# رؤى ياسر الطيب

د.علم السموم

### Sudan, Omdurman City | ruaayasir811@gmail.com | +249 99 033 6598 | linkedin.com/in/Ruaa

# الملخص:

باحث متخصص ومحاضر في علم السموم والصيدلة مع خبرة تدريسية وبحثية في جامعتين: جامعة العين العراقية وجامعة النيلين . تشمل مهامها تطوير المناهج الدراسية والإشراف على الطلاب في مشاريعهم البحثية. حاصلة على درجة الدكتوراه في الصيدلة (تخصص السموم). تركز أهدافها على تعزيز المعرفة والبحث العلمي برؤية تعليمية مبتكرة ، تهدف إلى تحقيق التميز الأكاديمي في مجالات الصيدلة والسموم.

# التعليم :

- دكتوراه في علم السموم كلية الصيدلة قسم السموم.
- ماجستير صيدلة في علم السموم السريري بتقدير (ممتاز).
- بكالوريوس العلوم. (مع مرتبة الشرف) في الصيدلة، كلية الصيدلة. التقدير (جيد جداً).

- جامعة أفريقيا العالمية، (2022)،
- جامعة أم درمان الإسلامية، (2018)،
  - جامعة النيلين (2013 2008) ،

# الخبرات:

# محاضر في علم السموم واالادوية في جامعة العين العراقية الناصري (فبراير 2024 - حتى الان).

### المسؤوليات:

- 1. تدريس مقررات شاملة ومبتكرة في علم السموم والصيدلة.
- 2. تطوير وتنفيذ برامج تعليمية وبحثية متطورة في مجالات السموم والصيدلة.
  - أ.. الإشراف وتوجيه الطلاب في مشاريعهم البحثية والعلمية.
- ·. إجراء البحوث والتجارب لدراسة آثار المواد الكيميائية على البيئة والصحة العامة.
- 5. المساهمة في تطوير وتنفيذ برامج التوعية والتثقيف حول علم السموم والصيدلة.

### محاضر السموم في كلية الصيدلة بجامعة النيلين ، الخرطوم ، السودان (يناير 2020-يناير 2022). المسؤوليات:

- 1. وضع وتنفيذ مناهج متخصصة في مجال السموم الصيدلية لطلاب كلية الصيدلة.
- توجيه الطلاب والإشراف عليهم في المشاريع البحثية والعلمية المتعلقة بعلم السموم.
- إلقاء محاضرات نظرية وعملية تغطى الموضوعات المتعلقة بالتشريح السمى وطرق التحليل.
  - تقييم أداء الطلاب وتقديم التوجيه الأكاديمي لتحسين النتائج وتعزيز التعلم.
- المساهمة في أنشطة البحث والتطوير في مجال السموم الصيدلانية ونشر النتائج في المجلات العلمية ذات الصلة.
   الانجازات:
  - أيادة حضور الطلاب والمشاركة الفعالة في الفصل بنسبة 20٪ من خلال تنفيذ أساليب تدريس مبتكرة وجذابة.
- 2. تحسين معدلات نجاح الطلاب في امتحانات السموم بنسبة 15٪ من خلال توفير موارد تعليمية متقدمة وجلسات تعليمية.
- 3. زيادة عدد المشاريع البحثية المنجزة في مجال علم السموم بنسبة 30٪ من خلال توجيه الطلاب وتشجيعهم على الابتكار.
- . نشر 3 مقالات علمية في مجلات رائدة في مجال علم السموم بالتعاون مع فريق البحث ، مما يعكس المساهمات البحثية القيمة.
  - 5. تحقيق نسبة رضا الطلاب 90٪ في تقييم المقرر، مما يعكس فعالية وجودة البرنامج التعليمي.

### محاضر علم الأدوية في كلية العلّاج الطبيعي بجامعة النيلين الخرطوم ، السودان (يناير2020 – يناير2022). :المسؤوليات

- 1. وضع وتنفيذ مناهج متخصصة في مجال علم الأدوية لطلاب كلية العلاج الطبيعي.
- 2. إلقاء محاضرات نظرية وعملية تغطي الموضوعات المتعلقة بالتأثيرات الدوائية والآليات الدوائية.
  - . توجيه الطلاب والإشراف عليهم في المشاريع البحثية والعلمية المتعلقة بعلم الأدوية.
    - تقييم أداء الطلاب وتقديم التوجيه الأكاديمي لتحسين النتائج وتعزيز التعلم.
- المساهمة في تطوير البرامج التعليمية وتحديث المناهج الدراسية وفقا للتطورات الحديثة في مجال علم الأدوية.
   الانجازات:

### ... زيادة حضور الطلاب والمشاركة الفعالة في الفصل بنسبة 25٪ من خلال تطبيق طرق تدريس مبتكرة وجذابة.

- تحسين معدلات نجاح الطلاب في امتحانات علم الأدوية بنسبة 20٪ من خلال توفير موارد تعليمية متقدمة وجلسات تعليمية.
  - ذيادة عدد المشاريع البحثية المنجزة في مجال علم الأدوية بنسبة 30٪ من خلال توجيه الطلاب وتشجيعهم على الابتكار.
    - 4. تحقيق نسبة رضا الطلاب 95٪ في تقييم المقررات مما يعكس فعالية وجودة البرنامج التعليمي.
  - 5. نشر 3 مقالات علمية في المجلات الرائدة في مجال علم الأدوية ، مما يدل على التفاني في البحث والمساهمات العلمية الهامة.

# المهارات:

### المهارات الناعمة

- التعلم الذاتي
- مهارات التعاون.
- مهارات العمل الجماعي.
- مهارات حل النزاعات.
  - مهارات العرض.
- مهارات الاستماع الفعال.
- مهارات الاتصال الجيدة.
  - الاهتمام بالتفاصيل.

## المهارات التكنولوجية

- إدارة الصيدليات.
- التعليم والتوجيه في المجال الصيدلاني.
- مهارات البحث والتحليل في الصيدلة.
  - الإلمام ببرامج الصيدلة.
  - إجادة برامج مايكروسوفت أوفيس.
    - إجادة إدخال البيانات.
    - برنامج إدارة المخزون.
  - برنامج صرف الوصفات الطبية.
  - أنظمة السجلات الطبية الإلكترونية.

### المهارات الشخصية

- الاستباقية والتحفيز الذاتي.
- مهارات حل المشكلات.
  - إدارة الوقت.
- مهارات التواصل مع المرضى.
- معرفة قوانين ولوائح الصيدلة.
  - التكيف
    - فيادة
  - إدارة الإجهاد.
    - التعاطف

# الشهادات و الدورات:

- دورة SPSS من مركز جامعة الخرطوم للتدريب المتقدم ، اكتملت في عام 2021.
  - ورشة عمل SPSS من مركز النيل الأزرق للتدريب ، اكتملت في عام 2020.
- دورة تدريبية حول منهجية البحث للقطاع الطبي والصحى، نظمها مركز جامعة الخرطوم للتدريب المتقدم، في أكتوبر 2019.
  - دورة القياس والتقويم، التي نظمها مركز جامعة الخرطوم للتدريب المتقدم، في أغسطس 2019.
    - دورة نظام وطرق التدريس، نظمها مركز جامعة الخرطوم للتدريب المتقدم، يوليو 2019.
- دورة استخدام تكنولوجيا التعليم في التدريس الجامعي، التي نظمها مركز جامعة الخرطوم للتدريب المتقدم، في يوليو 2019.

# اللغات:

- اللغة العربية: اللغة الأم
  - الإنجليزية: جيد جدا.

# المراجع:

يمكن الوصول إلى الأستاذ الدكتور طارق هاشم الهدية، عميد كلية الصيدلة في جامعة أفريقيا العالمية، على 0024999600699.

# **RUAA YASIR ALTYEIB**

**Pharmacist** 

Sudan, Omdurman City | ruaayasir811@gmail.com | +249 99 033 6598 | linkedin.com/in/Ruaa

# **Summery:**

A specialized researcher and lecturer in toxicology and pharmacology with teaching and research experience in two universities: Al-Ayen Iraqi University and Alneelain University. Her tasks include curriculum development and supervising students in their research projects. She holds a Ph.D. in Pharmacy (Speciality of toxicology). Her goals focus on enhancing knowledge and scientific research with an innovative educational vision, aiming to achieve academic excellence in the fields of pharmacy and toxicology.

### **Education:**

•	International University of Africa, (2022),	PhD in Toxicology Faculty of Pharmacy, Department of Toxicology.
---	---	--

- Omdurman Islamic University, (2018),
   M. Pharm in Clinical Toxicology, Grade(Excellent).
- Alneelain University (2008 2013),
   B.Sc. (Honors) in Pharmacy, Faculty of Pharmacy. Grade (Very Good).

## **Experience:**

lecturer of toxicology and pharmacology at Al\_ayen Iragi University, Iraq, Nasserite, (February 2024 - present).

### Responsibilities:

- 1. Teaching comprehensive and innovative toxicology and pharmacology courses.
- 2. Developing and implementing advanced educational and research programs in the fields of toxicology and pharmacology.
- 3. Supervising and guiding students in their research and scientific projects.
- 4. Conducting research and experiments to study the effects of chemicals on the environment and public health.
- 5. Contributing to the development and implementation of awareness and education programs on toxicology and pharmacology.

# Lecturer of toxicology at Alneelain University Faculty of Pharmacy, Khartoum, Sudan (January 2020- January 2022).

### Responsibilities:

- Developing and implementing specialized curricula in the field of pharmaceutical toxicology for students of the Faculty of Pharmacy.
- 2. Guiding and supervising students in research and scientific projects related to toxicology.
- 3. Delivering theoretical and practical lectures covering topics related to toxicological anatomy and analysis methods.
- 4. Assessing student performance and providing academic guidance to improve results and enhance learning.
- 5. Contributing to research and development activities in the field of pharmaceutical toxicology and publishing results in relevant scientific journals.

### **Achievements:**

- 1. Increased student attendance and active participation in class by 20% through the implementation of innovative and engaging teaching methods.
- Improved student pass rates in toxicology exams by 15% through the provision of advanced educational resources and tutoring sessions.
- 3. Increased the number of completed research projects in the field of toxicology by 30% through student guidance and encouragement for innovation.
- 4. Published 3 scientific articles in leading journals in the field of toxicology in collaboration with the research team, reflecting valuable research contributions.
- 5. Achieved a 90% student satisfaction rate in the course evaluation, reflecting the effectiveness and quality of the educational program.

Lecturer of pharmacology at Alneelain University Faculty of Physiotherapy Khartoum, Sudan (January 2020-January 2022).

#### **Responsibilities:**

- 1. Developing and implementing specialized curricula in the field of pharmacology for students of the Faculty of Physiotherapy.
- 2. Delivering theoretical and practical lectures covering topics related to drug effects and pharmacological mechanisms.
- 3. Guiding and supervising students in research and scientific projects related to pharmacology.
- 4. Assessing student performance and providing academic guidance to improve results and enhance learning.
- 5. Contributing to the development of educational programs and updating curricula according to modern developments in the field of pharmacology.

### **Achievements:**

- 1. Increased student attendance and active participation in class by 25% through the implementation of innovative and engaging teaching methods.
- 2. Improved student pass rates in pharmacology exams by 20% through the provision of advanced educational resources and tutoring sessions.
- 3. Increased the number of completed research projects in the field of pharmacology by 30% through student guidance and encouragement for innovation.
- 4. Achieved a 95% student satisfaction rate in the course evaluation, reflecting the effectiveness and quality of the educational program.
- 5. Published 3 scientific articles in leading journals in the field of pharmacology, demonstrating dedication to research and significant scientific contributions.

### **Skills:**

Technical Skills		Technological Skills	Soft Skills
•	Good communication skills.	<ul> <li>Proficiency in Microsoft Office programs.</li> </ul>	<ul> <li>Proactivity and self-motivation.</li> </ul>
•	Presentation skills.	• Familiarity with pharmacy software.	<ul> <li>Problem-solving skills.</li> </ul>
•	Attention to detail.	Research and analysis skills in pharmacy.	<ul> <li>Communication skills with patients.</li> </ul>
•	Enthusiasm.	Pharmacy management.	Time management.
•	Teamwork skills.	• Education and guidance in the pharmaceutical field.	<ul> <li>Knowledge of pharmacy laws and regulations.</li> </ul>
•	Active listening skills.	Data entry proficiency.	<ul> <li>Adaptability.</li> </ul>
•	Interpersonal skills.	<ul> <li>Electronic medical record systems.</li> </ul>	<ul> <li>Leadership.</li> </ul>
•	Conflict resolution skills.	<ul> <li>Inventory management software.</li> </ul>	<ul> <li>Stress management.</li> </ul>
•	Collaboration skills.	• Prescription dispensing software.	• Empathy.

# **Courses & Certificates:**

- SPSS Course from University of Khartoum Center for Advanced Training, completed in 2021.
- SPSS Workshop from Blue Nile for Training Center, completed in 2020.
- Research methodology training course for the medical and health sector, organized by Khartoum University Center for Advanced Training, in October 2019.
- Measurement and Evaluation course, organized by Khartoum University Center for Advanced Training, in August 2019.
- System and Methods of Teaching course, organized by Khartoum University Center for Advanced Training, in July 2019.
- **Using of Instructional Technology in University Teaching course**, organized by Khartoum University Center for Advanced Training, in July 2019.

# Languages:

Arabic: NativeEnglish: Very good

### **REFERENCE:**

Prof. Tarig Hashim Alhadiya, Dean of Faculty of Pharmacy at the International University of Africa, can be reached at 0024999600699.