

## الخطة البحثية لكلية

بدءاً من دور مارس ٢٠١١ - دور ديسمبر ٢٠١٣

م	النقط البحثية	المحاور البحثية	الأقسام العلمية المنوطه
١	صحة البيئة	١- التلوث ٢- الاجهاد الحراري ٣- سلامة الغذاء ٤- التداخلات الدوائية ٥- نقص الخصوبة في حيوانات المزرعة ٦- النباتات الطبية ٧- مخاطر المياه	الصحة- الفسيولوجي- التغذية- مراقبة الأغذية- الفارماكولوجيا- الأسماك- سلوكيات- طب شرعي- الأمراض المشتركة- بكتريولوجي- فيرولوجي- فسيولوجي- تشريح- باثولوجي- باثولوجيا اكلينيكية- ولادة
٢	البيولوجيا الحيوية	استخدام البيولوجيا الحيوية في: • التقنيات الحديثة في تكاثر الحيوانات • مجالات البكتريولوجي- الفطريات والمناعة • تحضير اللقاحات الأمنة والتطفر الفيروسي والخريطة الجينية للفيروسات • التشخيص في مجالات الطب الشرعي والسموم • دراسات عن الامراض التنفسية في الدواجن • التطبيقات في الطب البيطرى • التطبيقات والخلايا الجزعية في مجالات الانتاج الحيواني • زيادة الانتاج والمناعة وتقييمها من الوجهة الاحصائية والاقتصادية • تشخيص الأمراض الفيروسية ونتاج اللقاحات البيطرية • التشخيص والوقاية للأمراض المشتركة	الولادة- البكتريولوجي- الفيروولوجي- طب الدواجن- الطب الشرعي- الطفيليات- الفسيولوجي- الباثولوجيا- الباثولوجيا الاكلينيكية- الكيمياء الحيوية- الثروة الحيوانية- الأمراض المعدية- الأمراض المشتركة- مراقبة الأغذية- الأسماك- صحة- هستولوجيا
٣	التغذية غير التقليدية	- تكوين علائق غير تقليدية من المخلفات الزراعية والصناعية وتأثيرها علي الانتاج - المشاكل الغذائية والأیضية وتأثيرها علي الصحة العامة لمختلف الفصائل الحيوانية	التغذية- الفسيولوجيا- الثروة الحيوانية- أمراض باطنة- 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 البيطرى	- استخدام وسائل التشخيص الحديثة في الطب البيطرى - (الأشعة السينية- الموجات فوق الصوتية- المناظير.....)	الجراحة- الباطنة- المعدية- الولادة- الباثولوجيا