|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 | 起止时间 | 学时 | 授课班级 | 总人数 |
| 兽医药理学与毒理学 | 2016-2017（2学期） | 56 | 2015动物医学卓越班 | 39 |
| 兽医药理学与毒理学 | 2016-2017（2学期） | 56 | 2015级动物医学专业 | 44 |
| 中兽医学 | 2016-2017（2学期） | 56 | 2014级动物医学专业 | 57 |
| 兽医药理学与毒理学 | 2016-2017（1学期） | 40 | 2014级动物医学专业 | 57 |
| 中兽医学 | 2015-2016（2学期） | 56 | 2013级动物医学专业 | 73 |
| 兽医药理学与毒理学 | 2014-2015（2学期） | 56 | 2013级动物医学专业 | 73 |
| 中兽医学 | 2014-2015（2学期） | 48 | 2013级动物医学专业 | 64 |
| 畜禽疾病防治 | 2014-2015（1学期） | 32 | 2011级动物科学专业 | 47 |
| 动物传染病学 | 2013-2014（2学期） | 46 | 2011级动物科学专业 | 46 |
| 兽医药理学 | 2013-2014（2学期） | 56 | 2012级动物医学专业 | 65 |
| 兽医药理学 | 2012-2013（2学期） | 56 | 2011级动物医学专业 | 59 |

**一、近五年来讲授的主要课程**

**二、承担的实践性教学**

近5年每年指导6名学生毕业论文，共计指导30名学生。

**三、主持的教学研究课题**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 项目来源 | 经费（万元） | 主持/参加 | 起止日期 |
| 研究生教学质量监测和保障机制研究 | 海南省教育科学规划领导小组 |  | 主持 | 2013-2015 |
| 关于农学院利用校外实践基地进行课程现场教学新模式的探索 | 海南大学 | 4.7 | 主持 | 2012-2012 |
| 农学院本科生创新创业训练团队 | 海南大学 | 8 | 主持 | 2014-2015 |
| 组块记忆法在预防兽医学专业课程教学中的应用研究 | 海南大学 | 0.3 | 主持 | 2013-2015 |
| 主持教学方法改革课程《兽医药理学》 | 海南大学 | 0.5 | 主持 | 2014-2014 |

**四、在国内外公开发行的刊物上发表的教学研究论文**

1.杨雨辉.兽医药理学中抗寄生虫药物记忆方法初探[J].考试周刊,2011,76:211-212.

2.杨雨辉, 刁小平, 周海龙.动物学教学中的问题分析与解决办法[J].考试周刊, 2012, 27: 175-176

3.王学梅，杨雨辉,李笑春，胡日查.《饲料学》课程实践教学改革与模式创新. [J].考试周刊, 2012, 26:23-24.

4.赵建国，杨雨辉, 王学梅，胡日查.建立动物科学与动物医学综合标本室的思考与探索[J].考试周刊, 2012, 28:157.

5.王金花, 杨雨辉, 赵建国, 王学梅.中兽医学在大学教学所面临的困境及发展[J]. 热带农业工程. 2012(02)：68-71.

6. 杜丽，于向春，杨雨辉，满初日嘎，吴科榜，王凤阳.综合性大学畜牧兽医专业人才培养的问题及对策[J].热带农业和工程2014， 38（2）：64-66.

**五、获得的教学表彰/奖励**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 荣誉名称 | 颁奖部门及时间 | 署名次序 |
| 1 | 海南大学第一届“十佳教师”提名奖 | 海南大学2009 |  |
| 2 | 动物科学和动物医学专业复合应用型人才培养体系的构建创新与实践 | 海南大学2014 | 第二 |