

实 习 计 划

院 （系）： 动物医学院

专业年级（班）: 动物医学2010级（1~6班）

实习名称： 兽医寄生虫学实习

实习人数： 165人

实习时间： 2014.6.19 ~2014.6.23

实习地点： 动物医院、兽医寄生虫学实验室

指导教师： 于三科、林青、赵光辉、宋军科

指导教师联系电话：13709229272、13991119913、

15339061127、18702917501

实习经费预算： 22917.00元

院（系）领导签字： 盖 章

年 月 日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 实习日期 | 2014.6.19 ~2014.6.23 | 实习周数 | 1 |
| 应实习人数 | 165人 | 实际实习人数 | 165人 |
| 实习主要地点 | 动物医院、兽医寄生虫学实验室 | 有无指导书 | 有  《兽医寄生虫学实验指导》《兽医寄生虫学》 |
| 实习目的与要求：  一、实习目的  1．兽医寄生虫学是兽医学的骨干学科，是研究动物寄生虫病病原（寄生虫）的生物学、生态学、致病机制、实验诊断、流行规律和防治的科学。作为一门与生产实践紧密联系的课程，教学实习是该课程必不可少的重要教学环节。通过该课程教学实习使学生达到掌握以下知识和技能的目的。  2．掌握蠕虫学完全剖检法的操作技术。通过剖解观察各种寄生虫的眼观特征、寄生部位以及造成的病理变化，了解寄生虫对动物造成的危害。  3．学会采集、固定和保存蠕虫的方法，并能用肉眼和放大镜来区别吸虫、绦虫、线虫和棘头虫。  4．掌握常见动物寄生蠕虫病进行死后诊断的方法和程序。了解畜禽寄生虫病的防治情况。  二、实习要求  1、组织纪律要求  （1）严格遵守学校各项规章制度。  （2）严格遵守实习要求及有关安排，做好个人的健康防护。按时参加实习，不迟到，不早退。  （3）积极参加实习点各项义务劳动和清洁卫生工作，努力学习生产技术，虚心向师傅请教。  （4）要发扬不怕苦、不怕累、不怕脏、勤动手、勤动脑的精神，积极主动完成实习任务。  （5）无故不得缺席实习，有事必须请假，请假手续按学校有关文件精神执行。  2、实习考核要求  （1）每天实习结束时都要进行小结，对存在的时间和不足及时加以解决和纠正，并根据实习表现对每位同学进行打分。  （2）实习结束后，要对整个实习写出书面报告，依据实习报告质量打分。  （3）综合实习平时成绩与实习报告成绩对每位同学进行考核评定，并按比例记入最后该门课程的期末考试总成绩中。 | | | |
| 实习项目及内容：  一、实习项目  1．畜禽蠕虫学完全剖检法。  2．蠕虫的采集、固定与保存。  3．畜禽常见蠕虫肉眼观形态特征的鉴别。  4．虫体的装瓶和登记工作。  二、实习内容  1．召开实习动员大会，介绍实验总体安排，注意事项，并进行实习前准备和分组，确定班组负责人。  2．家禽寄生虫剖检技术  3．猪消化道寄生虫检查技术  4．反刍动物寄生虫剖检技术  5．对采集的寄生虫是行固定、分类、记录和保存  6．实习总结，写实习报告 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **具体实习计划安排** | | | | | | | | | | | |
| 日期 | 地点 | | 负责教师 | | | 实习内容 | | | | | |
| （见附表1） | （见附表1） | | （见附表1） | | | （见附表1） | | | | | |
| 经费预算 | 22917.00元 | | | | | 是否校外用车 | | | | 否 | |
| 用车天数 |  | 每天车费 | | |  | | 用车费 | | |  | |
| 实习路线 | 交通费计算 | | | | 住宿地点 | | | | 住宿天数 | | 住宿费 |
|  |  | | | |  | | | |  | |  |
| 小计 |  | | | | 小计 | | | |  | |  |
| 教师差旅费 | 无 | | | | | | | | | | |
| 实习参观费 | 无 | | | | | | | | | | |
| 讲课费计算 |  | | | | | | | | | | |
| 不可预计费用 |  | | | | | | | | | | |
| 预算总经费 | 22917.00元 | | | 批准总经费 | | | |  | | | |
| 备注：由于实习所购买的动物和动物内脏，因市场因素，具体价格变化较大。因此，本经费预算仅为参考价。 | | | | | | | | | | | |
| 系主任意见  系主任签字：    年 月 日 | | | | | | | | | | | |
| 院系意见  院长签字：  年 月 日 | | | | | | | | | | | |

**注意事项：**

1. 带队教师必须认真如实填写实习计划。
2. 实习计划一经批准，一般不得随意改变，如遇特殊情况需改变计划，应征得学院同意。
3. 实习计划批准后方可履行借款手续。
4. 实习支出经费一般不得超过预算经费，未经学院同意超过预算部分的经费不予报销。
5. 教师应加强实习纪律管理，确保师生人身安全。同时应加强实习指导工作，严禁随意散队，“放羊式管理”。
6. 实习期间要加强对学生的全面考核，实习结束后应认真批改实习报告，并对实习成绩进行分析。
7. 实习结束一周内要向院办提交学生实习成绩（按五分制），两周内应完成总结报告表及报帐手续。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **时间** | **内容** | **地点** | **参加学生** | **班组负责人** | **指导教师** | **备注** |
| 2014.6.16下午  （星期一） | 召开实习动员大会，介绍实验总体安排，注意事项，并进行实习前准备和分组，确定班组负责人。 | 学校台阶教室。 | 10级（1~6）班全体同学 | 10（1）班班长、支书  10（2）班班长、支书  10（3）班班长、支书  10（4）班班长、支书  10（5）班班长、支书  10（6）班班长、支书 | 于三科  13709229272  宋军科  18702917501  赵光辉  15339061127  林青  13991119913 |  |
| 2014.6.19上午  （星期四） | 家禽寄生虫剖检技术 | 动物医院和寄生虫实验室 | 10级（1、2、3）班 | 各班班长及小组长 |  |
| 2014.6.19下午  （星期四） | 家禽寄生虫剖检技术 | 动物医院和寄生虫实验室 | 10级（4、5、6）班 | 各班班长及小组长 |  |
| 2014.6.20上午  （星期五） | 猪消化道寄生虫检查技术 | 动物医院和寄生虫实验室 | 10级（4、5、6）班 | 各班班长及小组长 |  |
| 2014.6.20下午  （星期五） | 猪消化道寄生虫检查技术 | 动物医院和寄生虫实验室 | 10级（1、2、3）班 | 各班班长及小组长 |  |
| 2014.6.21  （星期六） | 反刍动物寄生虫剖检技术 | 动物医院和寄生虫实验室 | 10级（4、5、6）班 | 各班班长及小组长 |  |
| 2014.6.22  （星期日） | 反刍动物寄生虫剖检技术 | 动物医院和寄生虫实验室 | 10级（1、2、3）班 | 各班班长及小组长 |  |
| 2014.6.23上午  （星期一） | 对采集的寄生虫是行固定、分类、记录和保存 | 动物医院和寄生虫实验室 | 10级（1~6）班 | 各班班长及小组长 |  |
| 2014.6.23下午  （星期一） | 实习总结，写实习报告 | 学校台阶室 | 10级（1~6）班 | 各班班长 |  |

附表1

**2010级动物医学专业（1~6）班兽医寄生虫学教学实习安排表**