

الخطة البحثية للكلية

بدءاً من دور مارس ٢٠١١ - دور ديسمبر ٢٠١٣

م	النقط البحثية	صحة البيئة	المحاور البحثية	الأقسام العلمية المنوط به
١	صحة البيئة		١- التلوث ٢- الاجهاد الحراري ٣- سلامة الغذاء ٤- التدخلات الدوائية ٥- نقص الخصوبة في حيوانات المزرعة ٦- النباتات الطبية ٧- مخاطر المياه	الصحة- الفسيولوجي- التغذية- مراقبة الأغذية- الفarmacولوجيا- الأسماك- سلوكيات- طب شرعي- الأمراض المشتركة- بكتريولوجيا- فيرولوجيا- فسيولوجيا- تشريح- بايثولوجيا- بايثولوجيا اكلينيكية- ولادة
٢	البيولوجيا الحيوية		استخدام البيولوجيا الحيوية في: • التقنيات الحديثة في تكاثر الحيوانات • مجالات البكتريوبيلوجي- الفطريات والمناعة • تحضير اللقاحات الآمنة والتطرفر الفيروسي والخريطة الجينية للفيروسات • التشخيص في مجالات الطب الشرعي والسموم • دراسات عن الأمراض التنفسية في الدواجن • التطبيقات في الطب البيطري • التطبيقات والخلايا الجزئية في مجالات الانتاج الحيواني • زيادة الانتاج والمناعة وتقديرها من الوجهة الاحصائية • تشخيص الأمراض الفيروسيّة وانتاج اللقاحات البيطريّة • التشخيص والوقاية للأمراض المشتركة	الولادة- البكتريولوجيا- الفيروجي- طب الدواجن- الطب الشرعي- الطفيليات- الفسيولوجيا- البايثولوجيا- البايثولوجيا الاكلينيكية- الكيماء الحيوية- الثروة الحيوانية- الأمراض المعوية- الأمراض المشتركة- مراقبة الأغذية- الأسماك- صحة- هستولوجيا
٣	التغذية غير التقليدية		- تكوين علاقٍ غير تقليدية من المخلفات الزراعية والصناعية وتأثيرها على الانتاج - المشاكل الغذائية والأيضية وتأثيرها على الصحة العامة لمختلف الفصائل الحيوانية	التغذية- الفسيولوجيا- الثروة الحيوانية- أمراض باطنية- سلوكيات الحيوان
٤	الجراحة والجراحة التجريبية		- استخدام حيوانات التجارب في الجراحة التجريبية - استخدام حيوانات التجارب في التشريح التجريبي	الجراحة- التشريح
٥	وسائل التشخيص الحديثة في مجال الطب البيطري		- استخدام وسائل التشخيص الحديثة في الطب البيطري -(الأشعة السينية- الموجات فوق الصوتية- المناظير.....)	الجراحة- الباطنة- المعدية- الولادة- البايثولوجيا