



# دليل كلية الطب البيطري جامعة الفلوجة

2024-2025

2006



1427

ا.د. سعد ثابت جاسم

معاون العميد للشؤون العلمية والدراسات العليا





## كلية الطب البيطري / جامعة الفلوجة

أنشئت كلية الطب البيطري / جامعة الفلوجة عام 2006 استنادا إلى الأمر الوزاري ذي العدد م3 / 2688 في 5 / 6 / 2006 ، وتهدف الكلية إلى تهيئة ملاكات علمية متخصصة في علوم الطب البيطري تساهم في وقاية الحيوانات من الأمراض وتشخيصها وعلاجها ، وفي وضع الأسس العلمية للحفاظ على الثروة الحيوانية وتنميتها ووضع الخطط الكفيلة بزيادة كفاءتها الإنتاجية ، كما وتساهم الكلية في مجالات الصحة العامة ذات العلاقة بمكافحة الأمراض المشتركة التي تنتقل من الحيوان إلى الإنسان ومراقبة الأغذية ذات المنشأ الحيواني ، إضافة إلى مساهمة الكلية في حملات التوعية الصحية خدمةً للمجتمع.

إن من مهام كلية الطب البيطري رفد الكليات والمعاهد ومراكز البحوث ذات العلاقة ومؤسسات الصناعات الغذائية والمنتجات الحيوانية المختلفة بالكوادر البيطرية المتخصصة ، كما وتقدم الكلية الخدمات الاستشارية والعلاجية لمربي الحيوانات وأصحاب مشاريع الثروة الحيوانية المختلفة ودوائر الدولة ذات العلاقة .

من اجل تحقيق الأهداف المنشودة تقوم الكلية بتهيئة وتطوير المختبرات العلمية المتخصصة و المناهج الدراسية اللازمة وكافة الوسائل الضرورية للوصول بطلبة الكلية إلى مستوى يؤهلهم لأداء الواجبات التي تقع على عاتق الطبيب البيطري فتعمد إلى تدريب طلبة المراحل المتقدمة (المرحلة والرابعة والخامسة) وفي المستوصفات البيطرية التابعة لوزارة الزراعة .

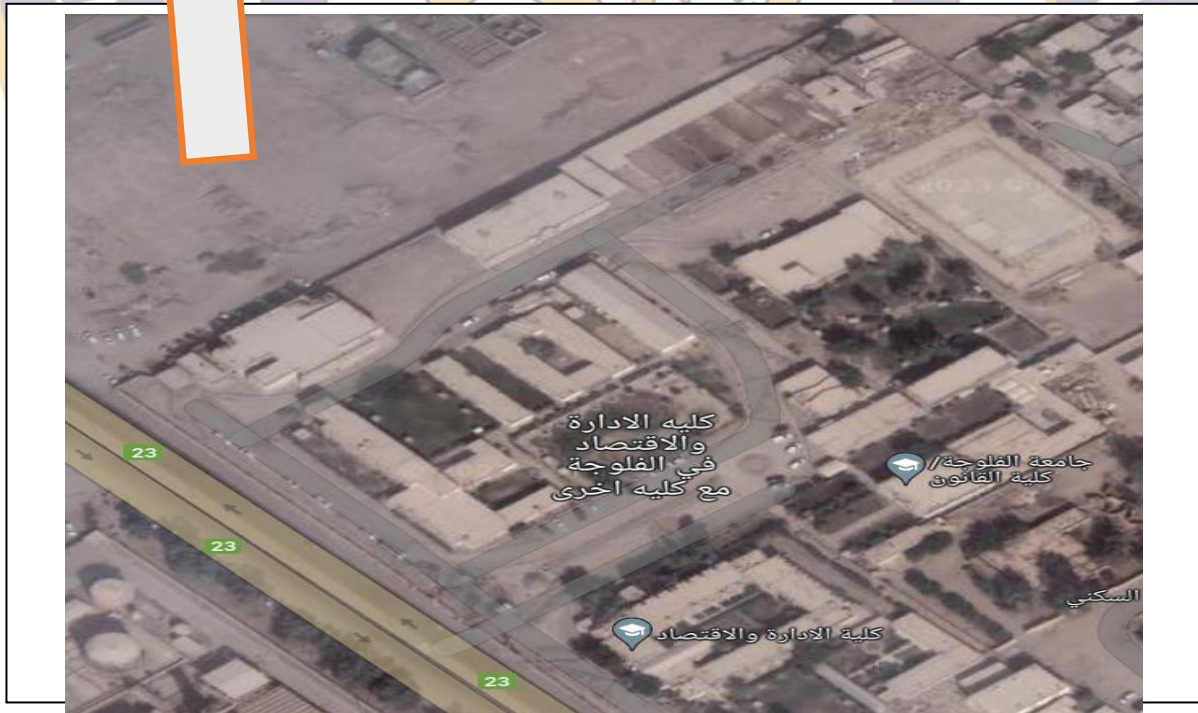
استيعاب الكلية للطلبة

استقبلت الكلية 57 طالبا وطالبة خلال العام الدراسي 2006 – 2007 من محافظة الانبار والمحافظات الأخرى ، وان الكلية تخطط للحفاظ على هذا العدد المحدود وعدم زيادة أعداد الطلبة بشكل عشوائي حفاظا على المستوى العلمي ومن اجل استيفاء الحاجة الحقيقية لكل طالب من الإمكانيات العلمية المتوفرة في الكلية.



## الموقع الجغرافي:

تقع كلية الطب البيطري في الجزء الشمالي من مدينة الفلوجة في محافظة الانبار على خط طول و عرض 33.372, 43.7471 على التوالي وكما مبين في الصور





## الرؤية والرسالة والاهداف

### رؤية الكلية:

تتطلع كلية الطب البيطري، أن تصبح مؤسسة تعليمية بحثية إرشادية رائدة في التعليم والبحث مجال العلوم البيطرية والمساهمة في تحسين صحة الحيوانات وتعزيز الأمن الصحي والغذائي بما يحقق التنمية المستدامة من خلال متابعة التطور في علوم الطب البيطري، سواء كان لطلبة البكالوريوس أو طلبة الدراسات العليا، أو التدريسيين والفنيين والموظفين لكي تصل إلى المعايير الدولية المعتمدة.

كما تسعى الكلية لأن تكون بارزة ومتميزة في مجال التعليم وخدمة المجتمع، من خلال رؤية تنموية شاملة يساهم في تحقيقها جميع كوادرات الكلية من تدريسيين وفنيين واداريين، بالإضافة الى وضع خطط إستراتيجية متكاملة، تضمن تنمية الثروة الحيوانية في البلد وحفظ الامن الغذائي المستدام وتقديم أعلى مستوى ممكن من الخدمات للمجتمع وذلك بتقديم خريجين ذوي جودة عالية ومدركين لأهمية المهنة وأثرها في العلم والمجتمع، والتي تحكم عملهم وتحقيق الالتزام والمسؤولية والريادة نحو التميز والإبداع في مجال الطب البيطري.

### رسالة الكلية:

تسعى الكلية لتقديم تعليم وخدمات عالية الجودة في مجال الطب البيطري والمجالات الأخرى ذات العلاقة بسلامة وامن الغذاء وصحة الإنسان، من خلال إعداد خريجين متميزين ليكونوا لبنات أساسية لمنظومة الخدمات البيطرية في البلد. من خلال تزويد الطلاب بالمعرفة والمهارات اللازمة لممارسة الطب البيطري بكفاءة، من خلال برامج تعليمية متكاملة وبحوث مبتكرة، والعمل على تعزيز صحة الحيوانات والإنسان والبيئة والمجتمع. وكذلك تشجيع المشاريع البحثية والريادية المتميزة للتدريسيين والطلبة، وإعطاء دور أكبر للمشاريع البحثية التطبيقية التي تقدم خدمة للمجتمع.



## اهداف الكلية:

- تأهيل خريجين قادرين على التعليم والتعلم المستمر والمنافسة محليا وإقليميا وعالميا في مجال علوم الطب البيطري. وتنمية مهارات الطلاب في التفكير النقدي والبحث والتعاون وتعزيز القيم الأخلاقية في ممارسة الطب البيطري.
- الارتقاء بالأداء المهني للطبيب البيطري وتنمية مهاراته في الاتصال واتخاذ القرار والإدراك بالجوانب العلمية والفنية المعاصرة في مجال الطب البيطري.
- الوصول بالطلبة والخريجين إلى مستوى يؤهلهم لأداء الواجبات التي تقع على عاتق الطبيب البيطري من خلال تقديم برامج دراسات جامعية ودراسات عليا تتبع أعلى المعايير الأكاديمية لإعداد الأطباء البيطريين المؤهلين وتهيئة المختبرات العلمية المتخصصة والمناهج الدراسية الحديثة وكافة الوسائل الضرورية لإتمام العملية التعليمية.
- تحسين قدرات أعضاء هيئة التدريس في النواحي العلمية والتربوية بالإضافة إلى تطوير كفاءة الإداريين بالكلية ضمن الجودة الشاملة.
- تحسين وتشجيع جودة البحث العلمي المتقدم في مجالات الطب البيطري والبيئة والصحة العامة ومحاولة تطبيقها بالإضافة إلى تحسين كفاءة نظام الجودة وخدمة للمجتمع.
- تقديم خدمات طبية بيطرية للمجتمع، وتعزيز الوعي الصحي حول أهمية العناية بالحيوانات.
- بناء شراكات فعالة مع الجامعات والمراكز البحثية الحكومية والخاصة المحلية



## مجلس الجامعة

ويعد الجهة الأعلى في الجامعة ، ويتألف من كل من :

1. أ.د. احمد سليمان حمد / مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية /وكالة  
عضوا
2. أ.د. سليمان براك دايج / مساعد رئيس الجامعة للشؤون الإدارية  
عضوا
3. أ.د. رائد ناجي احمد / عميد كلية القانون  
عضوا
4. أ.م.د. مهند خليفة عبيد / عميد كلية الإدارة والاقتصاد  
عضوا
5. أ.د. محمد حاسم عبد / عميد كلية العلوم الإسلامية  
عضوا
6. أ.م.د. هديل محمد فياض / عميد كلية الطب البيطري  
عضوا
7. أ.د. محمد جبير مهدي / عميد كلية العلوم التطبيقية  
عضوا
8. أ.م.د. رافع علاوي فياض / عميد كلية الطب  
عضوا
9. أ.د. احمد سليمان حمد / عميد كلية التربية / وكالة  
عضوا
10. أ.د. نعيم عبدالله مطلق / مدير مركز التقنيات الاحيائية والبيئية  
عضوا
11. أ.د. مظفر هاشم عبدالمجيد / رئاسة الجامعة  
أمين مجلس الجامعة
12. أ.د. سعد ثابت جاسم / كلية الطب البيطري  
ممثل نقابة الأكاديميين العراقيين
13. الطالب مصطفى بكر كاطع / كلية الطب  
ممثل الطلبة
14. أ.د. عبدالستار فرج مجيد / متقاعد / أستاذ متمرس  
استشاري
15. أ.د. نزار ذياب عساف / متقاعد / أستاذ متمرس  
استشاري



## مجلس الكلية

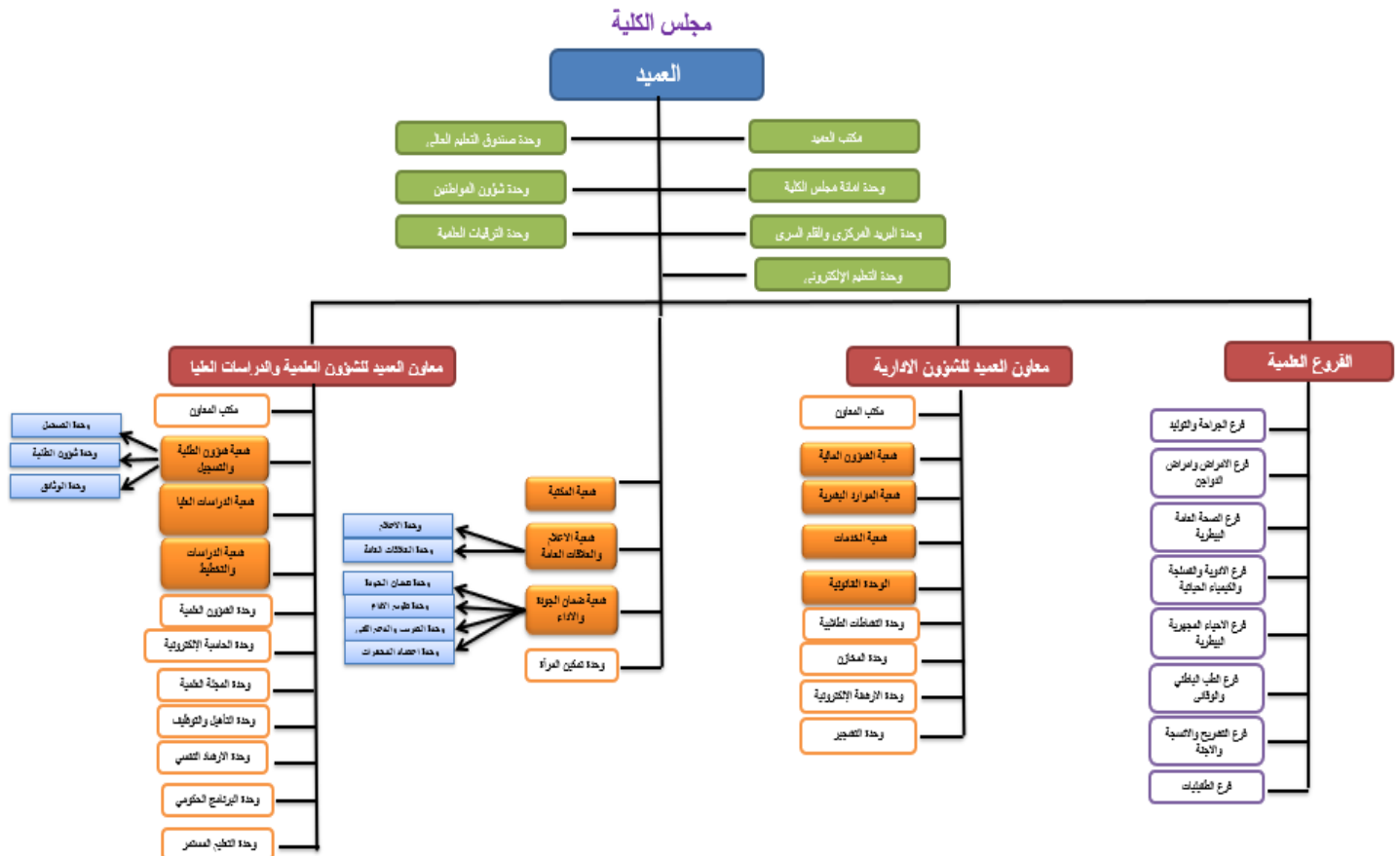
ويعد الجهة الأعلى في الكلية ، ويتألف من كل من :

1. ا.م.د. هديل محمد فياض / عميد الكلية رئيس المجلس
2. ا.د. سعد ثابت جاسم / معاون العميد للشؤون العلمية والدراسات العليا عضوا
3. م. فراس طالب عماش / معاون العميد للشؤون الادارية عضوا
4. م.د. رافد خالد علي / رئيس فرع الامراض وامراض الدواجن عضوا
5. ا.م.د. بشرى محمد واثق / رئيس فرع الصحة العامة عضوا
6. ا.م.د. أيوب إبراهيم علي / رئيس فرع الطفيليات عضوا
7. م.د. عمر عطالله فهد / رئيس فرع الطب الباطني والوقائي عضوا
8. ا.م.د. هديل محمد فياض / رئيس فرع الأحياء المجهرية / وكالة عضوا
9. ا.م.د. وسام عبد الله يوسف / رئيس فرع الجراحة والتوليد عضوا
10. ا.م.د. سبيع خميس عبد / رئيس فرع الفلسفة والادوية عضوا
11. ا.م.د. علي عبدالعزيز طلاع / رئيس فرع التشريخ والأنسجة عضوا
12. ا.م.د. ليث سفيان يونس أمين المجلس
13. ا.م.د. ماجد عبدالرحمن غضبان ممثل التدريسيين
14. الطالبة مروة حكمت صبحي ممثل الطلبة
15. ا.م. زياد خلف جلوب استشاري
16. طب. غسق عدنان عبد الخضر ممثل نقابة الأطباء البيطريين





## الهيكل الاداري والتنظيمي:







## الفروع العلمية:

تتألف الكلية من ثمانية فروع علمية وهي:

### (1) فرع التشريح والأنسجة والأجنة

يقوم فرع التشريح بتدريس مادة التشريح لطلبة المرحلتين الأولى والثانية ، ومادة الأنسجة و مادة الأجنة لطلبة المرحلة الثانية .

### (2) فرع الفلسفة والأدوية

يقوم فرع الفلسفة والأدوية بتدريس مادة الكيمياء و مادة مبادئ الكيمياء الحياتية لطلبة المرحلة الأولى ومادة الفلسفة والكيمياء الحياتية لطلبة المرحلة الثانية ومادة الأدوية والسموم لطلبة المرحلة الثالثة .

### (3) فرع الصحة العامة البيطرية

يقوم فرع الصحة العامة البيطرية بتدريس مادة إدارة وسلوك الحيوان وإدارة الدواجن ومادة الحاسوب لطلبة المرحلة الأولى ومادة الإحصاء الحياتي ومادة الوراثة ومادة تغذية الحيوان لطلبة المرحلة الثانية ومادة صحة الحليب وصحة اللحوم لطلبة المرحلة الخامسة .

### (4) فرع الإحياء المجهرية

يقوم الفرع بتدريس مادة الجراثيم والفطريات ومادة الفيروسات ومادة المناعة لطلبة المرحلة الثالثة .

### (5) فرع الأمراض وأمراض الدواجن

يقوم هذا الفرع بتدريس مادة الأمراض وعلم الأمراض الخاص لطلبة المرحلة الثالثة ، وأمراض الدواجن لطلبة المرحلة الرابعة ، وعلم الأسماك و مادة الطب العدلي والسلوك المهني ومادة التطبيق البيطري لأمراض الدواجن لطلبة المرحلة الخامسة .

### (6) فرع الطفيليات

يقوم هذا الفرع بتدريس مادة الأحياء و مادة حقوق الإنسان لطلبة المرحلة الأولى ومادة جرائم البعث للمرحلة الثانية ومادة الطفيليات لطلبة المرحلة الثالثة .

### (7) فرع الطب الباطني والوقائي البيطري

يقوم هذا الفرع بتدريس مادة التشخيصات المرضية ومادة الطب الباطني ومادة الأمراض المعدية والمشتركة والوبائية ومادة التطبيق البيطري لطلبة المرحلة الرابعة ، ومادتي التطبيق البيطري والطب الباطني لطلبة المرحلة الخامسة .

### (8) فرع الجراحة والتوليد البيطري

يقوم هذا الفرع بتدريس مادة الجراحة ومادة الخصوبة والأمراض التناسلية و مادة التطبيق البيطري لطلبة المرحلة الرابعة و الجراحة ومادة التوليد ومادة التطبيق البيطري لطلبة المرحلة الخامسة .



## الأنظمة الأكاديمية:

يتم اعتماد البرنامج الفصلي لمنح شهادة البكالوريوس وبواقع عشرة فصول دراسية وكما مثبت في دليل المنهج الكلية. كما تم اعتماد نظام مسار بولونيا لطلبة المرحلة الأولى المقبولين للعام الدراسي 2024-2025 وكما مثبت في دليل المناهج للكلية لمسار بولونيا وحسب الرابط والباركود المرفقة في ادناه:

<https://bis.edu.iq/docs/%D8%AF%D9%84%D9%8A%D9%84%20%D9%85%D8%B3%D8%A7%D8%B1%20%D8%A8%D9%88%D9%84%D9%88%D9%86%D9%8A%D8%A7%20%D8%A7%D9%84%D8%B1%D9%82%D9%85%D9%8A-1.pdf>

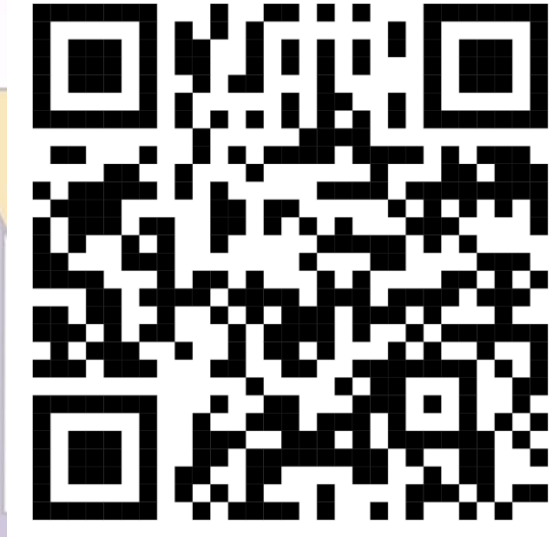




## الاية منح الألقاب العلمية (الدرجات العلمية)

يتم منح الألقاب العلمية للسادة التدريسيين من خلال اعتماد الضوابط والتعليمات الصادرة عن وزارة التعليم العالي والبحث العلمي والخاصة بالترقيات العلمية المتمثلة بتعليمات 167 لسنة 2017 والتعليمات الصادرة من قبل دائرة البحث والتطوير في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي وحسب الرابط والباركود المرفقة في ادناه :

[https://www.uofallujah.edu.iq/assets/lfm/files/15/SubMenu/ScientificPromotion/167\\_Law2017.pdf](https://www.uofallujah.edu.iq/assets/lfm/files/15/SubMenu/ScientificPromotion/167_Law2017.pdf)



## الامتحانات و طرائق التقييم:

1. الاختبارات اليومية.
2. الاختبارات الفصلية والنهائية
3. الاختبارات العملية والسريية
4. تقييم المشاركة
5. تقييم من خلال اعداد التقارير والسمنرات



## أعضاء الهيئة التدريسية:

العدد	اللقب
8	أستاذ
17	استاذ مساعد
11	مدرس
16	مدرس مساعد





عدد البحوث المنشورة	اللقب العلمي	الاختصاص الدقيق	الاختصاص العام	الاسم الرباعي واللقب	
112	استاذ	Veterinary obstetrics	Veterinary medicine and surgery	عبد الستار فرج مجيد	.1
26	استاذ	Veterinary obstetrics	Veterinary medicine and surgery	هاني منيب محمد امين عبد الله الشيخ	.2
18	استاذ	Poultry management	Animal Production	مثنى عبدالحميد علوان حمود الثوري	.3
22	استاذ	Veterinary Internal and Preventive Medicine	Veterinary medicine and surgery	صلاح محمود عاشور شهاب الكبيسي	.4
19	استاذ	Animal Reproductive physiology	Animal production	ياسين طه عبد الرحمن عبد الكريم العاني	.5
16	استاذ	Animal Reproductive physiology	Animal production	علي عبد الفتاح عمر محمد سعيد	.6
30	استاذ	Animal pathology	Veterinary medicine and surgery	احمد سامي جراد صالح الشبحاوي	.7
21	استاذ	Veterinary public health	Veterinary medicine and surgery	سعد ثابت جاسم مجول الراوي	.8
11	استاذ مساعد	Veterinary Pharmacology and toxicology	Veterinary medicine and surgery	عمار حقي سلمان علي الذهبية	.9
4	استاذ مساعد	Anatomy and histology Veterinary	Veterinary medicine and surgery	يحيى دهش حسن هرطمان حمدي	.10
23	استاذ مساعد	Molecular virology	Veterinary medicine and surgery	محمد عبدالله حمد سليمان الخلفي	.11
43	استاذ مساعد	Veterinary Internal and Preventive Medicine	Veterinary medicine and surgery	مصطفى صلاح حسن	.12
14	استاذ مساعد	Veterinary surgery	Veterinary medicine and surgery	عمر طارق حمودي عبد الله النعيمي	.13
5	استاذ مساعد	Preventive Veterinary Internal and Medicine	Veterinary medicine and surgery	محمد حامد كريم ساجت الجنابي	.14
7	استاذ مساعد	Microbiology	Veterinary medicine and surgery	هديل محمد فياض شكر	.15
7	استاذ مساعد	Parasitology Veterinary	Veterinary medicine and surgery	ايوب ابراهيم علي محيسن الجميلي	.16
9	استاذ مساعد	Veterinary surgery	Veterinary medicine and surgery	ماجد عبدالرحمن غضبان سالم الخيلاتي	.17
4	استاذ مساعد	Veterinary public health	Veterinary medicine and surgery	بشرى محمد واثق اسماعيل صالح العبيدي	.18
7	استاذ مساعد	Veterinary surgery	Veterinary medicine and surgery	وسام عبدالله يوسف خلف البوجات	.19
14	استاذ مساعد	Veterinary physiology	Veterinary medicine and surgery	سبيع خميس عبد احمد الدليمي	.20
21	استاذ مساعد	Veterinary physiology	Veterinary medicine and surgery	مصطفى علي سعود محيسن العيساوي	.21
8	استاذ مساعد	Pharmacology and toxicology	Veterinary medicine and surgery	محمد مصلح شويش احمد الهيبي	.22
12	استاذ مساعد	Poultry diseases	Veterinary medicine and surgery	زيد ياسين ابراهيم دهام المصلحي	.23
8	استاذ مساعد	histology Veterinary Anatomy and and embryology	Veterinary medicine and surgery	علي عبد العزيز طلاع صالح المشهداني	.24
19	استاذ مساعد	Veterinary obstetrics	Veterinary medicine and surgery	قصي محمد عيود فهد البدراني	.25
8	مدرس	Veterinary obstetrics	Veterinary medicine and surgery	انمار جاسم محمد مطرود الشبيبي	.26
7	مدرس	Preventive Veterinary Internal and Medicine	Veterinary medicine and surgery	محمد علي حسين جابر العاني	.27
9	مدرس	Preventive Veterinary Internal and Medicine	Veterinary medicine and surgery	خالد اسماعيل عليوي احمد المحمدي	.28
4	مدرس	Animal pathology	Veterinary medicine and surgery	رافد خالد علي محمد الجنابي	.29
2	مدرس	Fish diseases	Veterinary medicine and surgery	مهند ضياء طه عثمان الجبوري	.30
14	مدرس	Veterinary obstetrics	Veterinary medicine and surgery	ليث سفيان يونس عيسى التكريتي	.31



4	مدرس	Preventive Veterinary Internal and Medicine	Veterinary medicine and surgery	عمر عطا الله فهد محمد العاتي	.32
2	مدرس	Animal reproduction	Animal production	فراس طالب عماش حسين الراوي	.33
3	مدرس	policy Political system and public	Politian Science	عمر خليل خلف جاسم الحليوسي	.34
3	مدرس	Veterinary Parasitology	Veterinary medicine and surgery	دنيا عبدالملك محمد صالح الداموك	.35
3	مدرس	Anatomy and Veterinary histology	Veterinary medicine and surgery	حارث حمادي خلف حمادي المحمدي	.36
3	مدرس مساعد	Animal Production	Animal production	مهتد كريم جاسم عريمط المحمدي	.37
2	مدرس مساعد	Veterinary Parasitology	Biological Science	رواء ابراهيم حاييف خلف الشجلوي	.38
	مدرس مساعد	Veterinary public health	Veterinary medicine and surgery	هند سهيل عبد	.39
1	مدرس مساعد	Preventive Veterinary Internal and Medicine	Veterinary medicine and surgery	ايلاف عبدالقادر نايف	.40
1	مدرس مساعد	Veterinary surgery	Veterinary medicine and surgery	لينا فائز صاحب عبد الحسين جودة	.41
2	مدرس مساعد	Veterinary public health	Veterinary medicine and surgery	مهتد سامي صالح عويد الكبيسي	.42
1	مدرس مساعد	Veterinary physiology	Veterinary medicine and surgery	احمد عماد عيود	.43
	مدرس مساعد	Poultry diseases	Veterinary medicine and surgery	وليد حامد فرحان ذياب	.44
	مدرس مساعد	Artificial intelligence	Computer Science	وليد حميد صالح مبارك	.45
	مدرس مساعد			حسن ناجي حسن	.46
	مدرس مساعد	Chemistry	Science	حسام هادي جاسم علي	.47
	مدرس مساعد	Veterinary pathology	Veterinary medicine and surgery	محمد عماد عبدالجليل	.48
	مدرس مساعد	Veterinary physiology	Veterinary medicine and surgery	ميمس عبدالرحمن	.49
	مدرس مساعد	Veterinary Microbiology	Veterinary medicine and surgery	اسلام سعدي ناجح	.50
	مدرس مساعد	Veterinary Microbiology	Veterinary medicine and surgery	هديل طه داود	.51
	مدرس مساعد	Poultry diseases	Veterinary medicine and surgery	سجي سمير عيود	.52

### الكادر الفني

مكان العمل في الكلية	الاختصاص العام	الشهادة	الاسم الثلاثي	ت
فرع الادوية و الفلسفة	طب وجراحة بيطرية عامة	بكالوريوس	محمود سبتي جمعة الملاح	.1
فرع الادوية و الفلسفة	طب وجراحة بيطرية عامة	بكالوريوس	محمد صبحي رجب	.2
فرع الادوية و الفلسفة	طب وجراحة بيطرية عامة	بكالوريوس	بتول سامي شهاب احمد	.3
فرع التشريح	طب وجراحة بيطرية عامة	بكالوريوس	وسام شاكر محمود عبدالرزاق	.4
فرع التشريح	طب وجراحة بيطرية عامة	بكالوريوس	محمد احمد شكر حمود النوري	.5
فرع التشريح والانسجة	طب وجراحة بيطرية عامة	بكالوريوس	ثائر مصلح فرج عبدالله	.6
فرع الطب الباطني	طب وجراحة بيطرية عامة	بكالوريوس	دعاء غازي فيصل	.7
فرع الطب الباطني	طب وجراحة بيطرية عامة	بكالوريوس	محمد مدلول مطر محيسن	.8
فرع الجراحة والتوليد	طب وجراحة بيطرية عامة	بكالوريوس	احمد محمد مهدي عباس الحياي	.9
فرع الجراحة والتوليد	طب وجراحة بيطرية عامة	بكالوريوس	محمود خضير عباس حسين	.10
فرع الاحياء المجهرية	طب وجراحة بيطرية عامة	بكالوريوس	رفل ماجد عوض حمادي	.11
فرع الاحياء المجهرية	طب وجراحة بيطرية عامة	بكالوريوس	وسام سعدون جراد مطلق	.12
فرع الامراض	طب وجراحة بيطرية عامة	بكالوريوس	نور هيثم وهابي قدوري	.13
فرع الطفيليات	طب وجراحة بيطرية عامة	بكالوريوس	ايمان صبري فصيح مزعل	.14
فرع الصحة العامة	طب وجراحة بيطرية عامة	بكالوريوس	خلدون جبار فرحان سليمان	.15
فرع التشريح والانسجة	طب وجراحة بيطرية عامة	بكالوريوس	عبدالرحمن عبد الحميد رشيد	.16



## الكادر الإداري

الاسم الثلاثي	الشهادة	الاختصاص العام	مكان العمل في الكلية
عصام غالب حمد احمد العاني	ماجستير	مالية ومصرفية	وحدة الحسابات
عمر محمود جاسم	ماجستير	جغرافية	القانونية
هيثم لطيف احمد مصلح المحمدي	بكالوريوس	قانون	م. القانونية
احمد فائق سلمان علي الذهبية	بكالوريوس	حاسبات	م. شعبة التسجيل
عبدالله عارف دريب حمد	بكالوريوس	حاسبات	م وحدة الانترنت
طارق محمد رشيد خلف الجبوري	بكالوريوس	بكالوريوس لغات	التسجيل
خالد سليمان محمد	بكالوريوس	هندسة	الصيانة
علي حسن عبد محمود الجوعاني	بكالوريوس	قانون	شعبة التسجيل
قصي اسامة محمود علي الرواي	بكالوريوس	قانون	الادارية
عمر عبد القادر ابراهيم عبد	بكالوريوس	ادارة اعمال	الادارية
اركان محمد كسار حديد الجميلي	بكالوريوس	محاسبة	م.وحدة المخازن
سنان احمد جسام محمد المحمدي	اعدادية	اعدايه/مهني	م.شعبة الصيانة والخدمات
محمد سمير خيرى حميد الراوي	بكالوريوس	علوم اسلامية	البريد
خالد يوسف حمود قادر الهيازي عي	بكالوريوس	ادارة عامة	م.الدراسات والتخطيط
قتيبة خالد احمد دخيل	دبلوم	تقنيات ادارة التسويق	شعبة الحسابات
عادل دحام عواد خضر الجبوري	يقرأ ويكتب	يقرأ ويكتب	الحق الحيواني
مجيد حنقش حمد رجب الشبحاوي	ابتدائية	ابتدائية	الاستعلامات
جاسم عبدالله جاسم حمادي الجاسم	اعدادية	اعدادية	امين صندوق
ماهر عبيد علي جميل الجميلي	ابتدائية	ابتدائية	الاستعلامات + سائق
سيف احمد عودة علوان الجميلي	ابتدائية	ابتدائية	الاستعلامات



## المناهج الدراسية للدراسات الاولى

### Curriculum Summary for First Year Subject / First semester

#### Curriculum Summary for First Year

Level	Semester	No.	Module Code	Module Name in English	Language	SSWL (hr/w)		Exam hr/sem	SSWL hr/sem	USSWL hr/sem	SWL hr/sem	ECTS	
						CL (hr/w)	Lab (hr/w)						
First	First	1	UFall111	English language	English	2		3	33	17	50	2.00	
		2	UFall113	Democracy and Human rights	Arabic	2		3	33	17	50	2.00	
		3	VET101	General Biology	English	3	2	6	78	122	200	8.00	
		4	VET102	Skeleton Anatomy	English	3	3	6	96	104	200	8.00	
		5	VET103	Animal Management and Breeding	English	3	2	6	81	94	175	7.00	
		6	VET104	Biorisk Management	English	1		3	18	57	75	3.00	
					<b>Total</b>			<b>27</b>	<b>339</b>	<b>411</b>	<b>750</b>	<b>30.00</b>	
	Second	Second	1	UFall120	Arabic language	Arabic	2		3	30	20	50	2.00
			2	UFall122	Computer	English	1	2	6	51	24	75	3.00
			3	VET105	General Chemistry	English	2	2	6	66	84	150	6.00
			4	VET106	Muscular Anatomy	English	3	3	6	96	104	200	8.00
			5	VET107	Animal Husbandry	English	2	2	6	81	69	150	6.00
6			VET108	Poultry Management	English	1	2	6	51	74	125	5.00	
					<b>Total</b>			<b>33</b>	<b>375</b>	<b>375</b>	<b>750</b>	<b>30.00</b>	







### Curriculum Summary for Second Year Subject / First semester

No.	Subjects	Credits	Theoretical	Practical	Total
1	Anatomy / part 3	Units	2	1	3
		Hours	2	2	
2	Histology / part 1	Units	2	1.5	3.5
		Hours	2	3	
3	Physiology / part 1	Units	4	1	5
		Hours	4	2	
4	Biochemistry / part 1	Units	3	1	4
		Hours	3	2	
5	Animal nutrition / part 1	Units	2	1	3
		Hours	2	2	
6	Genetics	Units	2	-	2
		Hours	2		2
7	Arabic language	Units	2		
8	Computer science	Hours	1	2	2
		Units	1	1	2
<b>Total Subjects: 8</b>		<b>Total Units: 22.5</b>	<b>Total Hours: 30</b>		

### Curriculum Summary for Second Year Subject / Second semester

No.	Subjects	Credits	Theoretical	Practical	Total
1	Anatomy / part 4	Units	2	1	3
		Hours	2	3	
2	Embryology	Units	1	-	1
		Hours	1		
3	Histology / part 2	Units	2	1.5	3.5
		Hours	2	3	
4	Physiology / part 2	Units	4	1	5
		Hours	4	2	
5	Biochemistry / part 2	Units	3	1	4
		Hours	3	2	
6	Animal nutrition / part 2	Units	2	1	3
		Hours	2	2	
7	Biostatistics	Units	2	1	3
		Hours	2	2	
<b>Total Subjects: 7</b>		<b>Total Units: 22</b>	<b>Total Hours: 30</b>		



### Curriculum Summary for Third Year Subject / First semester

No.	Subjects	Credits	Theoretical	Practical	Total
1	Helminthology	Units	3	1	4
		Hours	3	2	
2	Pharmacology / part 1	Units	3	1	4
		Hours	3	2	
3	General microbiology	Units	3	1	4
		Hours	3	3	
4	Immunology	Units	2	1	3
		Hours	2	2	
5	General pathology	Units	3	1.5	4.5
		Hours	3	3	
6	Toxicology	Units	2	-	2
		Hours	2	-	
<b>Total Subjects: 6</b>		<b>Total Units: 21.5</b>	<b>Total Hours: 28</b>		

### Curriculum Summary for Third Year Subject / Second semester

No.	Subjects	Credits	Theoretical	Practical	Total
1	Protozoa and Arthropoda	Units	3	1	4
		Hours	3	2	
2	Pharmacology / part 2	Units	3	1	4
		Hours	3	2	
3	Veterinary Clinic / part 1	Units	-	1	1
		Hours	-	2	
4	Special microbiology	Units	3	1	4
		Hours	3	2	
5	Virology	Units	2	1	3
		Hours	2	2	
6	Systemic pathology	Units	3	3	4.5
		Hours	3	3	
<b>Total Subjects: 6</b>		<b>Total Units: 20.5</b>	<b>Total Hours: 27</b>		



### Curriculum Summary for Fourth Year Subject / First semester

No.	Subjects	Credits	Theoretical	Practical	Total
1	Morbid anatomy / part 1	Units	1	1	2
		Hours	1	2	
2	Female fertility and genital diseases	Units	2	1	3
		Hours	2	2	
3	Veterinary clinic / part 2	Units	-	2	2
		Hours	-	4	
4	Poultry diseases /part 1	Units	2	1	3
		Hours	2	2	
5	Surgery / part 1	Units	3	1	4
		Hours	3	2	
6	Infectious diseases / part 1	Units	2	-	2
		Hours	2	-	
7	Clinical pathology / part 1	Units	1	1	2
		Hours	1	2	
8	Internal medicine / part 1	Units	3	-	3
		Hours	3	-	
9	Epidemiology	Units	1	-	1
		Hours	1	-	

**Total Subjects: 9      Total Units: 22      Total Hours: 29**

### Curriculum Summary for Fourth Year Subject / Second semester

No.	Subjects	Credits	Theoretical	Practical	Total
1	Morbid anatomy / part 2	Units	1	1	2
		Hours	1	2	
2	Veterinary obstetrics	Units	2	1	3
		Hours	2	2	
3	Veterinary clinic / part 3	Units	-	2	2
		Hours	-	4	
4	Poultry diseases /part 2	Units	2	1	3
		Hours	2	2	
5	Surgery / part 2	Units	3	1	4
		Hours	3	2	
6	Infectious diseases / part 2	Units	3	-	3
		Hours	3	-	
7	Clinical pathology / part 2	Units	1	1	2
		Hours	1	2	
8	Internal medicine / part 2	Units	3	-	3
		Hours	3	-	
9	Zoonotic diseases	Units	2	-	2
		Hours	2	-	

**Total Subjects: 9      Total Units: 24      Total Hours: 31**



### Curriculum Summary for Fifth Year Subject / First semester

No.	Subjects	Credits	Theoretical	Practical	Total
1	Fish diseases	Units	2	1	3
		Hours	2	2	
2	Male fertility and diseases	Units	1	1	2
		Hours	1	2	
3	Veterinary clinic / part 4	Units	-	7	7
		Hours	-	14	
4	Internal medicine / part 3	Units	3	-	3
		Hours	3	-	
5	Meat hygiene	Units	2	1	3
		Hours	2	2	
6	Surgery / part 3	Units	2	1	3
		Hours	2	2	
<b>Total Subjects: 6</b>		<b>Total Units: 21</b>	<b>Total Hours: 32</b>		

### Curriculum Summary for Fifth Year Subject / Second semester

No.	Subjects	Credits	Theoretical	Practical	Total
1	Reproductive biotechnology	Units	1	1	2
		Hours	1	2	
2	Veterinary clinic / part 5	Units	-	6	6
		Hours	-	12	
3	Veterinary Ethics	Units	1	-	1
		Hours	1	-	
4	Internal medicine / part 4	Units	3	-	3
		Hours	3	-	
5	Milk hygiene	Units	2	1	3
		Hours	2	2	
6	Veterinary forensic pathology	Units	1	-	1
		Hours	1	-	
7	Surgery / part 4	Units	2	1	3
		Hours	2	2	
8	Research projects	Units	1	-	1
		Hours	1	-	
9	Summer clinic	Units	-	3	3
		Hours	-	6	
<b>Total Subjects: 9</b>		<b>Total Units: 23</b>	<b>Total Hours: 35</b>		



## الشروط العامة للقبول في كلية الطب البيطري:

بالإمكان الاطلاع على الشروط العامة للقبول من خلال الرابط الباركود في ادناه:

<https://en.canon-me.com/support/consumer/products/printers/i-sensys/mf-series/i-sensys-mf216n.html?type=drivers&os=Windows%2011>



احصائية لخريجي الكلية



خرجت الكلية منذ تاسيسها 13 دورة وبواقع ثلاثمائة و واحد وثلاثون طبيباً بيطرياً وكما موضح في الجدول

ت	السنة الدراسية	عدد الخريجون
-1	2011-2010	22
-2	2012-2011	24
-3	2013-2012	31
-4	2014-2013	23
-5	2015-2014	22
-6	2016-2015	30
-7	2017-2016	32
-8	2018-2017	19
-9	2019-2018	24
-10	2020-2019	18
-11	2021-2020	27
-12	2022-2021	23
-13	2023-2022	36
-14	2023-2024	19
	مجموع الخريجون	350





## برامج الدراسات العليا المفتوحة في الكلية:

1- دبلوم عالي تناسل حيوان في فرع الجراحة والتوليد:

تم استحداث هذا البرنامج في العام الدراسي 2016-2017 وتم قبول طلبة عدد 2 وعلقت الدراسة في هذا البرنامج وادناه احصائية بتخرج الطلبة

ت	السنة الدراسية	عدد الخريجون
-1	2018-2017	2
-2	2019-2018	3
-3	2020-2019	6
-4	2021-2020	5
	مجموع الخريجون	16





## 2-برنامج ماجستير تناسل حيوان في فرع الجراحة والتوليد:

مفردات ومنهج الفصل الاول: يتم الطالب (13) وحدة دراسية وكما يأتي:

ت	المادة	Subjects	عدد الساعات		الوحدات
			النظري	العملي	
1	تقانات تناسلية متقدم	Advanced reproductive biotechnology	1	2	2
2	الاحصاء الحياتي المتقدم	Advanced biostatistics	1	2	2
3	علم امراض التكاثر	Reproductive pathology	1	2	2
4	التلقيح الاصطناعي متقدم	Advanced artificial insemination	1	2	2
5	الخصوبة و عقم المجترات	Fertility and sterility in ruminants	1	2	2
6	تطبيق التناسل البيطري الجزء الاول	Clinical theriogenology ( part 1 )	0	4	2
7	اللغة الإنكليزية	English language	2	0	1
المجموع			7	14	13

مفردات ومنهج الفصل الدراسي الثاني: يتم الطالب (13) وحدة دراسية وكما يأتي:

ت	المواد	Subjects	الساعات		الوحدات
			النظري	العملي	
1	التوليد المتقدم	Advanced obstetrics	1	2	2
2	جراحة الجهاز التناسلي	Surgery of reproductive systems	1	2	2
3	تشريح بيطري متقدم	Advanced veterinary anatomy	1	2	2
4	الغدد الصماء للتناسل	Reproduction endocrinology	1	2	2
5	الخصوبة و العقم في الحيوانات الصغيرة	Fertility and sterility in horse and small animals	1	2	2
6	تطبيق التناسل البيطري (الجزء الثاني)	Clinical theriogenology ( part 2 )	0	4	2
7	منهج البحث العلمي	Research methodology	2	0	2
المجموع			6	14	14





### 3- برنامج ماجستير تشخيصات مرضية في فرع الطب الباطني والوقائي:

مفردات ومنهج الفصل الاول: يتم الطالب (13) وحدة دراسية وكما يأتي:

ت	المادة	Subjects	عدد الساعات		عدد الوحدات
			النظري	العملي	
1	علم الجراثيم السريري	Clinical bacteriology	2	2	3
2	علم الطفيليات السريري	Clinical Parasitology	2	2	3
3	التشخيصات السريرية (الجزء الأول)	Diagnostic clinic (part 1)	0	6	3
4	التشخيص التفريقي	Differential Diagnosis	1	0	1
5	الاحصاء الحياتي المتقدم	Advanced Biostatistics	0	2	1
6	اللغة الإنكليزية	English language	2	0	2
المجموع					13

مفردات ومنهج الفصل الدراسي الثاني: يتم الطالب (13) وحدة دراسية وكما يأتي:

ت	المواد	Subjects	الساعات		الوحدات
			النظري	العملي	
1	علم الدم السريري	Clinical hematology	2	2	3
2	الكيمياء الحياتية السريرية	Clinical biochemistry	2	2	3
3	تقنيات تشخيصية	Diagnostic techniques	2	2	3
4	التشخيصات السريرية (الجزء الثاني)	Diagnostic clinic (part 2)	0	6	3
5	منهج البحث العلمي	Research methodology	2	0	14
المجموع					14

القسم الثاني: السنة الثانية مخصصة للبحث (اعداد الرسالة) لئتم الطالب فيها 10 وحدة يقدم الطالب رسالته بعد انتهاء عمله خلال المدة، ويناقش وفق الضوابط

المعمول بها في تعليمات الدراسات العليا في جامعة الفلوجة.



#### 4- برنامج ماجستير صحة عامة بيطرية في فرع الصحة العامة البيطرية:

مفردات ومنهج الفصل الدراسي الأول: يتم الطالب (12) وحدة دراسية وكما يأتي:

ت	اسم المادة	عدد الساعات النظري	عدد الساعات العملي	عدد الوحدات
.1	Cytogenetic and animal improvement	2	--	2
.2	Statistical analysis	0	2	1
.3	Advance meat hygiene	2	2	3
.4	Advance milk hygiene	2	2	2
.5	Food biochemistry	2	--	2
.6	English language	2	--	2
	المجموع	10	4	12

مفردات ومنهج الفصل الدراسي الثاني: يتم الطالب (14) وحدة دراسية وكما يأتي:

ت	اسم المادة	عدد الساعات النظري	عدد الساعات العملي	عدد الوحدات
.1	Food microbiology	2	2	3
.2	Animal hygiene and environmental pollution	2	-	2
.3	Production diseases	2	--	2
.4	Advance of animal and poultry nutrition	2	2	3
.5	Epidemiology and prevention of zoonotic diseases	2	--	2
.6	Research methodology	2	--	2
	المجموع	12	4	14



## نشاطات الكلية

تسعى الكلية الى تقديم النشاطات والخدمات من خلال شعبها و وحداتها الادارية والتي تسعى جادة لان تكون سباقة في خدمة المجتمع وخدمة خريجها :

### 1- وحدة التعليم المستمر

وحدة التعليم المستمر وحدة تعليمية وتدريبية تهدف الى رفع المستوى العلمي وتنمية مهارات الملاكات التدريسية والموظفين والعاملين في الكلية وتذليل الصعوبات للخروج بالنتائج التي تعزز هذه المهارات وللارتقاء بالمستوى العلمي من خلال دورات التعليم المستمر و تهدف الوحدة الى تطوير الموارد البشرية الادارية والمهنية والاكاديمية في الكلية وتقديم خدمات تدريبية لمختلف شرائح المجتمع عن طريق الاستمرارية في تحديث وتطوير المواد التدريبية واساليب التدريب بما يتناسب مع اخر المستجدات واحتياجات المجتمع. كما تهتم الوحدة باقامة ورش العمل والندوات والمؤتمرات العلمية ودورها المتميز في رفع مستوى العلم والتقدم.

### 2- وحدة التاهيل والتوظيف

تعمل الوحدة على تطوير وبناء المهارات والقدرات العلمية والعملية والشخصية للطلبة بما يتلائم مع المتطلبات المحلية والدولية لسوق العمل واعداد دراسات متخصصة تسهم في تحديد نقاط القوة والضعف لدى الخريجين ومساهمهم التعليمي وتحديد مجالات فرصهم امام سوق العمل. وتعمل على زياده القدرة التنافسية لخريجي الكلية و تنمية مهارات وقدرات الخريجين من خلال اقامه ورش عمل وندوات بالمهارات اللازمة للبحث عن وظيفه ورفع درجه الوعي باحتياجات سوق العمل وتغييرها بصوره مستمرة وذلك لزياده قدرتهم على دخول سوق العمل والمنافسة بقوة وتعمل على متابعة الطلبة وديمومة التواصل بين الخريجين والكلية والتواصل مع الخريجين الذين يتم تعيينهم في الشركات فضلا عن تشجيع الطلبة على اقامة المشاريع الخاصة بهم بالاضافة الى تفعيل التدريب الصيفي للطلبة في المكان المناسب في القطاع الخاص والعام.





## مجلة الكلية

للكلية مجلة علمية تم انشائها في عام 2008 وهي (مجلة الانبار للعلوم البيطرية) (Al-Anbar Journal of Veterinary Sciences) ذات الرقم المعياري (ISSN: P-1999:6527 E-2707:0603) تم اصدار اول عدد في عام التأسيس، تنشر المجلة البحوث العلمية الرصينة في مجلات عدة في الطب البيطري المجلة تصدر بمجلد سنوي وبعديين وهي نصف سنوية. المجلة مصنفة ضمن المجلات العالمية مفتوحة المصدر وهي مسجلة في DOAJ وقد اصدرت 16 مجلد و 33 عدد وبواقع 732 بحث علمي وفي ادناه رابط المجلة الالكتروني

<https://www.anbarjvs.edu.iq>

Name	Affiliation	Position
Prof. Dr. Abdul Sattar Faraj Majeed	Department of Surgery and Obstetrics/ College of Veterinary Medicine/ University of Fallujah/ Iraq	Editor in Chief
Prof. Dr. Saad Thabit Jassim Alrawi	Department of Veterinary Public Health/College of Veterinary Medicine/ University of Fallujah/ Iraq	Director Manager
Prof. Dr. Mohammad Jawad Eesa	Department of Surgery and Obstetrics / College of Veterinary Medicine/ University of Baghdad/ Iraq	Members of the Editorial Board
Prof. Dr. Saleem Amin Hasso	Department of Veterinary Internal and Preventive Medicine / College of Veterinary Medicine / University of Baghdad, Iraq	Members of the Editorial Board
Prof. Dr. Hani Muneeb Mohammed Ameen	Department of Surgery and Obstetrics/ College of Veterinary Medicine/ University of Fallujah/ Iraq	Members of the Editorial Board
Prof. Dr. Ziad Khalaf Jalob	Department of Pathology and Poultry Diseases / College of Veterinary Medicine/ University of Fallujah/ Iraq	Members of the Editorial Board
Prof. Dr. Muthana Abdulhamed Allwan Al-Noori	Department of Public Health/ College of Veterinary Medicine/ University of Fallujah/ Iraq	Members of the Editorial Board
Prof. Dr. Wael Abdelhameed Khamas	College of Veterinary Medicine/ Western University of Health Sciences/ USA	Members of the Editorial Board
Prof. Dr. Amer Ramadan Ali Ayad	Department of Pharmacology/ Faculty of Veterinary Medicine/ University of Cairo / Egypt	Members of the Editorial Board
Prof. Dr. Osama Badri Mohammed	Department of Zoology/College of Science/ King Saud University/ Kingdome of Saudi Arabia	Members of the Editorial Board
Prof. Dr. Mustafa Abbas Mustafa Shalaby	Department of Pharmacology / faculty of Veterinary Medicine/	Members of the



	University of Cairo / Egypt	Editorial Board
Prof. Dr. Ahmad S. Soliman	Department of Surgery/ faculty of Veterinary Medicine/ University of Cairo / Egypt	Members of the Editorial Board
Assist. Prof. Dr. Tahseen A. Abdulaziz	Rollins Animal Disease Diagnostic Laboratory, 1031 Mail Service Center, Raleigh, NC 27699, USA	Members of the Editorial Board
Prof. Dr. Ahmed Sami Jarad	Department of Pathology/ College of Veterinary Medicine/ University of Fallujah/ Iraq	Members of the Editorial Board
Assist. Prof. Dr. Ammar H. Salman	Department of Pharmacology and physiology/ College of Veterinary Medicine/ University of Fallujah/ Iraq	Members of the Editorial Board

طرق الاتصال

موقع الكلية

[/https://veterinary.uofallujah.edu.iq](https://veterinary.uofallujah.edu.iq)

الصفحة الرسمية في الفيسبوك

<https://www.facebook.com/College.Vet.Fallujah>

اميل الكلية

[new.vet\\_medicine@uofallujah.edu.iq](mailto:new.vet_medicine@uofallujah.edu.iq)