

جامعة الموصل كلية الطب البيطري

شعار الكلية:



سنة التأسيس: ١٩٧٦

الموقع الالكتروني: <https://uomosul.edu.iq/veterinarymedicine>

رؤية الكلية

التميز والإبداع في مجال علوم الطب البيطري وفق المعايير العالمية والريادة في التعليم البيطري والبحث العلمي لضمان صحة الحيوان وتنمية الثروة الحيوانية مع بيئة أنظف.

نشأة الكلية:

تأسست كلية الطب البيطري / جامعة الموصل في العام ١٩٧٦، وتهدف إلى تهيئة كوادر علمية متخصصة في علوم الطب البيطري التي تساهم في وقاية وتشخيص الأمراض وعلاجها، فضلاً عن الحفاظ على الثروة الحيوانية وتنميتها وزيادة كفاءتها الإنتاجية. كما تساهم في مجالات الصحة العامة ذات العلاقة بمكافحة الأمراض المشتركة بين الحيوان والإنسان ومراقبة الأغذية ذات المنشأ الحيواني.

أهداف الكلية

- ١- تعليم الطلبة مختلف علوم الطب والجراحة البيطرية خلال خمس سنوات متتالية.
- ٢- تقديم الخدمات السريرية من قبل أساتذة الكلية وبمشاركة الطلبة في تشخيص الأمراض الحيوانية وعلاجها.
- ٣- تقديم النصح لأصحاب الحيوانات ومشاريع الثروة الحيوانية وتربية الدواجن لأفضل السبل في إدارة المشاريع الحيوانية وتنميتها وتحسينها.
- ٤- المحافظة على صحة الإنسان من خلال السيطرة على الأمراض المشتركة التي تنتقل من الحيوان إلى الإنسان.
- ٥- إقامة دورات التعليم المستمر في مختلف اختصاصات الطب البيطري للأطباء البيطريين لزيادة وتطوير معلوماتهم العلمية والسريرية خدمة للمجتمع.
- ٦- إجراء البحوث العلمية في مختلف ميادين الطب البيطري والعمل على حل المشاكل التي تواجه الثروة الحيوانية في البلد.
- ٧- تطوير وتخريج كادر علمي مؤهل للتدريس والبحث العلمي في الاختصاصات البيطرية المختلفة.
- ٨- تحسين البيئة من خلال السيطرة على التلوث البيئي والذي ينعكس إيجابياً على صحة الإنسان.

فروع الكلية:

ت	اسم الكلية	فروع العلمية في الكلية
١	الطب البيطري	فرع الفسلجة والكيمياء الحياتية والادوية
		فرع التشريح
		فرع الاحياء المجهرية
		فرع الامراض وامراض الدواجن
		فرع الجراحة وعلم تناسل الحيوان
		فرع الطب الباطني والوقائي
		فرع الصحة العامة البيطرية

١- فرع الفلسفة والكيمياء الحياتية والأدوية:

يقوم الفرع بتدريس مادة الكيمياء لطلبة السنة الأولى والفلسفة والكيمياء الحياتية لطلبة السنة الثانية والأدوية والسموم لطلبة السنة الثالثة. كما ويقوم الفرع بالتدريس والإشراف على طلبة الدراسات العليا في اختصاصات الأدوية والسموم البيطرية، الفلسفة البيطرية، الكيمياء الحياتية البيطرية.

٢- فرع التشريح:

يقوم الفرع بتدريس مادة التشريح لطلبة السنتين الأولى والثانية والأنسجة والأجنة لطلبة السنة الثانية. كما ويقوم الفرع بالتدريس والإشراف على طلبة الدراسات العليا في اختصاص التشريح البيطري.

٣- فرع الأحياء المجهرية :

يقوم الفرع بتدريس مادة الأحياء لطلبة السنة الأولى والجراثيم والطفيليات والمناعة والفايروسات لطلبة السنة الثالثة . كما يقوم الفرع بالتدريس والإشراف على طلبة الدراسات العليا في اختصاص الأحياء المجهرية والطفيليات البيطرية.

٤- فرع الأمراض وأمراض الدواجن:

يقوم الفرع بتدريس مادة الأمراض لطلبة السنة الثالثة و أمراض الدواجن وعلم الأمراض الخاص لطلبة السنة الرابعة وأمراض الأسماك والطب العدلي والسلوك المهني لطلبة السنة الخامسة. كما يقوم الفرع بالتدريس والإشراف على طلبة الدراسات العليا في اختصاص الأمراض البيطرية وأمراض الدواجن.

٥- فرع الجراحة وعلم تناسل الحيوان:

يقوم الفرع بتدريس مادة الجراحة والخصوبة والأمراض التناسلية والتطبيق البيطري لطلبة السنة الرابعة والجراحة والتوليد والتطبيق البيطري لطلبة السنة الخامسة. كما يقوم الفرع بالتدريس والإشراف على طلبة الدراسات العليا في اختصاصي الجراحة والتوليد والأمراض التناسلية البيطرية.

٦- فرع الطب الباطني والوقائي:

يقوم الفرع بتدريس مادة التشخيصات المرضية والطب الباطني والأمراض المعدية والمشاركة والتطبيق البيطري لطلبة السنة الرابعة والطب الباطني والتطبيق البيطري لطلبة السنة الخامسة. كما يقوم الفرع بالتدريس والإشراف على طلبة الدراسات العليا في اختصاص الطب الباطني البيطري والتشخيصات المرضية البيطرية.

٧- فرع الصحة العامة البيطرية:

يقوم الفرع بتدريس مادة إدارة الحيوان والحاسوب والإحصاء لطلبة السنة الأولى والوراثة وتغذية الحيوان والحاسوب لطلبة السنة الثانية وصحة الغذاء والتلوث البيئي لطلبة السنة الخامسة. كما ويقوم الفرع بالتدريس والإشراف على طلبة الدراسات العليا في اختصاص الصحة العامة البيطرية.

أسماء العمداء:

الأستاذ الدكتور زهير غالب حياتي ١٩٧٦-١٩٩١.

الأستاذ الدكتور خير الدين محي الدين ذنون ١٩٩١-٢٠٠١.

الأستاذ الدكتور شهاب احمد ياسين ٢٠٠١-٢٠٠٣.

الأستاذ الدكتور فؤاد قاسم محمد ٢٠٠٣-٢٠١٢.

الأستاذ الدكتورة انتصار رحيم الكناني ٢٠١٢-٢٠١٧.

الأستاذ الدكتور منير سالم طه ٢٠١٨-٢٠١٩.

الأستاذ الدكتور ظافر محمد عزيز ٢٠١٩- لحد الان.

اعداد التدريسيين

حسب اللقب العلمي

مدرس مساعد	مدرس	أستاذ مساعد	أستاذ	المجموع
١٥	٥٣	٥٨	٢٨	١٥٤

حسب الشهادة

ماجستير	دكتوراه	المجموع
٥٧	٩٧	١٥٤

نبذة عن الدراسات العليا:

بدأت الدراسات العليا في الكلية منذ العام الدراسي ١٩٨٦/١٩٨٧ في الاختصاصات الطبية البيطرية المختلفة. تمنح الكلية شهادة الدبلوم العالي في ٧ أختصاصات مختلفة من العلوم البيطرية، وتمنح الكلية شهادة الماجستير في ١٣ اختصاص من اختصاصات الطب البيطري وايضا" تمنح الكلية شهادة الدكتوراه في ٨ اختصاصات مختلفة في علوم الطب البيطري. وتهدف الكلية من خلال هذه الدراسات الى تقديم الحديث من المعلومات في اختصاصات الطب البيطري لتطوير الملاكات التدريسية في كليات الطب البيطري والى زيادة وصقل المهارات التي اكتسبها اطباء البيطريين خلال الدراسة الاولية. كما تهدف ايضا الى التركيز على مشاكل بحد ذاتها للتوصل الى حلول تخدم الواقع العملي لمهنة الطب البيطري.

المناهج الدراسية:

أ- الدراسة الاولية:

المرحلة الأولى:

ت	الموضوع	الوحدات
١	الأحياء (١)	٣
٢	الكيمياء العامة (١)	٣
٣	التشريح (١)	٤
٤	إدارة الحيوان (١)	٣
٥	الحاسوب	٢
٦	الديمقراطية وحقوق الإنسان (١)	٢
٧	اللغة الانكليزية	١
٨	الأحياء (٢)	٣
٩	الكيمياء العامة (٢)	٣
١٠	التشريح (٢)	٤
١١	إدارة الحيوان (٢)	٣
١٢	إدارة الدواجن	٢
١٣	الحاسوب	٢
١٤	الديمقراطية وحقوق الإنسان (١)	٢
١٥	اللغة العربية	١
	المجموع	٣٨

المرحلة الثانية:

الوحدات	الموضوع	ت
٤	الكيمياء الحياتية (١)	١
٥	الفسلجة (١)	٢
٤	التشريح (١)	٣
٤	علم الأنسجة (١)	٤
٣	تغذية الحيوان (١)	٥
٢	الوراثة	٦
٤	الكيمياء الحياتية (٢)	٧
٥	الفسلجة (٢)	٨
٣	التشريح (٢)	٩
٣	علم الأنسجة (٢)	١٠
٣	تغذية الحيوان (٢)	١١
١	علم الأجنة	١٢
٣	الإحصاء	١٣
٤٤	المجموع	

المرحلة الثالثة:

الوحدات	الموضوع	ت
٥	علم الأمراض العام	١
٤	علم الأدوية (١)	٢
٤	علم الطفيليات (١)	٣
٤	علم الأحياء المجهرية العام	٤
٣	علم المناعة	٥
٢	علم السموم	٦
٥	علم الأمراض الخاص	٧
٤	علم الأدوية (٢)	٨
٤	علم الطفيليات (٢)	٩
٤	علم الأحياء المجهرية الخاص	١٠
٣	علم الفيروسات	١١
١	التطبيق البيطري	١٢
٤٣	المجموع	

المرحلة الرابعة:

ت	الموضوع	الوحدات
١	التشريح المرضي (١)	٢
٢	خصوبة الاناث والأمراض التناسلية	٣
٣	التطبيق البيطري (١)	٢
٤	أمراض الدواجن (١)	٣
٥	الجراحة (١)	٤
٦	الأمراض المعدية (١)	٣
٧	التشخيصات المرضية (١)	٢
٨	الطب الباطني (١)	٣
٩	التشريح المرضي (٢)	٢
١٠	التوليد البيطري	٣
١١	التطبيق البيطري (٢)	٢
١٢	أمراض الدواجن (٢)	٣
١٣	الجراحة (٢)	٤
١٤	الأمراض المعدية (٢)	٣
١٥	التشخيصات المرضية (٢)	٢
١٦	الطب الباطني (٢)	٣
١٧	الأمراض المشتركة	٢
المجموع		٤٦

المرحلة الخامسة:

ت	الموضوع	الوحدات
١	أمراض الأسماك	٣
٢	خصوبة الذكور والتلقيح الصناعي	٢
٣	التطبيق البيطري (١)	٧
٤	الطب الباطني (١)	٣
٥	الجراحة (١)	٣
٦	صحة اللحوم	٣
٧	تقانات التكاثر	٢
٨	التطبيق البيطري (٢)	٦
٩	السلوك المهني البيطري	١
١٠	الطب الباطني (٢)	٣
١١	صحة الغذاء	٣
١٢	الطب العدلي	٢
١٣	الجراحة (٢)	٣
١٤	المشاريع البحثية	٢
١٥	التطبيق البيطري الصيفي (الاستاير)	٣
المجموع		٤٦

ب- الدبلوم العالي:

١. الدبلوم العالي في الأدوية والسموم البيطرية

ت	المادة	عدد الوحدات
١	علم الأدوية السريرية	٤
٢	علم السموم السريرية	٤
٣	الكيمياء الحياتية السريرية	٢
٤	المراقبة واليقظة الدوائية	٢
٥	اللغة الانكليزية	١
٦	علم السموم البيئية	٢
٧	أدارة مركز الأدوية والسموم	٢
٨	اعطاء الأدوية والتجارب الدوائية السريرية	٢
٩	التصنيع الدوائي البيطري	٢
١٠	احصاء حياتي وحاسوب	٣
١١	اللغة الانكليزية	١
١٢	انترنت	مستوفي
١٣	التقرير النهائي (الدراسة)	٣
	المجموع	٢٨

٢. الدبلوم العالي في أمراض الطيور الداجنة

ت	المادة	عدد الوحدات
١	امراض الطيور (١)	٣
٢	مناعة الطيور الداجنة	٢
٣	تغذية الطيور الداجنة	٢
٤	سريريات الطيور (عيادة) (١)	٤
٥	اللغة الانكليزية	١
٦	امراض الطيور (٢)	٣
٧	ادارة طيور داجنة والامن الحيوي والمعززات الحيوية	٢
٨	سريريات الطيور (عيادة) (٢)	٤
٩	احيائية الطيور الداجنة	٢
١٠	احصاء حياتي وحاسوب	٣
١١	اللغة الانكليزية	١
١٢	انترنت	مستوفي
١٣	التقرير النهائي (الدراسة)	٣
	المجموع	٣٠

٣. الدبلوم العالي في الطب الباطني والوقائي البيطري

ت	المادة	عدد الوحدات
١	طب باطني (١)	٢
٢	طب وقائي (١)	٢
٣	وبائية وامراض مشتركة	٢
٤	سريريات (١)	٣
٥	جراحة سريرية	٢
٦	التشريح المرضي	١
٧	اللغة الانكليزية	١
٨	طب باطني (٢)	٢
٩	طب وقائي (٢)	٢
١٠	سريريات (٢)	٣
١١	طرق تشخيص	١
١٢	احصاء حياتي وحاسوب	٣
١٣	اللغة الانكليزية	١
١٤	انترنت	مستوفي
١٥	التقرير النهائي (الدراسة)	٣
	المجموع	٢٨

٤. الدبلوم العالي في التشخيصات المرضية البيطرية

ت	المادة	عدد الوحدات
١	اسس التشخيصات المرضية البيطرية	٣
٢	الكيمياء الحياتية السريرية	١
٣	اسس الامراض المعدية	٢
٤	تطبيق بيطري	٣
٥	اللغة الانكليزية	١
٦	علم الأحياء المجهرية السريري	٣
٧	علم المناعة السريري	١
٨	الأمراض وتقنيات التقطيع النسيجي	٢
٩	التطبيق البيطري	٣
١٠	احصاء حياتي وحاسوب	٣
١١	اللغة الانكليزية	١
١٢	الانترنت	مستوفي
١٣	التقرير النهائي (الدراسة)	٣
	المجموع	٢٦

٥. الدبلوم العالي في الجراحة البيطرية

ت	المادة	عدد الوحدات
١	التطبيق البيطري	٣
٢	جراحة (١)	٣
٣	تخدير	٢
٤	جراحة منظارية	٢
٥	تشريح	١
٦	اللغة الانكليزية	١
٧	التطبيق البيطري	٣
٨	جراحة (٢)	٢
٩	اشعة	٢
١٠	توليد بيطري	٢
١١	احصاء حياتي وحاسوب	٣
١٢	اللغة الانكليزية	١
١٣	الانترنت	مستوفي
١٤	التقرير النهائي (الدراسة)	٣
المجموع		٢٨

٦. الدبلوم العالي في التوليد والامراض التناسلية البيطرية

ت	المادة	عدد الوحدات
١	التطبيق البيطري	٣
٢	خصوبة وامراض تناسلية	٣
٣	جراحة	٣
٤	اللغة الانكليزية	١
٥	التطبيق البيطري	٣
٦	توليد بيطري	٣
٧	تلقيح صناعي	٣
٨	احصاء حياتي وحاسوب	٣
٩	اللغة الانكليزية	١
١٠	الانترنت	مستوفي
١١	التقرير النهائي (الدراسة)	٣
المجموع		٢٦

٧. الدبلوم العالي في الصحة العامة البيطرية

ت	المادة	عدد الوحدات
١	فحص اللحوم	٣
٢	صحة منتجات الحليب	٢
٣	صحة حيوانات المزرعة	٣
٤	الأمراض المشتركة	٢
٥	اللغة الانكليزية	١
٦	احياء مجهرية الغذاء	٣
٧	الوبائية والتلوث البيئي البيطري	٢
٨	تغذية المجترات والدواجن	٢
٩	ادارة الطيور الداجنة	٢
١٠	احصاء حياتي وحاسوب	٣
١١	اللغة الانكليزية	١
١٢	انترنت	مستوفي
١٣	التقرير النهائي (الدراسة)	٣
	المجموع	٢٧

ت- الماجستير

١. الماجستير في الأدوية والسموم البيطرية

ت	المادة	عدد الوحدات
١	أدوية عامة	٥
٢	دراسات موجهة في الأدوية	٢
٣	فسلجة عامة	٣
٤	كيمياء حياتية عامة	٢
٥	اللغة الانكليزية	١
٦	السموم البيطرية	٣
٧	أسس عمل الأدوية	٣
٨	حلقة دراسية	١
٩	طرائق البحث والتدريس	١
١٠	إحصاء حياتي	٢
١١	الحاسوب	مستوفي
١٢	انترنت	مستوفي
١٣	اللغة الانكليزية	١
١٤	رسالة الماجستير	١٠
	المجموع	٣٤

٢. الماجستير في الكيمياء الحياتية البيطرية

ت	المادة	عدد الوحدات
١	كيمياء عامة	٢
٢	كيمياء حيائية عامة	٥
٣	فلسجة عامة	٣
٤	أدوية عامة	٢
٥	اللغة الانكليزية	١
٦	كيمياء حيائية متقدم	٥
٧	كيمياء حيائية سريرية	١
٨	حلقة دراسية	١
٩	إحصاء حياتي	٢
١٠	طرائق البحث والتدريس	١
١١	الحاسوب	مستوفي
١٢	انترنت	مستوفي
١٣	اللغة الانكليزية	١
١٤	رسالة الماجستير	١٠
	المجموع	٣٤

٣. الماجستير في الفلسجة البيطرية

ت	المادة	عدد الوحدات
١	فلسجة عامة	٥
٢	دراسات موجهة في الفلسجة	٢
٣	كيمياء حيائية	٢
٤	أدوية عامة	٢
٥	اللغة الانكليزية	١
٦	فلسجة متقدم	٥
٧	تقنية نسجية	١
٨	إحصاء حياتي	٢
٩	حلقة دراسية	١
١٠	طرائق البحث والتدريس	١
١١	الحاسوب	مستوفي
١٢	انترنت	مستوفي
١٣	اللغة الانكليزية	١
١٤	رسالة الماجستير	١٠
	المجموع	٣٣

٤. الماجستير في الإحياء المجهرية البيطرية

ت	المادة	عدد الوحدات
١	إحياء مجهرية عام	٣
٢	كيمياء حيائية وفسلجة الجراثيم	٢
٣	الأحياء الجزيئي	٢
٤	المناعة	٣
٥	اللغة الانكليزية	١
٦	جراثيم متقدم	٣
٧	فايروسات متقدم	٣
٨	فطريات ومايكوبلازما	٣
٩	حلقة دراسية	١
١٠	إحصاء حياتي	٢
١١	طرائق البحث والتدريس	١
١٢	الحاسوب	مستوفي
١٣	انترنت	مستوفي
١٤	اللغة الانكليزية	١
١٥	رسالة الماجستير	١٠
	المجموع	٣٥

٥. الماجستير في الطفيليات البيطرية

ت	المادة	عدد الوحدات
١	طفيليات عام وتقنيات	٣
٢	كيمياء حيائية وفسلجة الطفيليات	٢
٣	الأوالي	٣
٤	المناعة	٣
٥	اللغة الانكليزية	١
٦	علم الديدان	٥
٧	المفصليات	٣
٨	إحصاء حياتي	٢
٩	طرائق البحث والتدريس	١
١٠	حلقة دراسية	١
١١	الحاسوب	مستوفي
١٢	انترنت	مستوفي
١٣	اللغة الانكليزية	١
١٤	رسالة الماجستير	١٠
	المجموع	٣٥

٦. الماجستير في أمراض الدواجن

ت	المادة	عدد الوحدات
١	علم الأمراض العام	٣
٢	أمراض الطيور	٣
٣	مناعة الدواجن	٣
٤	علم الأحياء المجهرية العام	٣
٥	علم الأمراض الخلوي والجزيئي	١
٦	اللغة الانكليزية	١
٧	طب الدواجن	٣
٨	سريريّات الدواجن	٢
٩	تقنيات التشخيص المرضي	٢
١٠	إحصاء حياتي	٢
١١	حلقة دراسية	١
١٢	طرائق البحث والتدريس	١
١٣	الحاسوب	مستوفي
١٤	انترنت	مستوفي
١٥	اللغة الانكليزية	١
١٦	رسالة الماجستير	١٠
	المجموع	٣٦

٧. الماجستير في الأمراض البيطرية

ت	المادة	عدد الوحدات
١	الأمراض البيطرية (١)	٤
٢	الأحياء الجزيئي	١
٣	الأمراض النسيجي	١
٤	الأحياء المجهرية العام	٣
٥	المناعة	٣
٦	اللغة الانكليزية	١
٧	الأمراض البيطرية (٢)	٤
٨	تشريح مرضي	١
٩	أمراض دواجن	٣
١٠	طرائق البحث والتدريس	١
١١	حلقة دراسية	١
١٢	إحصاء حياتي	٢
١٣	الحاسوب	مستوفي
١٤	انترنت	مستوفي
١٥	اللغة الانكليزية	١
١٦	رسالة الماجستير	١٠
	المجموع	٣٦

٨. الماجستير في الطب الباطني والوقائي البيطري

ت	المادة	عدد الوحدات
١	طب باطني (١)	٢
٢	أمراض معدية	٣
٣	تطبيق بيطري	٣
٤	تشخيصات مرضية	٣
٥	أدوية عامة	٢
٦	اللغة الانكليزية	١
٧	طب باطني (٢)	٢
٨	تطبيق بيطري	٣
٩	الأوبئة	٢
١٠	إحصاء حياتي	٢
١١	طرائق البحث والتدريس	١
١٢	حلقة دراسية	١
١٣	الحاسوب	مستوفي
١٤	انترنت	مستوفي
١٥	اللغة الانكليزية	١
١٦	رسالة الماجستير	١٠
	المجموع	٣٦

٩. الماجستير في التشخيصات المرضية البيطرية

ت	المادة	عدد الوحدات
١	التشخيصات المرضية	٤
٢	الامراض المعدية والوبائية	٢
٣	الكيمياء الحيوية والسريية	١
٤	السرييات ١	٣
٥	حلقة دراسية	١
٦	اللغة الانكليزية	١
٧	الاحياء المجهرية والمناعة	٣
٨	علم الامراض وتقنات التقطيع النسيجي	٢
٩	السرييات ٢	٢
١٠	إحصاء حياتي	٢
١١	طرائق البحث والتدريس	١
١٢	الحاسوب	مستوفي
١٣	انترنت	مستوفي
١٤	اللغة الانكليزية	١
١٥	رسالة الماجستير	١٠
	المجموع	٣٣

١٠. الماجستير في الجراحة البيطرية

ت	المادة	عدد الوحدات
١	جراحة متقدم (١)	٤
٢	الأمراض التطبيقية	٢
٣	تشريح	٢
٤	تطبيق بيطري	٣
٥	اللغة الانكليزية	١
٦	جراحة متقدم (٢)	٤
٧	تطبيق بيطري	٣
٨	إحصاء حياتي	٢
٩	طرائق البحث والتدريس	١
١٠	الحاسوب	مستوفي
١١	انترنت	مستوفي
١٢	اللغة الانكليزية	١
١٣	رسالة الماجستير	١٠
	المجموع	٣٣

١١. الماجستير في التوليد البيطري

ت	المادة	عدد الوحدات
١	تشريح الجهاز التناسلي	٢
٢	جراحة متقدم	٢
٣	خصوبة وأمراض تناسلية	٣
٤	تطبيق بيطري	٣
٥	كيمياء حياتية عامة	٢
٦	اللغة الانكليزية	١
٧	تناسل صناعي	٢
٨	توليد بيطري متقدم	٢
٩	تطبيق بيطري	٣
١٠	إحصاء حياتي	٢
١١	طرائق البحث والتدريس	١
١٢	الحاسوب	مستوفي
١٣	انترنت	مستوفي
١٤	اللغة الانكليزية	١
١٥	رسالة الماجستير	١٠
	المجموع	٣٤

١٢. الماجستير في الصحة العامة البيطرية

ت	المادة	عدد الوحدات
١	صحة اللحوم	٣
٢	صحة ألبان	٢
٣	صحة حيوان ودواجن	٣
٤	إنتاج وتربية	٣
٥	حلقة دراسية	١
٦	اللغة الانكليزية	١
٧	أحياء مجهرية غذائية	٣
٨	وبائية وأمراض مشتركة	٢
٩	تغذية	٢
١٠	إحصاء حياتي	٢
١١	طرائق البحث والتدريس	١
١٢	الحاسوب	مستوفي
١٣	انترنت	مستوفي
١٤	اللغة الانكليزية	١
١٥	رسالة الماجستير	١٠
	المجموع	٣٤

١٣. ماجستير في التشريح البيطري

ت	المادة	عدد الوحدات
١	تشريح بيطري (١)	٤
٢	أنسجة (١)	٤
٣	أجنة	٢
٤	التقنية النسيجية (١)	١
٥	اللغة الانكليزية	١
٦	تشريح بيطري (٢)	٤
٧	أنسجة (٢)	٣
٨	التقنية النسيجية (٢)	١
٩	إحصاء حياتي	٢
١٠	طرائق البحث والتدريس	١
١١	حلقة دراسية	١
١٢	الحاسوب	مستوفي
١٣	انترنت	مستوفي
١٤	اللغة الانكليزية	١
١٥	رسالة الماجستير	١٠
	المجموع	٣٥

ث- الدكتوراه

١. الدكتوراه في الأدوية والسموم البيطرية (تكون الشهادة في الأدوية أو السموم كل على حدة)

ت	المادة	عدد الوحدات
١	علم الأدوية المتقدم	٤
٢	دراسات موجهة في الأدوية	٢
٣	علم الفسلجة المتقدم	٢
٤	علم الكيمياء الحياتية المتقدم	٢
٥	اللغة الانكليزية	١
٦	علم السموم المتقدم	٣
٧	علم الأدوية السريري	٢
٨	مسائل في علم السموم البيئية	٢
٩	تصميم التجارب	٢
١٠	حلقة دراسية	١
١١	اللغة الانكليزية	١
١٢	أطروحة الدكتوراه	٤٠
	المجموع	٦٢

٢. الدكتوراه في الفسلجة البيطرية

ت	المادة	عدد الوحدات
١	فسلجة الخلية	٢
٢	علم الفسلجة المتقدم	٤
٣	فسلجة سريرية	٢
٤	علم الكيمياء الحياتية المتقدم	٢
٥	اللغة الانكليزية	١
٦	فسلجة الغدد الصم والتكاثر	٣
٧	دراسات موجهة في الفسلجة	٢
٨	علم الادوية المتقدم	٣
٩	تصميم التجارب	٢
١٠	اللغة الانكليزية	١
١١	أطروحة الدكتوراه	٤٠
	المجموع	٦٢

٣. الدكتوراه في الأحياء المجهرية البيطرية

ت	المادة	عدد الوحدات
١	جراثيم عام	٢
٢	فايروسات عام	٢
٣	علم الأحياء الجزيئي	٢
٤	كيمياء حيائية وفسلجة الجراثيم	٢
٥	فطريات ومايكوبلازما	٢
٦	اللغة الانكليزية	١
٧	جراثيم متقدمة	٢
٨	فايروسات متقدم	٢
٩	مناعة	٢
١٠	إحصاء حياتي متقدم	٢
١١	طرائق البحث والتدريس	١
١٢	حلقة دراسية	١
١٣	اللغة الانكليزية	١
١٤	أطروحة الدكتوراه	٤٠
	المجموع	٦٢

٤. الدكتوراه في الطفيليات البيطرية

ت	المادة	عدد الوحدات
١	طفيليات عام	٣
٢	المفصليات	٣
٣	الأوالي	٣
٤	كيمياء حيائية وفسلجية الطفيليات	١
٥	موضوعات تقنية	١
٦	اللغة الانكليزية	١
٧	علم الديدان	٥
٨	مناعة الطفيليات	٢
٩	تصميم التجارب	٢
١٠	اللغة الانكليزية	١
١١	أطروحة الدكتوراه	٤٠
	المجموع	٦٢

٥. الدكتوراه في الأمراض البيطرية

ت	المادة	عدد الوحدات
١	علم الأمراض البيطرية (١)	٣
٢	علم الأورام	٣
٣	علم الأمراض التطبيقي (١)	٢
٤	علم الأمراض النسيجي	١
٥	أمراض الدواجن (١)	٢
٦	اللغة الانكليزية	١
٧	علم الأمراض البيطرية (٢)	٤
٨	علم الأمراض التطبيقي (٢)	٢
٩	أمراض الدواجن (٢)	٢
١٠	علم الأحياء المجهرية والمناعة المتقدم	٢
١١	اللغة الانكليزية	١
١٢	أطروحة الدكتوراه	٤٠
	المجموع	٦٣

٦. الدكتوراه في الطب الباطني والوقائي البيطري

ت	المادة	عدد الوحدات
١	أمراض الماشية المتقدم	٢
٢	أمراض الخيول المتقدم	١
٣	أمراض الحيوانات الصغيرة المتقدم	١
٤	تطبيق بيطري	٣
٥	أحياء مجهرية متقدم	٤
٦	أدوية وسموم	١
٧	اللغة الانكليزية	١
٨	أمراض الايض المتقدم	١
٩	أمراض جلدية متقدم	١
١٠	تطبيق بيطري	٢
١١	مناعة	٢
١٢	أمراض تطبيقي متقدم	٢
١٣	اللغة الانكليزية	١
١٤	أطروحة الدكتوراه	٤٠
	المجموع	٦٢

٧. الدكتوراه في الجراحة البيطرية

ت	المادة	عدد الوحدات
١	جراحة متقدم (١)	٤
٢	التخدير والعناية المركزة	٢
٣	الجراحة السريرية	٣
٤	التشريح الجراحي	٣
٥	علم الأمراض الجراحي التطبيقي	٣
٦	اللغة الانكليزية	١
٧	جراحة متقدم (٢)	٥
٨	الجراحة الناظورية	٢
٩	الأشعة السينية والليزرية والأمواج فوق الصوتية	٢
١٠	الجراحة السريرية	٣
١١	الأمراض المعدية	٢
١٢	حلقة دراسية	١
١٣	اللغة الانكليزية	١
١٤	أطروحة الدكتوراه	٤٠
	المجموع	٧٢

٨. الدكتوراه في الصحة العامة البيطرية

ت	المادة	عدد الوحدات
١	صحة الحيوان المتقدم	٣
٢	صحة اللحوم المتقدم	٣
٣	علم الكيمياء الحياتية المتقدم	٢
٤	مسائل في التلوث البيئي	٢
٥	حلقة دراسية	١
٦	اللغة الانكليزية	١
٧	الأمراض المشتركة	٢
٨	تغذية الحيوان المتقدم	٢
٩	علم الأحياء المجهرية الغذائية المتقدم	٣
١٠	دراسات موجهة	٢
١١	تصميم التجارب	١
١٢	اللغة الانكليزية	١
١٣	أطروحة الدكتوراه	٤٠
	المجموع	٦٣

المجلات العلمية في الكلية:

ت	اسم المجلة	معلومات عن المجلة
	المجلة العراقية للعلوم البيطرية	<p>للكلية مجلة تعنى بنشر البحوث العلمية في مختلف الاختصاصات البيطرية، تأسست المجلة عام ١٩٨٨ وقد صدر العدد الأول لها في العام ١٩٨٨ وهي مجلة علمية محكمة وقد أصبحت عام ٢٠٠٠ مجلة وطنية تعنى بالطب البيطري. وهي مجلة فصلية حيث يصدر في السنة عشرين وتقوم بنشر البحوث الجيدة والرصينة علمياً وتقارير الحالات المرضية والمراجعات في النواحي التطبيقية والنظرية لمختلف ميادين العلوم البيطرية الأمر الذي ساعد في حصول المجلة على الرقم العالمي والذي هو ISSN - 1607-3894.</p> <p>تم إدراج المجلة العراقية للعلوم البيطرية ضمن قائمة المجلات العلمية الطبية والتي تعتمد تعليمات نشر موحدة والصادرة من الهيئة الدولية لناشري المجلات الطبية ICMJE International Committee of Medical Journal Editors ، كما حصلت المجلة العراقية للعلوم البيطرية على رقم عالمي تصنيفي جديد ٢٠٧١-١٢٥٥ لنسختها الالكترونية المنشورة على شبكة المعلومات الدولية (الانترنت) على موقعها</p> <p>http://www.vetmedmosul.org/ijvs .</p> <p>في عام ٢٠٠٩ دخلت المجلة العراقية للعلوم البيطرية ضمن مجلات التصنيف العالمي المعروف باسم (SCOPUS).</p> <p>كما تم إدراج المجلة العراقية للعلوم البيطرية ضمن الفهرسة العالمية Directory of open Access Journals التي مقرها جامعة لند بالسويد.</p>