附件2：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **学院2025年硕士研究生国家奖学金评选结果一览表**  **学院（盖章）** | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **姓名** | **年级** | **学号** | **专业** | **发表论文情况及专利情况** | | | | **其他奖励或荣誉** | | | **备注** |
| **SCI（注明影响因子）** | **一级学报** | **专利** | **其他** | **校级以上奖励** | **校级奖励** | **院级奖励** |
|  |  |  |  |  | 1.High-quality chromosome-level de novo assembly of the *Trifolium repens*（BMC Genomics、2023.06, 1/8, 二区, IF=4.4） |  | 1. 发明专利：一种抗菌肽及其在防治多重耐药菌中的应用 专利号：ZL 202210208666.0, 2023.07，5/7.   2.实用新型：一种畜牧动物的药液喷淋设备，专利号：ZL 2023 20319987.8 ，2023.09，3/4. |  | 1.山东省高等学校省级优秀学生（2023.05） |  |  |  |

1.发表论文必须见刊，专利须获得专利证书（标注专利获得者位次），未见刊和未获得专利证书的不作为评选依据；

2.奖励获荣誉需有证书原件；

3.发表论文题目标注发表刊物名称、作者位次、期刊分区以及影响因子。