



كلية العلوم والآداب بقلوة

• **المعلومات الشخصية:-**

الاسم/ يوسف جمعة عبد الرحمن ادم
الوظيفة/ استاذ مساعد
الجنسية/ السودان
البريد الإلكتروني/ yousifjumma@yahoo.com
الجنسية/ السودان

• **المؤهلات العلمية:-**

المؤهل	تاريخ الحصول	جهة الحصول
بكالوريوس	١٩٩٨	جامعة افريقيا العالمية IUA
ماجستير	٢٠٠٣	جامعة كردفان UK
الدكتوراة	٢٠١٣	الجامعة التكنولوجية الماليزية UTM -ماليزيا

• **الخبرات العلمية:-**

الجهة	الوظيفة	التاريخ
جامعة كردفان	استاذ مساعد	٢٠١٣ وحتى تاريخه
جامعة كردفان	محاضر	٢٠٠٣ - ٢٠١٢
جامعة كردفان	مساعد تدريس	١٩٩٩ - ٢٠٠٣

• **الخبرات الإدارية:-**

الجهة	الوظيفة	التاريخ
جامعة كردفان	رئيس قسم الكيمياء	٢٠٠٥ - ٢٠٠٧
جامعة كردفان	رئيس قسم الكيمياء	٢٠١٣ - ٢٠١٤
جامعة كردفان	عضو لجنة امتحانات	١٩٩٩ - ٢٠٠٧

• **المؤتمرات والندوات والدورات التدريبية وورش العمل:-**

اسم المؤتمرات والدورات التدريبية وورش العمل	مكان الانعقاد	تاريخ الانعقاد
١٣th Industrial Art and Technology Exhibition (INATEX) ٢٠١١),	Malaysia	١٦-١٨ November ٢٠١١
Malaysia Technology Expo ٢٠١٢, the leading international invention and innovation EXPO	Malaysia	١٦-١٨ Feb. ٢٠١٢
٣rd Junior Chemist Colloquium	Malaysia	١٨-١٩ January ٢٠١١
٣rd International Graduate Conference on Engineering, Science	Malaysia	٢-٤ November ٢٠١٠

		and Humanities (IGCESH) 2010
27-29, 2011	Malaysia	13 th International Symposium on Advances in Extraction Technologies (EXTECH) 2011
2009	Malaysia	Thesis writing and presentation science
2010	Malaysia	1-day course on successful liquid chromatographic separation strategies (2009)
2010	Malaysia	Thesis writing in English for postgraduates
2009	Malaysia	Intensive English course
2009	Malaysia	Workshop in Thesis and journal writing
2009	Malaysia	Workshop in SPSS
2010	Malaysia	Workshop in Latex
2011	Malaysia	Workshop in power chrom training
2011	Malaysia	Seminar in GC CHROMATOGRAPHY– Prof. Roger M. Smith
2011	Malaysia	Seminar in Water: choose the right water for your research

٢٠١٠	Malaysia	Seminar in HIGH PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY– Prof. Roger M. Smith
٢٠١١	Malaysia	Seminar in Getting your work published – Prof. Roger M. Smith
٢٠١١	Malaysia	Seminar in High temperature and superheated water chromatography of pharmaceuticals

• **المؤلفات العلمية:-**

السنة	العنوان	المؤلف

• **البحوث المحكمة المنشورة:-**

السنة	العنوان	المؤلف
review to <i>Natural Product Communication</i> (IF = ١,٢٤).	Extraction of <i>Alpinia mutica</i> rhizomes using subcritical water extraction hyphenated with compacted natural calcium carbonate column	group
consideration to <i>Journal of Subcritical Fluid Extraction</i> (IF ٢,٧).	Improved and Validation of SWE-CNCC Method for the extraction of Kawain, flavokawain and ١,٧diphenyl-٥-hydroxy-٦-heptene-٣-one from <i>Alpinia mutica</i> Rhizomes.	group
review in <i>African journal of microbiology</i> (IF = ١,٥).	Phytochemical screening and anti-bacterial activity of <i>Callotropis procera</i> .	Yousif Jumma
consideration to <i>Albaha</i>	Isolation of natural products from the rhizomes of <i>alpinia</i>	

<i>Scientific Journal</i>	<i>mutica</i> using subcritical water extraction hyphenated with compacted natural calcium carbonate purification column	
WORLD JOURNAL OF PHARMACY AND PHARMACEUTICAL SCIENCES	ISOLATION OF NATURAL PRODUCTS FROM THE RHIZOMES OF ALPINIA MUTICA USING SUBCRITICAL WATER EXTRACTION HYPHENATED WITH COMPACTED NATURAL CALCIUM CARBONATE PURIFICATION COLUMN	group
<i>International Journal of Chemistry and Pharmaceutical Sciences</i>	<i>Separation of Kawain, Flavokawain and 1,7-Diphenyl-8-hydroxy-7-heptene-2-one from the Rhizomes of Alipinia mutica using SWE-CNCC purification column</i>	group
International journal of biology pharmacy and allied science (IJBPAS)	<i>Study on improving the nutritional value of feed fillers using chemical treatments</i>	group

• **المقررات الدراسية التي قام العضو بتدريسها:-**

المقررات	م
الكيمياء العامة	١
كيمياء غير عضوية	٢
كيمياء فيزيائية	٣
كيمياء عضوية	٤
كيمياء تطبيقية	٥
كيمياء تحليلية متقدمة	٦
كيمياء مطيافية	٧
كيمياء صناعية	٨
منهج البحث العلمي	٩
طرق معالجة إحصائية + ضبط جودة	١٠
كيمياء موضوعات خاصة	١١

١٢	مصادر كيميائية وبحوث
١٣	كيمياء عامة ١
١٣	لغة انجليزية تخصصية
١٤	كيمياء عامة ٢
١٥	كيمياء تحليلية ١
١٦	كيمياء تحليلية ٢
١٧	اسس الكيمياء الصناعية
١٨	الجيولوجيا العامة
١٩	مهارات كتابة البحث والمقال
٢٠	علم المواد ١
٢١	كيمياء البوليمرات ١
٢٢	كيمياء البيئة وتدوير المواد
٢٣	كيمياء العمليات البترولية
٢٤	سيمينار في الكيمياء
٢٥	مشروع التخرج