahid, S., Basim, K. N., & Shreeshivadasan, C, 04/2015, *MODELING SEWERAGE*

OVERFLOW IN AN URBAN RESIDENTIAL AREA USING STORM WATER MANAGEMENT MODEL.,
In Applied Mechanics and Materials (Vol. 735, pp. 215-219)., Malaysia Malaysia

Obaid, H. A., Shahid, S., Basim, K. N., & Chelliapan, S., 04/2015, *Modeling of wastewater quality in an urban area during festival and rainy days.*, Water Science and Technology., Malaysia Malaysia

Obaid, H. A., Shahid, S., Basim, K. N., & Chelliapan, S., 04/2015, *Modeling of wastewater quality in an urban area during festival and rainy days*, Asian Journal of Microbiology, Biotechnology & Environmental Sciences, Malaysia Malaysia

Obaid, H. A., Shamsuddin, S., Basim, K. N., & Shreeshivadasan, C., 01/2014, *Modeling Sewer Overflow of a City with a Large Floating Population.*, Hydrology: Current Research, 5(2), 1., Malaysia Malaysia

Waqed Hamed Hassan†, Basim Khalil Nile, Batul Abdullah Al-Masody 07/2017 Study the climate change effect on storm drainage networks by storm water management model [SWMM] .Environmental engineering research.

K. N. Basim¹, Mohammed Abbas Aljumaili² and Abbas H. Ali³ .05/2017 . BEHAVIOR OF GLASS FIBER REINFORCED PIPE CONTRACTED IN CLAYEY SOIL (CASE STUDY: AL-HINDI DISTRICT SEWAGE NETWORK) . ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences.

Basim K Nile May 2018 (Effectiveness of Hydraulic and Hydrologic Parameters in Assessing Storm System Flooding) Hindawi advance in civil engineering .

Basim K. Nile, Ahmed M. Faris Nov.2018(The Effect of MLSS Values on Removal of COD and Phosphorus Using Control Method of Return Activated Sludge Concentration). Journal of Engineering and Applied Sciences.

Maha Obaid Nayel, , Basim Khalil Nile, , Hussein Ali M. Al-hamami, 2018 (ESTIMATION OF THE FLOODS THAT OCCUR IN THE DRAINAGE NETWORK DURING THE RAINY SEASON)). Journal of Engineering and Applied Sciences.

B K Nile, W H Hassan, and B A Esmael 2018 An evaluation of flood mitigation using a storm water management model [SWMM] in a residential area in Kerbala,Iraq 2nd International Conference on Engineering Sciences IOP Publishing IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering 433 (2018) .

الإشراف على الطلبة الدراسات العليا :-

- تم الإشراف على طالب ماجستير في الجامعة التكنولوجية قسم هندسة البناء والإنشاءات .
- تم الإشراف على طالب ماجستير في جامعة الكوفة - قسم الهندسة المدنية.
- تم الإشراف المشترك على طالب دكتوراه خارج العراق-ماليزيا.
- تم الإشراف على ثلاثة طلاب ماجستير في جامعة كربلاء- قسم الهندسة المدنية.
- جاري الإشراف على أربعة طلاب في جامعة كربلاء قسم الهندسة المدنية.

المشاركة في المؤتمرات العلمية:-

- المشاركة في الكثير من المؤتمرات العلمية داخل العراق وخارج العراق .

المشاركة في الدورات التدريبية والورش والندوات العلمية:-

- -المشاركة في الدورة التدريبية في ألمانيا -جامعة نورن بيرغ لمدة شهر.
- -المشاركة في الدورة التدريبية التي أقيمت في السويد.
- -المشاركة بعشرات الندوات والورش داخل وخارج العراق .

الأعمال الاستشارية الهندسية ضمن أعمال المكتب الاستشاري الهندسي:

- استشاري فريق تصميم لأكثر من مئة مشروع في اختصاصات مختلفة.
- الإشراف على عشرات المشاريع الهندسية .

المهارات :-

استخدام عدد من البرامج الحاسوبية مثل برامج (7, Me, XP, Windows) و Microsoft Office و AutoCAD, Grapher Explorer Internet.

اللغات: العربية والإنجليزية.

الهوايات: المطالعة والرياضة والتصميم الهندسي.

حساباتنا في:

Research Get:



Kn Basim

University of Kerbala · Civil engineering

9.34. Professor

Google Scholar



Basim Nile

kerbala university

Verified email at uokerbala.edu.iq
water and westwater treatment

Scopus

Nile, Basim Khalil

University of Kerbala, Department of Civil Engineering, Karbala, Iraq
Author ID: 57199061801

 <http://orcid.org/0000-0002-8939-7248>

Other name formats: Basim, K. N.