

## السيرة الذاتية



الاسم الرباعي و اللقب : رائد فالح حسن جاسم الفوادي  
تأريخ التعيين : 2003/8/4 جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم الكيمياء  
اللقب العلمي : أستاذ مساعد دكتور

### الشهادة الحاصل عليها :

1999-2000 بكوريوس في الكيمياء جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم الكيمياء  
2008-2009 ماجستير في الكيمياء التحليلية جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم الكيمياء  
2015-2016 دكتوراه في الكيمياء التحليلية جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم الكيمياء

### المهام المكلف بها:

2011-2013 مدير شعبة التسجيل الدراسات الاولية الصباحية والمسائية في كلية العلوم / جامعة بغداد  
2016-2017 مدير شعبة التسجيل الدراسات الاولية الصباحية والمسائية في كلية العلوم / جامعة بغداد  
2017-2018 مدير شعبة الدراسات والتخطيط و المتابعة في كلية العلوم / جامعة بغداد  
2017-2018 مدير شعبة الدراسات العليا في كلية العلوم / جامعة بغداد  
2018-2019 مقرر الدراسة الاولية المسائية في قسم الكيمياء / كلية العلوم / جامعة بغداد  
2019-2020 معاون العميد للشؤون الادارية كلية العلوم / جامعة بغداد  
2020-2021 تحويل بمهام منصب عميد كلية العلوم / جامعة بغداد  
2021-2022 تكليف بمهام معاون العميد لشؤون الطلبة  
2021-2022 تكليف بمهام رئاسة قسم علوم الكيمياء  
2023-2024 عميد كلية العلوم / جامعة بغداد

### اللجان المكلف بها:

2012-2013 اللجنة الامتحانية المركزية في كلية العلوم / جامعة بغداد  
2012-2013 لجنة انضباط الطلبة  
2017-2018 اللجنة الامتحانية المركزية في كلية العلوم / جامعة بغداد  
2017-2018 لجنة الاجازات الدراسية في كلية العلوم / جامعة بغداد  
2018-2019 لجنة الاجازات الدراسية في كلية العلوم / جامعة بغداد  
2018-2019 اللجنة الامتحانية في قسم الكيمياء / كلية العلوم / جامعة بغداد  
2018-2019 اللجنة التنظيمية لمهرجان سلامة اللغة العربية / كلية العلوم / جامعة بغداد  
2018-2019 اللجنة التنظيمية لمهرجان حماية البيئة / كلية العلوم / جامعة بغداد  
2019-2020 اللجنة الامتحانية المركزية في كلية العلوم / جامعة بغداد (ولحد الان)  
2019-2020 لجنة الاشراف على طلبة الاقسام الداخلية (ولحد الان)  
2020-2021 لجنة اعمار جامعة بغداد  
2020-2021 رئيس لجنة بيع وايجار اموال الدولة المنقولة وغير المنقولة العائدة لرئاسة جامعة بغداد  
- لجان داخلية وجامعية ( تدقيقية وتحقيقية متعددة )

### الشكر و التقدير

- الوزارة (كثيرة)
- رئاسة الجامعة (كثيرة)
- العمادة (كثيرة)

### المؤتمرات:

**البحوث المنشورة :**

- A Novel Method for the Determination of Oxonim Ion in Strong Acid Via Flow Injection – Chemiluminescence
- New Approach for Determination of Ciprofloxacin by Quenched Fluorescence of Analytically Interested Species Using Continuous Flow Injection Laser Diode Fluorimeter Analyser
- New Approach for Determination of Oxonium Ion in Inorganic Acids by Quenched Fluorescence of Analytically Interested Species via the Liberated Bromine Using Continuous Flow Injection Laser Diode Fluorimeter Analyser
- New Approach for Determination of Mebeverine by Quenched Fluorescence of Analytically Interested Species Using Continuous Flow Injection Laser Diode Fluorimeter Analyser
- Determination of Methionine Via Chemiluminescence-Continuous Flow Injection Analysis
- Solid Phase Extraction of Theophylline in Aqueous Solution by Modified Magnetic Iron Oxide Nanoparticles as an Extractor Material and Spectrophotometry Technique for the Determination.
- Using the Water Quality Index as a Powerful Tool to Assess the Water Quality for Drinking Purposes in Al-Salam, Western Region of Baghdad City, Iraq.
- New Mode Semi -Automated Turbidimetric Determination of Mefenamic Acid by Ayah 6SX1-ST-2D Solar cell -CFI Analyser
- Sensitive and simple colorimetric methods for visual detection and quantitative determination of semicarbazide in flour products using colorimetric reagents.

- A Spectrophotometric Method for Tetracycline Determination in its Bulk Powder and Pharmaceutical Formulations Using Flow Injection and Batch Procedures: a Comparative Study.
- Development and Validation of Spectrophotometric Methods for the Quantitative Determination of Doxycycline Hyclate in Pure Form and Pharmaceutical Formulations Using Flow-Injection and Batch procedures: A Comparative Study.