



رقم المعاملة: ٥/٩/٩٢/٣١٥٣١ تاريخ الإنشاء: ٢٩/٠٣/١٤٤٦



التقرير السنوي لكلية الصيدلة 1445هـ





الحمد لله وحده والصلاة والسلام على من لا نبي بعده، وبعد:
يشرفني أن أقدم لكم التقرير السنوي لكلية الصيدلة للعام الجامعي 1445هـ، والذي يحوي في طياته تقارير مفصلة لعمل الأقسام والوكالات واللجان التابعة لها ويعكس الإنجازات التي حققتها الكلية على مدار العام والجهود المستمرة لتحقيق التميز الأكاديمي والبحثي في ضوء خطة الكلية الاستراتيجية 2028م "صيدلي ملهم".
عملت الكلية على مدار العام بجد كبير لتحقيق أهداف خطتها الاستراتيجية حيث ساهمت الأقسام والوكالات في تطوير الخطط الدراسية وتقديم برامج تدريبية مبتكرة ومبادرات نوعية تستهدف الأعضاء والطلبة والمجتمع من أجل الوصول إلى التميز والريادة في التعليم الصيدلي والبحث العلمي والخدمة المجتمعية.
ختاماً، نتوجه بالشكر الجزيل لكل من ساهم في إعداد هذا التقرير، ونثمن عطاء منسوبي الكلية الذين أظهروا حرصهم وتفانيهم لتعزيز مكانة الكلية. كما نعرب عن امتناننا لإدارة الجامعة على دعمها المستمر، والذي يعد رافداً أساسياً في مسيرتنا نحو التميز.

عميد كلية الصيدلة
د/ يحيى آل معوض

عمادة الكلية
د. يحيى ابراهيم ال معوض
أستاذ مشارك
(عميد الكلية)



وكالة شؤون الطلاب
د. منى عبد العزيز المناسف
أستاذ مشارك
(وكيلة الكلية لشطر الطالبات)



وكالة البحث والدراسات العليا
د. عادل منيع آل فطيس
أستاذ مشارك
(وكيل الكلية للبحث والدراسات العليا)



وكالة الشؤون التعليمية والتطوير
د. طه يحيى القحطاني
أستاذ مساعد
(وكيل الكلية للشؤون التعليمية والتطوير)



قسم الصيدلة السريرية
د. خالد مبارك عريج
أستاذ مشارك
(رئيس قسم الصيدلة السريرية)



قسم علم الأدوية
د. سعود علي القحطاني
أستاذ مساعد
(رئيس قسم علم الادوية)



قسم الصيدلانيات
د. علي حمود العمري
أستاذ مساعد
(رئيس قسم الصيدلانيات)

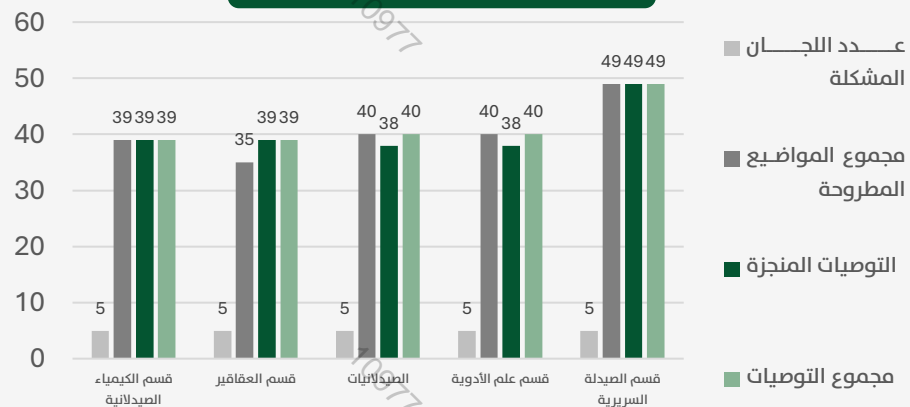


قسم العقاقير
د. سعد علي الشهري
أستاذ مساعد
(رئيس قسم العقاقير)

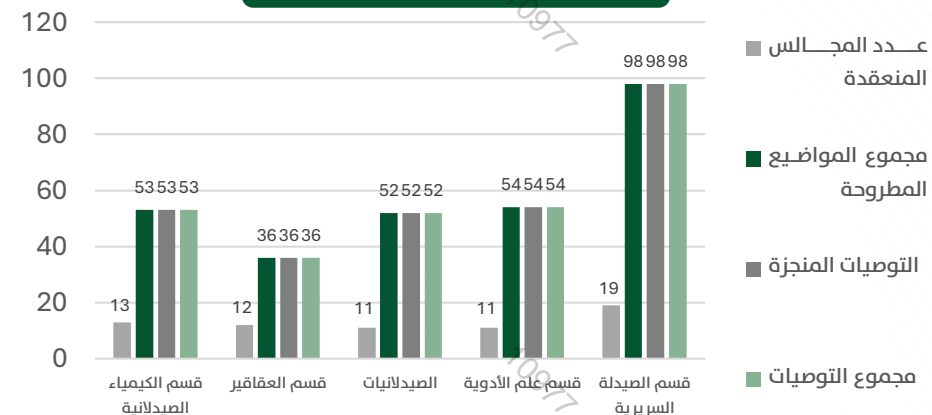


قسم الكيمياء الصيدلانية
د. خالد محمد ال صيود
أستاذ مساعد
(رئيس قسم الكيمياء الصيدلانية)

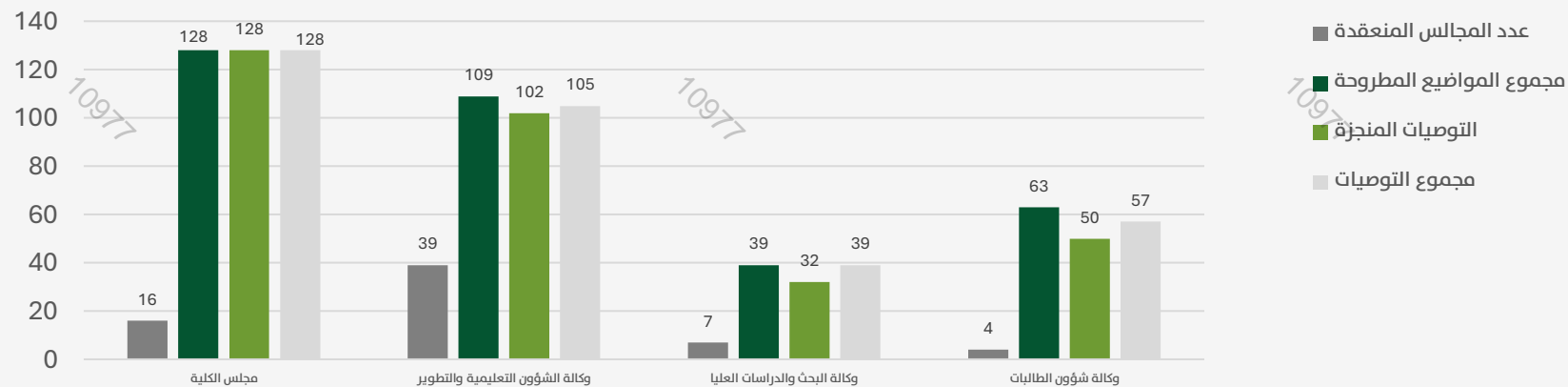
اللجان



المجالس



مجالس الكلية واللجان على مستوى الوكالات





قسم علم الأدوية

د. عفاف آل داهش

تم ترقيتها إلى استاذ مشارك



قسم العقاقير

الجوهرة عايش آل سالم

تم ترقيتها إلى محاضر



قسم الكيمياء الصيدلانية

د. كومار فينكيتسان

تم ترقيته إلى أستاذ مشارك



قسم الصيدلة السريرية

تم ترقيتها إلى استاذ مساعد

تم ترقيته إلى استاذ مساعد

تم ترقيته إلى استاذ مساعد

د. أروى خالد

د. نوح خان

د. سراج الدين شيخ محمد



قسم الصيدلانيات

تم ترقيته إلى استاذ مشارك

تم ترقيتها إلى استاذ مشارك

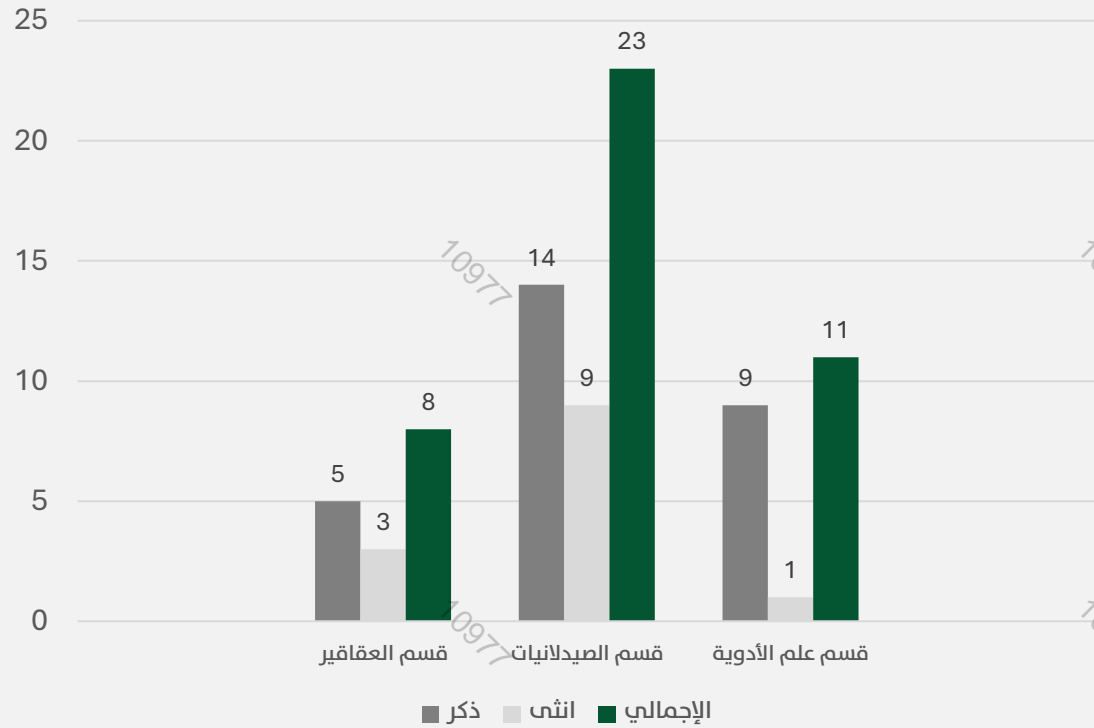
تم ترقيته إلى استاذ مشارك

د. عادل منيع

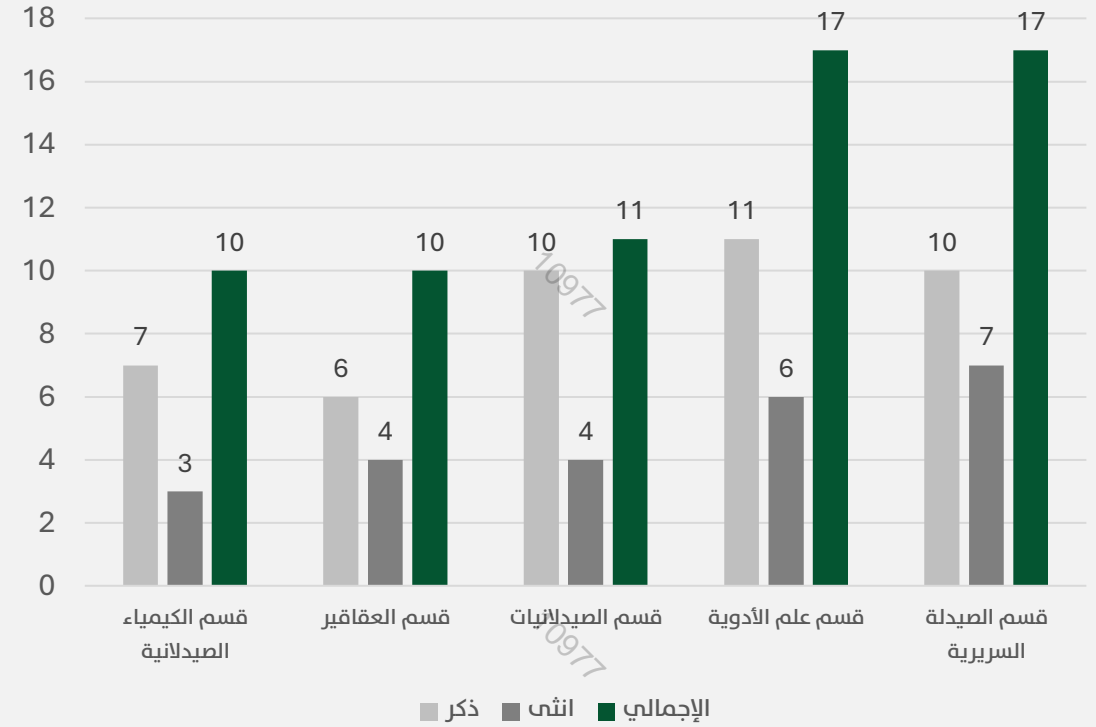
د. أم هاني

د. عبدالرشيد

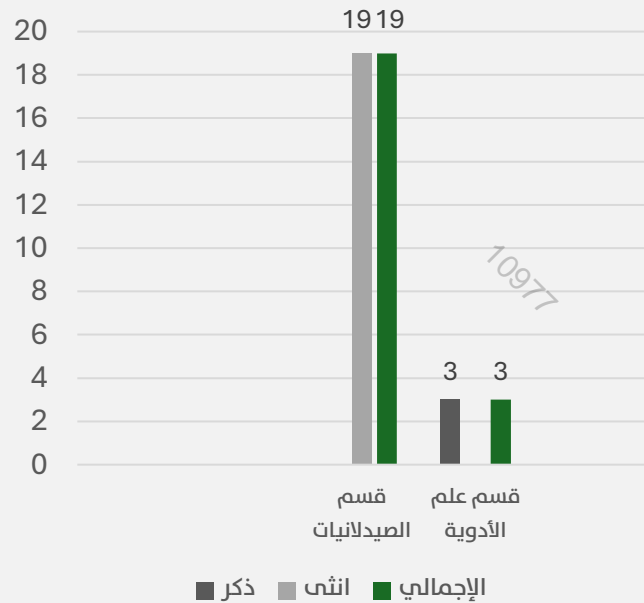
الدورات التدريبية



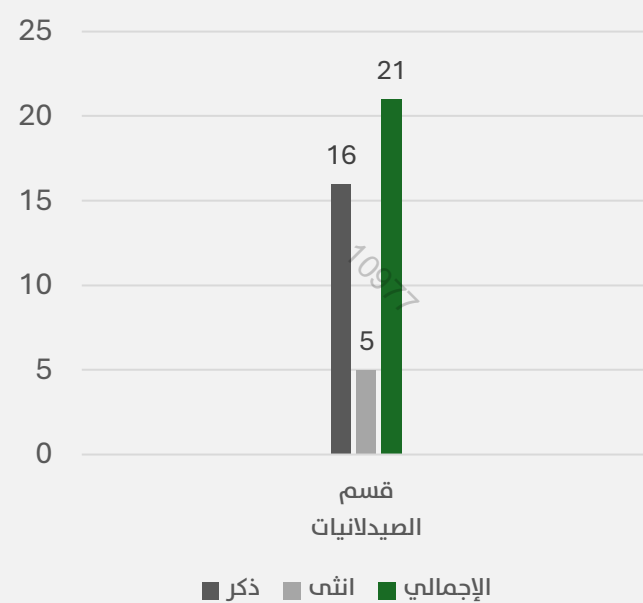
مؤتمر



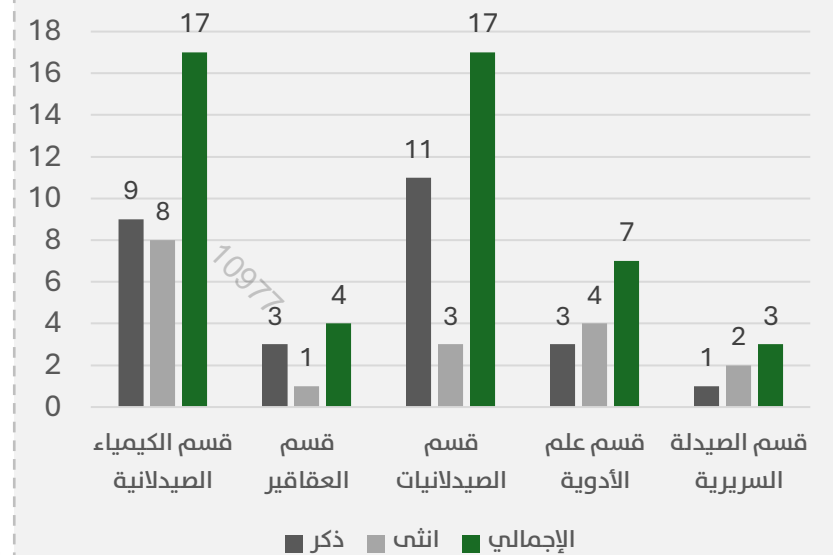
الدورات التدريبية



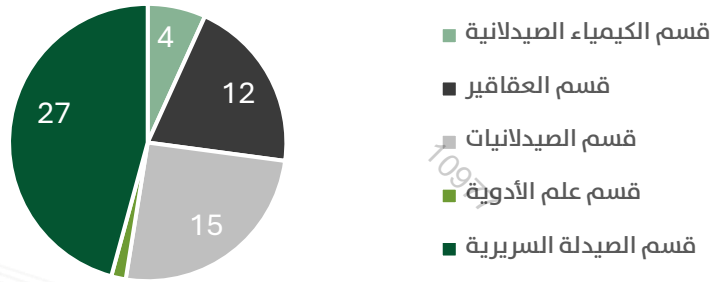
لقاء علمي



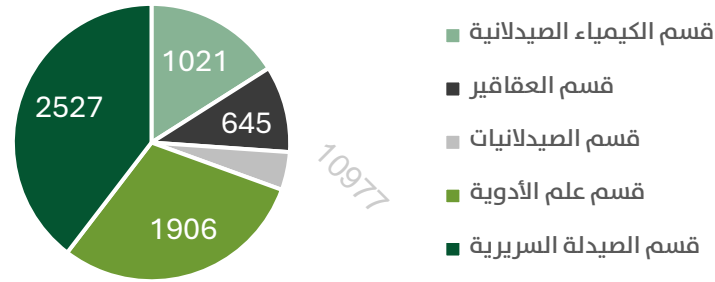
مؤتمر



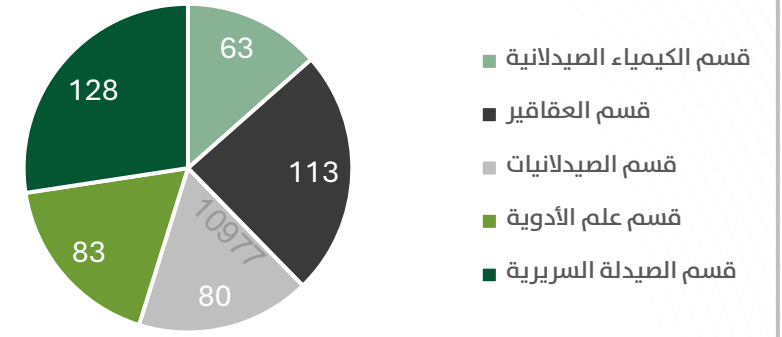
عدد المصقات العلمية التي شارك بها القسم مع الطلاب



مجموع الاستشهادات



عدد الأبحاث المنشورة





1 قسم علم الأدوية باللغة الإنجليزية

2 قسم الصيدلانيات باللغة الإنجليزية


1 قسم الكيمياء الصيدلانية باللغة الإنجليزية

الإصدارات

عدد البحوث الناجحة	جهة التمويل	اسم المشروع	القسم
10	Dean of Research and Graduate Studies KKU	01 Pharmacological potential of Natural Products and drug discovery of, bioactive compounds against life-threatening diseases using in-vivo in-vitro, and in-silico approach	<p>قسم الكيمياء الصيدلانية</p> 
7	Dean of Research and Graduate Studies KKU	02 In silico Identification, Synthesis and Biological Evaluation of Novel Heterocycles as Antiviral Agents	
8	Dean of Research and Graduate Studies KKU	03 Design, Synthesis, Spectral characterization, Molecular modelling, and Computational studies of biologically active New Schiff base benzimidazolechromen-2-one chimeric molecules	
3	Dean of Research and Graduate Studies KKU	04 Extraction, Isolation and Characterization of Silver Nanoparticles from Plant Extracts and their application in the synthesis of potential Heterocyclic compounds.	
5	Dean of Research and Graduate Studies KKU	05 Bioactivity guided fractionation of Euphorbia balsamifera ssp Adensis (Deflers) P.R.O.Bally, Co-PI, small group research project	
1	Dean of Research and Graduate Studies KKU	06 Crafting Resilient Antibiotics	
6	Dean of Research and Graduate Studies KKU	07 Design and discovery of lead compounds by lead identification and optimization by different approach includes computational, biological, formulation and clinical evaluation against the targeted path	

عدد البحوث الناجحة	جهة التمويل	اسم المشروع	القسم
6	Dean of Research and Graduate Studies KKU	01 Bioactivity guided fractionation of <i>Euphorbia balsamifera</i> ssp <i>Adensis</i> (Deflers) P.R.O.Bally	<p>قسم العقاقير</p> 
3	Dean of Research and Graduate Studies KKU	02 Development of the HPLC-RP method for determining the simultaneous quantification of aloin and aloe vera in various cosmetic formulations.	
5	Dean of Research and Graduate Studies KKU	03 In vivo and in vitro evaluation of diabetes and cancer of polyherbal medicinal plants and their medicinal effects	
10	Dean of Research and Graduate Studies KKU	04 Isolation, identification, derivation and biological evaluation of natural products possessing potential counter-activities	
9	Dean of Research and Graduate Studies KKU	05 New drug delivery systems: design, characterization, evaluation or analysis of gene bioinformation	
5	Dean of Research and Graduate Studies KKU	06 "Mechanistic Study of The Protective Effect of certain natural products with Physical and Mental Activities for Ameliorating the Alzheimer's-like Disease"	
8	Dean of Research and Graduate Studies KKU	07 Screening of bioactive compounds for the management of chronic diseases	

عدد البحوث الناجحة	جهة التمويل	اسم المشروع	القسم
3	Dean of Research and Graduate Studies KKU	Development of Various Nanomedicine Formulations for Targeting Central Nervous System Diseases and Tumors	<p>قسم الصيدلانيات</p> 
2	Dean of Research and Graduate Studies KKU	Development and evaluation of targeted delivery methods for anti-cancer and other drugs	
1	Central Lab, KKU	Formulation, in silico and in vitro evaluation of supramolecular inclusion complexes of raloxifene with cyclodextrins (Central lab research grant)	
6	Dean of Research and Graduate Studies KKU	Nano-based systems an auspicious delivery system for poorly soluble and permeable drugs	
10	Dean of Research and Graduate Studies KKU	To develop, characterize in vitro and evaluate in vivo targeted nanocarrier-based therapies for cancer treatment	
4	Dean of Research and Graduate Studies KKU	Surveillance of emerging viruses infectious to humans.	
Not yet	Dean of Research and Graduate Studies KKU	Application of nanomedicine in drug delivery	
Not yet	Central Lab , KKU	Exploring Genetic Variations in Type 2 Diabetes and Cancer Susceptibility: A Computational and Experimental Approach	
Not yet	Dean of Research and Graduate Studies KKU	Integrating Computational Approaches for Innovative Drug Delivery Systems: Enhancing Treatment Efficacy and Minimizing Side Effects	
Not yet	King Abdullah University of Science and Technology(KAUST)	Integrating Computational Approaches for Small Molecule Interaction Analysis to Enhance the dead Cas9 Effectiveness in Targeting Dormant HIV Cells: A Novel Therapeutic Strategy	
2	Dean of Research and Graduate Studies KKU	Novel imipenem/cyclodextrin complexes-based transdermal microneedle patch for combatting antibiotic resistance	
Not yet	Dean of Research and Graduate Studies KKU	Development of Biocompatible Polymeric Micelles to Overcome Intestinal Barriers	
3	Dean of Research and Graduate Studies KKU	An HPLC-RP method was developed for the simultaneous quantification of aloin and aloe vera in formulations, Various cosmetics	
4	Dean of Research and Graduate Studies KKU	Development and delivery of nanoparticle-based drugs to enhance their solubility, safety and therapeutic efficacy in various diseases.	

عدد البحوث الناجحة	جهة التمويل	اسم المشروع	القسم
Not yet	Dean of Research and Graduate Studies KKU	01 Optimizing Diabetes Health: Investigating the Influence of Antioxidant Vitamin Supplementation on Diverse Subgroups within the Diabetes Mellitus Population and Addressing Vitamin Deficiencies	<p>قسم علم الأدوية</p> 
Not yet	Dean of Research and Graduate Studies KKU	02 Knowledge, awareness and practices of pharmacists and community members towards different diseases in Asir region, Saudi Arabia	
Not yet	Dean of Research and Graduate Studies KKU	03 Effects of some drugs on patients with heart failure	
Not yet	Dean of Research and Graduate Studies KKU	04 Evaluation of Antidiabetic, Antioxidant, and Anti-Hyperlipidemic Activities of Barleria trispinosa in Streptozotocin-Induced Diabetic Rats: An in vivo, invitro, and Insilco Exploration	
Not yet	Dean of Research and Graduate Studies KKU	05 Screening of medicinal plants for Non-Communicable disease	
Not yet	Dean of Research and Graduate Studies KKU	06 Antiasthmatic and immunomodulatory effect of Ziziphus mauritiana	
Not yet	Dean of Research and Graduate Studies KKU	07 Study of the wound healing properties of Forsskaolea Tenacissima: a multifaceted approach with a focus on diabetic wounds.	
Not yet	Dean of Research and Graduate Studies KKU	08 Effects of medicinal plants/plant compounds on hyperuricemia, arthritis and gout	
Not yet	Dean of Research and Graduate Studies KKU	09 Nanoparticles for Vaccine Development	

عدد البحوث الناجحة	جهة التمويل	اسم المشروع	القسم
Not yet	King Khalid University	Integrating Pharmacy Informatics, Healthcare Innovations, and Emerging IT Trends to Transform Drug Delivery Systems for Optimal Patient Adherence and Improved Health Outcomes in Saudi Arabia	<p>قسم الصيدلة السريرية</p> 
Not yet	King Khalid University	Evaluation of medication package inserts for antimicrobial agents in Saudi Arabia	
Not yet	King Khalid University	Evaluation of knowledge, medication adherence and their predictors among diabetes patients in Asir region, Saudi Arabia	
Not yet	King Khalid University	Exploring community pharmacist attitudes toward the use of Artificial intelligence in pharmacy practice in Aseer region , Saudi Arabia.	
Not yet	King Khalid University	Evaluation of the efficacy and safety of vancomycin doses and levels in hemodialysis patients	
Not yet	King Khalid University	A study on the general assessment of Quality of Life in the community of the Aseer region and the impact of Telepharmacy and use of artificial intelligence on it.	
Not yet	King Khalid University	Prevalence Of Anxiety, Depression Among Menopausal Women And Quality Of Life: A Web Based Cross Sectional Study In Saudi Arabia	
Not yet	King Khalid University	Evaluation of antimicrobial sensitivity and resistance patterns in infectious diseases along with patients' knowledge, attitude, and acceptance of treatment plan in Saudi Arabia	
Not yet	King Khalid University	Investigating the factors that impact pharmacy learners' competence throughout different stages of their journey from student to health professional	
Not yet	King Khalid University	The association between mindfulness, resilience and academic achievement of pharmacy students in Abha, Saudi Arabia	
Not yet	King Khalid University	Role of Biomarkers in Guiding Antimicrobial Therapy	

عدد المستفيدين	الشريحة المستفيدة	المحاضرة أو الدورة أو البرنامج التدريبي
50	Health professional at General hospital in Khamis Mushait	A seminar entitled "Introduction and Proper Utilization of Antibigrams" was conducted for professional development on 15 November 2023 by Dr. Ahmed Ibrahim, College of Pharmacy, King Khalid University, Abha, KSA
42	Faculty members at COP in KKU	A webinar entitled "Designing Assessment Task" was conducted for professional development on 20 February 2024 by Dr. Mona Almanasef, College of Pharmacy, King Khalid University, Abha, KSA
23	Faculty members at COP in KKU	A seminar entitled "Practical Insights: Vancomycin TDM from trough level to AUC" was conducted for professional development in Education administration in Aseer region on 10 December 2023 by Dr. Omar, College of Pharmacy, King Khalid University, Abha, KSA.
14	Faculty members at COP in KKU	A seminar entitled "An awareness of antibiotics uses. How to use drugs safely." was conducted in Asir Hospital on 22 November 2023 by Dr. Omar, College of Pharmacy, King Khalid University, Abha, KSA.
23	Faculty members and students at COP in KKU	A seminar entitled "Updated Guidelines for Hypertension Treatment" was conducted on 18th April 2024 by Dr. Siraj and Dr. Naglaa, College of Pharmacy, King Khalid University, Abha, KSA.
14	Faculty members at COP in KKU	A seminar entitled "Sodium-Glucose Cotransporter-2 Inhibitors (SGLT2): Updates on Optimizing their Use in Medical Practice" was conducted on 12 February 2024 by Dr. Naglaa, College of Pharmacy, King Khalid University, Abha, KSA.
12	Faculty members and students at COP in KKU	A seminar entitled "Therapeutic drug monitoring and its clinical challenges in patient care" was conducted on 01st May 2024 by Dr. Md Sayeed Akhtar, College of Pharmacy, King Khalid University, Abha, KSA.
15	Faculty members at COP in KKU	A seminar entitled "Empowered Growth: Navigating Career Success through Self-Awareness" was conducted on 01st May 2024 by Dr. Emaan Sharooq, College of Pharmacy, King Khalid University, Abha, KSA.
150-100	Public	Discover OTC Wonders: Your Journey to Wellness Begins Now!
44	Faculty members at COP in KKU	Common Mistakes in Preparing the Course Files
28	Faculty members at COP in KKU	Advances in Clinical Ophthalmology: triumphs and tribulations for effective and safe drug delivery systems to the eye
80	Faculty members at COP in KKU	AI-Powered Education: Transforming Learning Through Cutting-Edge Tools

عدد المستفيدين	الشريحة المستفيدة	المحاضرة أو الدورة أو البرنامج التدريبي
40	Public	Combating Smoking and Electronic Nicotine Delivery Systems in Schools
10	Faculty members at COP in KKU	Training on High Performance Chromatography
10	Faculty members at COP in KKU	Training on Liquid Chromatography Mass Spectrometry
4	Faculty members at COP in KKU	Training on Nanospectrometer
4	Faculty members at COP in KKU	Training on fluorescence spectrophotometer
47	Faculty members at COP in KKU	Clarifying some of the different models that have been used and applied in modern teaching and learning strategies, which make education interactive, more effective, and attractive to students.
9	Faculty members at COP in KKU	Metabolomics: A new tool in natural product drug discovery
55	الخريجين والطلاب بكلية الصيدلة بجامعة الملك خالد	فرص الابتعاث الخارجي لخريجي الصيدلة
22	الخريجين والطلاب بكلية الصيدلة بجامعة الملك خالد	From basics to breakthroughs: elevating your clinical research skills
42	طلاب وطالبات كلية الصيدلة	طرق ومهارات التعامل مع القلق والتوتر قبل واثناء الاختبارات
25	Faculty members at COP in KKU	Workshop on Interactive Learning Tools for Teaching and Assessment
14	Faculty members at COP in KKU	Mind mapping: An equipotent tool for teaching and learning
100-30	Faculty members and Students at COP in KKU	Diabetes Ways of Protection and Treatment
70	Postgraduate Students	Academic Research Databases: An insight into the literature survey with a focus on using Scopus, Google Scholar, and Web of Science
100	Faculty members and Students at COP in KKU	Chemistry around us
100	Students at COP in KKU	استراتيجيات التعامل و التغلب على القلق

الأعمال التي استحق عليها الجائزة	مجال الجائزة	الجهة المانحة للجائزة	اسم الجائزة	اسم الفائز بالجائزة
Poster	Research	the International Conference on Complimentary Medicine (ICCM-2024)	First Best poster award	Hamdy Abdulkader
Poster	Research	COP	Third Best Poster award	Hamdy Abdulkader
Publications	Research	Dean of Research and Graduate Studies KKU	5th Award-Abundance Publication for the outstanding performance in research	Umme Hani Ahmed
Poster	Research	COP	First Place Best Poster Award	Umme Hani Ahmed
Quality Practitioner	Quality	COP	Best Quality Practitioner Pharmaceutics dept	Md Abdur Rashid
Quality Practitioner	Quality	COP-Faculty Development Day	Best Quality Practitioner Pharmaceutics dept	Dr Rajalakshmi Vasudevan
Academic Services	Quality	COP-Faculty Development Day	Honouring for the efforts in the academic services	Dr Heba Salem
Poster	Research	COP	2nd place Best Poster Award in inspiring Pharmacist day	Dr Heba Salem
Poster	Research	COP-Faculty Development Day	Silver Medal	Dr. Salem Almuajari
Poster	Research	COP-KKU	3rd Place Best Poster Award	Dr. JalaUddin
Excellence Faculty Awards	Academic	COP	1st place Best Faculty awards	Dr. Taghreed Majrashi
Excellence Faculty Awards	Academic	COP	2nd place Best Faculty awards	Dr.Shadma Wahab
Excellence Faculty Awards	Academic	COP	3rd place Best Faculty awards	Dr. Mohammed rabeH
Quality Practitioner	Quality	COP	Best Quality Practitioner Pharmaceutics dept	Dr.Shadma Wahab
Publications	Research	Dean of Research and Graduate Studies KKU	KKU Promising Researcher award	Dr. Taghreed Majrashi
Publications	Research	Dean of Research and Graduate Studies KKU	Award-Abundance Publication for the outstanding performance in research	Dr.Shadma Wahab
Poster	Research	The International Conference on Complimentary Medicine (ICCM-2024)	Third Best Poster award	Dr. Taghreed Majrashi

جهة التسجيل	مسمى براءة الاختراع	الاسم	القسم
UK Design Patent 2023	Instrument Used for the Detection of Colon Cancer	Mohamed RahamatuAllah	Pharmaceutics
UK Design Patent 2023	Device used for Stability Test and Measurement of Nano Formulation	Mohamed RahamatuAllah	Pharmaceutics
UK Design Patent 2023	Modified Phototherapy Apparatus used for Psoriasis Therapy	Mohamed RahamatuAllah	Pharmaceutics
South Africa Patent, 2023	A Honey Badger Optimized Convolutional Neural Network System in Retinopathy and A Method Thereof	Mohamed RahamatuAllah	Pharmaceutics
Indian Design Patent 2023	Apparatus for Developing Noisome	Umme Hani	Pharmaceutics
Indian Design Patent 2023	Battery Operated tablet hardness tester	Umme Hani	Pharmaceutics
Indian Design Patent 2023	Portable Electro Spun Device for Developing Biodegradable Natural Fibers Coated with Herbal Extracts	Umme Hani	Pharmaceutics
Indian Design Patent 2023	Inhalable Microsphere device for asthma	Umme Hani	Pharmaceutics
Indian Design Patent 2023	Sensor based pharmaceutical tablet coating instrument	Umme Hani	Pharmaceutics
UK Design Patent 2023	Tablet Friability Testing Apparatus	M.Yasmin Begum	Pharmaceutics
UK Design Patent 2023	Smart Medicine Dispenser with Multiple Tablet Organizer, Patent # 6327125	Dr Absar	Pharmacology
Germany 2023 -Utility model	The protective effect of gnetol on kidney disorders induced by cyclophosphamide in male mice	Dr Krishnaraju	Pharmacology
UK Design Patent 2023	Personalized medicine packaging device.	Dr. Rajalakshimi Vasudevan	Pharmacology
UK Design Patent 2023	Automated Prescription Drug Dispensing Device	Dr. Rajalakshimi Vasudevan	Pharmacology
UK Design Patent 2023	Advanced Drug Delivery Device, Patent	Dr. Rajalakshimi Vasudevan	Pharmacology
UK Design Patent 2023	Smart Medicine Dispenser with Multiple Tablet Organizer, Patent # 6327125	Dr. Rajalakshimi Vasudevan	Pharmacology
Germany 2023 -Utility model	A polyherbal formulation as a potential agent for treatment in polycystic ovarian syndrome	Dr Krishnaraju	Pharmacology
Germany 2023 -Utility model	System for formulation of Transdermal film and analysis of Omani garlic oil	Dr Kumarappan	Pharmacology
	Thermal camera for detecting rheumatoid arthritis	Dr Kumarappan	Pharmacology
	System for evaluating the protective effect of GNETOL on cyclophosphamide induced kidney disease in male mice. Federal Republic of Germany. Patent No.202023107405.	Dr. Kumar Venkatesan	Pharmaceutical Chemistry
UK Design Patent 2023	APPARATUS FOR DEVELOPING ETHOSOMAL GEL FOR DIABETIC NEUROPATHY	Dr. TASQEERUDDIN SYED	Pharmaceutical Chemistry
Indian Design Patent 2023	Laboratory vacuum evaporator for extraction of herbal drug'	Dr.Shadma Wahab	Pharmacognosy
UK design Patent 2023	Fully Automatic Centrifuge Machine used for Phase Separation'	Dr.Shadma Wahab	Pharmacognosy

قسم العقاقير



The Pharmacognosy department's faculty members have participated at International conference on Complementary Medicine : opportunities and challenges at KKU

الإنجاز البارز الأول

The Pharmacognosy department's faculty members have participated in Exhibition of medicinal and aromatic plants at ICCM 2023 conference at KKU

الإنجاز البارز الثاني

The Pharmacognosy department's faculty members have received 3 awards of the best faculty members for 1445 H and recognitions, Dr.Taghreed Majrashi , Dr.Shadma Wahab , Dr.Mohammed rabeH

الإنجاز البارز الثالث

A total of 2 patents have been achieved by the department faculty members

الإنجاز البارز الرابع

قسم الكيمياء الصيدلانية



Participation in International conference on Complementary Medicine : opportunities and challenges at KKU

الإنجاز البارز الأول

A total of 2 patents have been achieved by the department faculty members

الإنجاز البارز الثاني

Participation in one textbook as main author

الإنجاز البارز الثالث

A total of 64 published papers and 4 posters with participation of students

الإنجاز البارز الرابع

قسم علم الأدوية



A total of 9 patents have been secured by Pharmacology Department faculty, including 4 by Dr Krishna; Dr Absar, Dr Rajalakshimi and Dr Kumarappan

الإنجاز البارز الأول

The Pharmacology department has secured 09 funded grants by KKU

الإنجاز البارز الثاني

A total of 83 high-indexed papers were published in peer-reviewed journals by pharmacology faculties

الإنجاز البارز الثالث

Four awards have been secured by the pharmacology faculties includes, Dr Heba and Dr Rajalakshimi

الإنجاز البارز الرابع

قسم الصيدلانيات



A total of 10 patents have been secured by Pharmaceutics department faculty, including 4 by Mohamed RahamatuAllah, 5 by Umme Hani Ahmed, and 1 by M. Yasmin Begum

الإنجاز البارز الأول

The Pharmaceutics department has secured 13 funded grants. This includes an external grant from King Abdullah University of Science and Technology (KAUST) awarded to Dr. Amnah Alamae

الإنجاز البارز الثاني

A total of 15 posters were presented at various conferences, with 22 students participating in research and poster presentations

الإنجاز البارز الثالث

The Pharmaceutics department's faculty members have received 5 awards and recognitions, including Hamdy Abdulkader, Umme Hani Ahmed, and Mohammed M. Rashid

الإنجاز البارز الرابع

قسم الصيدلة السريرية



Dr. Md Sayeed Akhtar gets recognition for contribution as Judge for the scientific competition 'Pharmacists challenge-1', College of Pharmacy, King Khalid University, KSA

الإنجاز البارز الرابع

Dr. Naglaa Bazan gets recognition for contribution as Judge for the scientific competition 'Pharmacists challenge-2', College of Pharmacy, King Khalid University, KSA

الإنجاز البارز الخامس

The Department Graduate Studies and Research Committee submitted the accreditation application for the MPBA program to the NCAAA

الإنجاز البارز الأول

Dr. Ayesha Shafeeq won the Best Quality Practitioner Award in the Clinical Pharmacy Department for the academic year 2023-2024, College of Pharmacy, King Khalid University, KSA.

الإنجاز البارز الثاني

The second batch (1444 H) of the MPBA program has graduated.

الإنجاز البارز الثالث

الإنجازات البارزة للوكالات

الإنجاز البارز الخامس	الإنجاز البارز الرابع	الإنجاز البارز الثالث	الإنجاز البارز الثاني	الإنجاز البارز الأول	
الإشراف على تنفيذ 21 مبادرة نوعية قدمتها الأقسام العلمية	إقامة يوم صيدلي ملهم بالشراكة مع وكالة البحث والدراسات العليا	إطلاق الخطة الاستراتيجية للكلية 2028 م (صيدلي ملهم)	استحداث خطة مطورة لبرنامج دكتور صيدلي	الرفع بملف الاعتماد البرامجي لبرنامج دكتور صيدلي	وكالة الشؤون التعليمية والتطوير
الاتفاق على تجهيز مقر الصيدلية الافتراضية بالقرعاء	تهيئة طلبة الكلية للمشاركة في المؤتمرات والمسابقات والحصول على جوائز متقدمة	تحديث نماذج ووصوف مقررات التدريب الميداني ورفع جودة التقييم	إنجاز فترة تدريبية للطلبة للمراجعة الشاملة لعدد 194 طالب/ة خلال الفصل الصيفي	إقامة المؤتمر الدولي للطب البديل برعاية سمو أمير المنطقة	وكالة البحث والدراسات العليا
تحسين البيئة ومصادر التعليم بشطر الطالبات	العمل على تفعيل دور الخريجين بالكلية بما يساهم في تحسين مخرجات البرامج	تفعيل الارشاد الأكاديمي والأنشطة الطلابية بأكثر فاعلية وتأثير	تفعيل البريد الإلكتروني الجامعي في التواصل مع منسوبي الكلية من أعضاء وموظفين وطلاب		وكالة شؤون الطالبات

المعوق	التأثير	المقترحات المناسبة للحل	الجهة
أخير في توفير المستلزمات السنوية، مما يؤثر على عمليات المختبر	تأخير في العمل البحثي أو تقليل الإنتاج البحثي	تنفيذ عملية شراء مباشرة لتسريع سلسلة التوريد	Pharmaceutics
الحاجة إلى فنيين لإعداد المختبرات وضمان السلامة والنظافة وتوفير المستلزمات للطلاب	زيادة العبء على أعضاء هيئة التدريس، مما قد يؤثر على عملية الصيانة	تعيين وتوظيف فنيين جدد لدعم عمليات المختبر	Pharmaceutics
عدم كفاية التدريب لأعضاء هيئة التدريس على ضمان الجودة واستراتيجيات التدريس التي تمنح شهادات مهنية	انخفاض في جودة إعداد وثائق الجودة وتطبيق استراتيجيات تدريس فعّالة	تقديم المزيد من الدورات التدريبية وورش العمل التي تركز على هذه المجالات	Pharmaceutics
عدم وجود طابعات وآلات تصوير في القسم	التأخر في طباعة الأسئلة أو الاضطرار لأن تكون الطباعة خارج الجامعة	توفير 5 طابعات متطورة للقسم وآلة تصوير كبيرة خاصة بالقسم	Clinical Pharmacy
ضعف بعض أجهزة الكمبيوتر والبطء الشديد الذي قد يصاحبها	التأثر في أداء المهام الأكاديمية والإدارية و البحثية المتعلقة بالكمبيوتر	توفير خمسة أجهزة كمبيوتر جديدة للقسم	Clinical Pharmacy
عدم وجود معمل تعليم الكيمياء في شطر النساء	عدم الحصول على الفائدة الكاملة من المناهج المعتمدة على المعامل في العملية التعليمية	تأثيث معمل تعليم الكيمياء كامل في شطر النساء	Clinical Pharmacy
عدم توفر أجهزة هاتف ارضي لعضوات هيئة التدريس والموظفات	ضعف التواصل الهاتفي بين المنسوبات والمنسوبين بالشرطين	وكالة شطر الطالبات	وكالة شطر الطالبات
عدم وجود شاشات ذكية في ممرات كلية الصيدلة بشطر الطالبات	عدم امكانية عرض محتوى الكيمياء للطلاب	توفير 3 شاشات ذكية لعرض محتوى الكيمياء لممرات الكلية بشطر الطالبات	وكالة شطر الطالبات
تعطل عدد كبير من وحدات التكييف المركزي بالكلية والتي تغذي بعض الممرات ومكاتب المنسوبات والقاعات الدراسية	العمل والدراسة في درجات حرارة مرتفعة تؤثر بشكل سلبي على الرضا العام والانتاجية	صيانة نظام التكييف المركزي بشكل عاجل وتوفير فني يشرف بشكل مباشر على الاعطال الفنية	وكالة شطر الطالبات
عدم توفر شاشات ذكية في قاعات الاجتماعات بشطر الطالبات اسوة بشطر الطلاب	عدم امكانية مشاركة شاشة العرض خلال الاجتماعات	توفير 2 شاشة ذكية لقاعات الاجتماعات بشطر الطالبات	وكالة شطر الطالبات
عدم وجود طابعات وآلات تصوير في القسم	التاخر في طباعة الاسئلة لمعالجة كميات كبيرة من الاوراق	توفير طابعات وآلات تصوير بشطر الطالبات	Pharmacology
ضعف بعض أجهزة الكمبيوتر والبطء الشديد الذي قد يصاحبها	التأثر في أداء المهام الأكاديمية والإدارية المتعلقة بالكمبيوتر	تحديث أجهزة الكمبيوتر ودعم المكاتب بذلك	Pharmacology
عدم توفر بعض المستهلكات اللازمة لتشغيل معمل زراعة الخلايا	تأخير في العمل البحثي	توفير المستهلكات اللازمة مع بداية كل فصل دراسي	Pharmacology
عدم وجود تجهيزات بيت حيوان	عدم التمكن من اجراء التجارب للطلاب المتعلقة بمواد القسم	التسريع في انشاء بيت الحيوان	Pharmacology
تأخير في عملية تسليم الطلبات المرسله لتوفيرها من المستودع الرئيسي في الجامعة رغم توفرها	تعطيل وتأخير لعمل بعض مشاريع التخرج والابحاث العلمية التي يشرف عليه ا القسم العلمي	توفير طلب مباشر مرتبط بالقسم من المستودع الرئيسي أو تحديد فني مسؤول عن متابعة الطلبات المرسله	Pharmacognosy
عدم توفر مستلزمات السلامة داخل المعامل مثل الغسل الطارئ للعينيين والدش للحالات الطارئة	متطلب من متطلبات السلامة المهنية داخل المعامل	تم رفع الطلبات سابقا والحل متابعتها	Pharmacognosy
عدم توفر ورش عمل متخصصة في تهيئة أعضاء هيئة التدريس لاستراتيجيات التعليم والتعلم الحديثة وقياسها لغير المتحدثين بالعربية	تم تدريب عدد من الاعضاء المتحدثين باللغة العربية فقط	تقديم دورات متخصصة او استضافة متخصصين لتقديمها داخل الكلية	Pharmacognosy

وقفه شكر وعرفان للدكتورة آمنة الألمعي (رحمها الله)

الدكتورة آمنة الألمعي عملت كأستاذ مساعد في قسم الصيدلانيات بجامعة الملك خالد، حصلت على درجة الدكتوراه في العلوم الصيدلانية من كلية الصيدلة بجامعة سانت جوزيف في الولايات المتحدة الأمريكية في عام 2023. حصلت على درجة البكالوريوس في العلوم الصيدلانية من جامعة الملك خالد في عام 2013. شغلت الدكتورة آمنة منصب وكيلة قسم الصيدلانيات بكلية الصيدلة و ساهمت بشكل مميز من خلال مشاركتها الفعالة في العديد من اللجان والفعاليات والأبحاث ومبادرات الجودة على مستوى القسم والكلية وامتد ذلك للجامعة أيضا. كان لتفانيها وشغفها بعملها تأثير دائم على زملائها وطلابها وفيما يلي ملخص لمساهماتها الرئيسية خلال العام الجامعي ١٤٤٥.

المساهمات الرئيسية: ساهمت الدكتورة بشكل كبير في اعمال قسم الصيدلانيات حيث شاركت في إعداد ومراجعة برنامج الماجستير المقترح استحداثه في القسم كما شاركت في اعداد ومراجعة وصوف مقررات القسم وكانت قد أشرفت على اعداد التقرير السنوي للقسم وأما على مستوى الكلية فقد ساهمت في العديد من الملفات والمبادرات واللجان المختلفة ويشمل ذلك ملفات الاعتماد البرامجي للكلية وتنظيم الفعاليات والمشاركة كمتحدثة في العديد من اللقاءات ، والمساهمة في اعداد الخطة الاستراتيجية للكلية 2028 م. كما ساهمت الدكتورة رحمها الله في وضع الخطط اللازمة لتحسين مخرجات الطلبة في الاختبارات المعيارية واعداد التقارير وخطط التحسين وفقاً لذلك.

المشاركة في اللجان:

ساهمت الدكتورة في العديد من اللجان ومنها:

- لجنة الخطط والمناهج بقسم الصيدلانيات
- لجنة الدراسات العليا والبحث العلمي بقسم الصيدلانيات
- اللجنة التنفيذية للخطة الاستراتيجية بكلية الصيدلة
- لجنة اعتماد برنامج دكتور صيدلي بكلية الصيدلة
- لجنة الخدمات المجتمعية بكلية الصيدلة
- لجنة تحسين مخرجات الاختبارات المعيارية بكلية الصيدلة
- لجنة تنظيم يوم التطوير المهني بكلية الصيدلة
- لجنة التحقق للاعتماد المؤسسي بكلية الصيدلة
- وحدة التصنيف الدولي بوكالة الجامعة للبحث والدراسات العليا
- المجلس الاستشاري لأعضاء هيئة التدريس بالجامعة
- اللجنة الدائمة للمعيدين والمحاضرين بالجامعة

الخدمات المجتمعية:

شاركت الدكتورة في عدة مبادرات لخدمة المجتمع، بما في ذلك:

- حملة الاستخدام الأمثل للأدوية اللاوصفية
- حملة الاستخدام الآمن للمضادات الحيوية
- حملة أمومة وأمان
- الإشراف على أحد الطلاب المشاركين في مؤسسة الملك عبدالعزيز ورجاله للموهبة والإبداع (موهبة)
- المشاركة في تنظيم المؤتمر الدولي للطب التكميلي: الفرص والتحديات
- عضو لجنة تحكيم في مسابقة تحدي الصيادلة

وقفة شكر وعرفان للدكتورة أمّنة الألمعي (رحمها الله)

المقالات والمنح البحثية: نشرت الدكتورة عدة مقالات بحثية محكمة في مجلات مرموقة وكذلك حصلت على منح بحثية:

• عملت على المشروع الممنوح من جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية KAUST :
(Integrating Computational Approaches for Small Molecule Interaction Analysis to Enhance the dead Cas9 Effectiveness in Targeting Dormant HIV Cells: A Novel Therapeutic Strategy)

• عملت على المشروع الممنوح من قبل المختبر المركزي بجامعة الملك خالد :
(Exploring Genetic Variations in Type 2 Diabetes and Cancer Susceptibility: A Computational and Experimental Approach)

• عملت على المشروع الممنوح من عمادة البحث والدراسات العليا بجامعة الملك خالد:
(Integrating Computational Approaches for Innovative Drug Delivery Systems: Enhancing Treatment Efficacy and Minimizing Side Effects)

إن إرث الدكتورة أمّنة الألمعي رحمها الله ومساهماتها في القسم والكلية والجامعة سيظل مصدر إلهام وسنظل نتذكر التزامها وعملها الجاد والدؤوب والتأثير الإيجابي الذي أحدثته. إن أسرة كلية الصيدلة تتقدم بخالص العزاء لذويها ونسأل الله ان يجعل ما قدمته في ميزان حسناتها.

ختاماً



اشراف: عمادة الكلية

اعداد: وكالة الكلية للشؤون التعليمية والتطوير بالشراكة مع جهات الكلية المختلفة
التصميم والمتابعة : الدكتورة آمنة الألمعي (رحمها الله)

