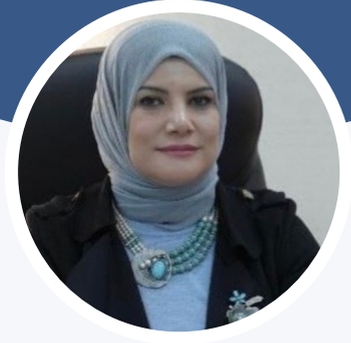


## د. سماء عدنان رؤوف قصاب باشي



## المؤهلات الدراسية

2001	بكالوريوس في الكيمياء كلية العلوم- جامعة الموصل
2004	ماجستير في علوم الكيمياء كلية العلوم-جامعة الموصل
2018	دكتوراه في الكيمياء اللاعضوية كلية العلوم-جامعة الموصل

## الخبرة العملية

2011 - 2006	مقرر قسم علمي المعهد التقني الموصل -تقنيات الصناعات الكيماوية
2022 - 2017	مسؤول شعبة التطوير- مركز التعليم المستمر- رئاسة الجامعة الجامعة التقنية الشمالية
2025 - 2019	مسؤول شعبة السلامة والامن الكيماوي والبايولوجي والاشعاعي رئاسة الجامعة التقنية الشمالية
2025 - 2024	رئيس قسم تقنيات الصناعات الكيماوية والنفطية المعهد التقني الموصل
2025 - الوقت الحاضر	مسؤول شعبة التطوير - مركز التعليم المستمر رئاسة الجامعة التقنية الشمالية
2021	رئيس لجنة تمكين المرأة رئاسة الجامعة التقنية الشمالية
	المشاركة في عضوية عدد من اللجان الوزارية والجامعية المختلفة
	المشاركة في رئاسة و عضوية لجان مناقشة رسائل الماجستير واطاريج الدكتوراه في مختلف الجامعة العراقية

## الشهادات

- شهادة مدرب محترف معتمد من البورد  
الامريكي الكندي
- شهادة مدرب معتمد من وزارة التعليم العالي  
والبحث العلمي في طرائق التدريس نحو  
التعليم المدمج وفق المنهاج المحدث
- شهادة مدرب دولي معتمد في تنمية المهارات  
اللينة لاعضاء هيئة التدريس

## التفاصيل الشخصية

د. سماء عدنان رؤوف قصاب باشي	👤
samaa_adnan@ntu.edu.iq	✉
07701603101	📞
العراق موصل	🏠
11 يونيو 1979	📅
العراق - الموصل	📍
انثى	♀️
اللقب العملي: استاذ مساعد	➤
الاهتمام البحثي: الكيمياء اللاعضوية - السوائل الايونية - قواعد شيف - الكيمياء التناسقة	➤

## المهارات

- تدريس طلاب المرحلة الثانية مادة  
تكنولوجيا النفط
- تدريس طلاب المرحلة الأولى مقرر  
الكيمياء العامة •
- تدريس طلاب المرحلة الأولى مقرر  
الكيمياء اللاعضوية والتحليلية
- خبرة جيدة في برامج الحاسوب المختلفة  
word - excel- power point

## Papers •

• **Mono,di and tri-nuclear macrocyclic complexes derived from semicarbazide and dicarboxylic acid**

• Bis (N-methyl benzothiazolium-2-thio) ethane, pyridine or Bis (N-methyl benzoxazolium-2-thio) ethane diiodide and its Co(II), Ni(II), Cu(II) and Zn(II) ionic salts

• Synthesis and Structural Studies on some Transition Metal Complexes of Bis-(benzthiazole-2-thio) Ethane, Pyridine and Bis-(benzoxazole-2-thio) Ethane Ligands

• **Antiuroliathatic Activity of the Plant Extracts Ofannonaon Ethylene Glycol Induced Urolithiasis in Rabbits** <http://www.indianjournals.com/ijor.aspx?target=ijor:ijfmt&volume=13&issue=4&article=244>

• **New Cu (II)and Zn (II) complexes with O- nitrobenzylidene trimethoprim , Evaluation of their Antibacterial activities**

**Preparation of New Complexes from a Mixture of Aspirin (acetylsalicylic acid), Paracetamol and Methyldopa with Divalent Manganese , Iron, Cobalt, Nickel and Copper, With a Study of Their Physical and Chemical Properties**

• **Synthesis, Characterization, and Biological Activity of Chromium Complexes as Efficient and Novel Catalysts for Direct Synthesis of Carbonyl Compounds from BenzylCycloalkyl Bromides in Water under Aerobic Oxidation**

• **Preparation of New Complexes of Bivalent Manganese, Iron, Cobalt, and Nickel with Mixed Ligands of Ciprofloxacin (Cip) and Metronidazole (Met) or 4-Aminoantipyrine (4AAP) with Study of Their Chemical, Physical Properties and Antibacterial Activity**

## الحسابات الاكاديمية

<https://scholar.google.com/citations?user=wp1d0j4AAAAJ&hl=en>

[https://www.researchgate.net/profile/Samaa-Adnan?ev=hdr\\_xprf](https://www.researchgate.net/profile/Samaa-Adnan?ev=hdr_xprf)

<https://orcid.org/0000-0002-6607-0373>

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57213143900>

<https://www.webofscience.com/wos/author/record/G-3434-2019>

google scholer

research gate

orcid

scopus

web of science



محاضر في أكثر من 30 ورشة عمل ودورة تدريبية وتعليمية (في مجالات الصحة والسلامة والبيئة، وبرنامج CIMS، والمخاطر الكيميائية وال CBRN ، وأساليب التدريس، والتلوث البيئي).

عدد البحوث العلمية المنشورة (ثمانية بحوث اربع منهم ضمن مستوعات سكوبس)

## اللغات

اللغة العربية

الإنجليزية