

الاستمارة العلمية لاعضاء الهيئة التدريسية في جامعة النهرين

- ١- الاسم الرباعي :- د. تغريد علي سلمان صالح
- ٢- مكان العمل الحالي:- وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
الجامعة:-النهرين الكلية:-العلوم
القسم:- الكيمياء
- ٣- وسائل الاتصال :- رقم الهاتف :- ٠٧٩٠١٦٧٨٨٤٥ البريد الالكتروني :- dr.tag_s@yahoo.com و
dr.taghried.ali@gmail.com
- ٤- عدد سنوات الخدمة في وزارة التعليم العالي :- ثلاث و عشرون سنة
- ٥- الشهادات الحاصل عليها وتواريخ الحصول عليها:-

ت	الشهادة الحاصل عليها	البلد المانح للشهادة	الجامعة المانحة للشهادة	تاريخ الحصول على الشهادة
١	بكلوريوس علوم كيمياء	العراق	النهرين	١٩٩٣
٢	ماجستير كيمياء فيزيائية	العراق	النهرين	١٩٩٦
٣	دكتوراة فلسفة في الكيمياء فيزيائية	العراق	النهرين	٢٠٠١

- ٦- اللقب العلمي :- أستاذ مساعد تاريخ الحصول عليه:- ٢٠٠٩/١١/٢٠
- ٧- الاختصاص العام :- كيمياء فيزيائية الاختصاص الدقيق :- كيمياء التآكل للمعادن و السبائك، امتزاز الاصباغ و
العناصر السامة باستخدام اسطح صديقة للبيئة و دراسة الخواص الثرموديناميكية للمحاليل
- ٨- عدد اطاريح الدكتوراه او البورد التي اشرف عليها :- لا يوجد عدد رسائل الماجستير التي اشرف عليها :- ٩
- ٩- عدد البحوث المنشورة :-

سنة النشر	اسم المجلة المنشور بها البحث	عنوان البحث	ت
2000	Iraqi J. Sci.	Corrosion of Inconel (600) in Sulphuric acid Part I= Polarization and Kinetic Behavior at different Temperatures.	.١
2001	Iraqi J. of Chem.	Corrosion of Inconel (600) in Sulphuric acid Part II= Corrosion Inhibition by Nitric Acid.	.٢
2001	Iraqi J. of Chem.	Excess Molar Volumes of Binary and Ternary Mixtures of Sulfolane + Benzene + 1- Alkanol at 303.15 K. I. Binary Mixtures.	.٣
2001	Iraqi J. of Chem.	Excess Molar Volumes of Binary and Ternary Mixtures of N-Formylmorpholine + Benzene + 1- Alkanol at 303.15 K.	.٤
2002	National Journal of Chemistry	Densities and Excess Molar Volumes of Binary and Ternary Mixture Containing Dimethyl Sulfoxide, 1- Alkanol and Benzene at 303.15 K.	.٥
2002	Iraqi J. of Chem.	Potentiostatic Studies of the Corrosion of Inconel (600) in aqueous Solution of Sulphuric & Nitric Acid Mixtures.	.٦
2008	Journal of Al-Nahrain University	Density and Viscosity measurements of Aqueous Solutions of 2-Methoxyethanol at temperatures (298.15, 303.15, 308.15, and 313.15) K.	.٧
2008	Journal of Al-Nahrain University	Thermodynamic Interactions in Binary and Ternary Systems Containing Sulfolane, Dimethylsulfoxide, Toluene and Water at 303.15 K.	.٨
2011	Journal of Al-Nahrain University	Thermodynamic Properties of the Binary and Ternary Systems Containing N-Formylmorpholine , Methanol, Benzene, and Toluene at 298.15 K.	.٩

2013	Journal of Baghdad For Science	thermodynamic properties of nicotinic acid in dilute HCl and in aqueous NaCl solutions at (293.15, 298.15,303.15 and 308.15) K.	.١٠
2015	Journal of Al-Nahrain University	The inhibition effect of Ampicillin on Corrosion of Pure Aluminium in 3.5% NaCl aqueous solution.	.١١
2016	Iraqi Journal of Science	Potential Application of Natural and Modified Orange Peel as an Eco-friendly Adsorbent for Methylene Blue Dye.	.١٢
2016	Wulfenia Journal	Comparison and Evaluation studies for corrosion inhibition of mild steel in hydrochloric acid solution by some thiodiazole derivatives.	.١٣
2016	Baghdad Science Journal	Corrosion, Passivity and Pitting of Inconel (600) in Sulphuric Acid	14
2017	Rasayan J. Chem.	INHIBITING EFFECTS OF L-TRYPTOPHAN ON THE CARBON STEEL CORROSION IN ALKALINE SALINE SOLUTION	15
2017	International Journal of Emerging Technology and Advanced Engineering	Biosorption of Anionic and Cationic Dyes from their Aqueous Solutions Using Iraqi Sawdust	16
2017	ORIENTAL JOURNAL OF CHEMISTRY	Characterization and Study the Inhibition Activity of Pomegranate Peel Extract for α -Brass corrosion in H ₂ SO ₄ Solution	17
2017	Journal of Materials Science & Surface Engineering	Pomegranate Peel Extract as Green Corrosion Inhibitor for α -Brass in 2M HCl Solution	17

ت	اسم اللجنة الوزارية او الجامعية المشترك بها	رقم وتاريخ امر تشكيل اللجنة
---	---	-----------------------------

١١- عدد العضويات في الجمعيات العلمية :- واحدة

ت	اسم الجمعية التي انتسب اليها جمعية الكيميائيين العراقيين	تاريخ الانتساب الى الجمعية ١٩٩٥
---	---	------------------------------------

١٢- عدد العضويات في هيئات التحرير والهيئات الاستشارية في المجالات العلمية :- لا توجد

ت	اسم المجلة العلمية	نوع العضوية (هيئة تحرير ، هيئة استشارية)	تاريخ الحصول العضوية
---	--------------------	--	-------------------------

١٣- عدد المشاركات في المؤتمرات والندوات العلمية وورش العمل :- 12

ت	عنوان المؤتمر او الندوة او ورشة العمل التي شارك بها	نوع النشاط (محلي ، عربي ، دولي)	نوع المشاركة
			مشاركة حضور فقط

١٤- عدد الدورات التدريبية التي شارك بها :- واحدة

ت	عنوان الدورة التي شارك بها دورة طرائق تدريس	مكان اقامة الدورة جامعة النهرين	تاريخ انعقاد الدورة ٢٠٠٩
---	--	------------------------------------	-----------------------------

١٥- عدد الكتب المؤلفة والمترجمة :- 2

ت	عنوان الكتاب المؤلف او المترجم	نوع الكتاب (منهجي ، مساعد ، اخرى)	سنة التأليف
---	--------------------------------	-----------------------------------	-------------

١٦- عدد براءات الاختراع المنجزة :- لا توجد

ت	عنوان براءة الاختراع المنجزة	نوع براءة الاختراع (محلية، عربية، عالمية)	الجهة المانحة لبراءة الاختراع	رقم وتاريخ براءة الاختراع
---	------------------------------	---	-------------------------------	---------------------------

١٧- عدد الجوائز الحاصل عليها :- واحدة

ت	اسم الجائزة الحاصل عليها جائزة تخرج	الجهة المانحة للجائزة جامعة النهرين	تاريخ الحصول على الجائزة ١٩٩٣
---	--	--	----------------------------------

١٨- المناصب الادارية التي تسنمها :- 2

ت	المناصب الاداري الذي تسنمه	مدة البقاء في المنصب من ---الى
---	----------------------------	--------------------------------

١٩- عدد كتب الشكر والتقدير الحاصل عليها :- 12

ت	الجهة المانحة لكتاب الشكر والتقدير	رقم وتاريخ كتاب الشكر والتقدير
---	------------------------------------	--------------------------------