|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年度博士奖助金2022级推荐汇总表 | | | | | | |
|  | **学号** | **专业** | **学制** | **年级** | **推荐等级** | **备注** |
| **1** | 22110470 | 植物学 | 4 | 2022 | 校长奖学金 |  |
| **2** | 22110489 | 水生生物学 | 4 | 2022 | 校长奖学金 |  |
| **3** | 22110508 | 生物化学与分子生物学 | 3 | 2022 | 校长奖学金 |  |
| **4** | 22110538 | 生物学（生物信息学） | 3 | 2022 | 校长奖学金 |  |
| **5** | 22110557 | 生态学 | 4 | 2022 | 校长奖学金 |  |
| **6** | 22110563 | 生物与医药 | 4 | 2022 | 校长奖学金 |  |
| **7** | 22110471 | 植物学 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **8** | 22110472 | 植物学 | 5 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **9** | 22110475 | 植物学 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **10** | 22110479 | 植物学 | 3 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **11** | 22110480 | 植物学 | 3 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **12** | 22110485 | 动物学 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **13** | 22110486 | 水生生物学 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **14** | 22110487 | 水生生物学 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **15** | 22110492 | 水生生物学 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **16** | 22110495 | 水生生物学 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **17** | 22110500 | 遗传学 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **18** | 22110501 | 细胞生物学 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **19** | 22110502 | 细胞生物学 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **20** | 22110505 | 细胞生物学 | 3 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **21** | 22110513 | 生物化学与分子生物学 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **22** | 22110514 | 生物化学与分子生物学 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **23** | 22110515 | 生物化学与分子生物学 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **24** | 22110517 | 生物化学与分子生物学 | 3 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **25** | 22110518 | 生物化学与分子生物学 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **26** | 22110519 | 生物化学与分子生物学 | 3 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **27** | 22110520 | 生物化学与分子生物学 | 3 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **28** | 22110522 | 生物化学与分子生物学 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **29** | 22110528 | 生物化学与分子生物学 | 3 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **30** | 22110531 | 生物化学与分子生物学 | 3 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **31** | 22110532 | 生物化学与分子生物学 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **32** | 22110539 | 生物学（生物信息学） | 3 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **33** | 22110540 | 生物学（生物信息学） | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **34** | 22110542 | 生态学 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **35** | 22110545 | 生态学 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **36** | 22110546 | 生态学 | 3 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **37** | 22110548 | 生态学 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **38** | 22110549 | 生态学 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **39** | 22110550 | 生态学 | 3 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **40** | 22110556 | 生态学 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **41** | 22110561 | 生物与医药 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **42** | 22110565 | 生物与医药 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **43** | 22110566 | 生物与医药 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **44** | 22110569 | 生物与医药 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **45** | 22110572 | 生物与医药 | 4 | 2022 | 一等助研金 |  |
| **46** | 22110473 | 植物学 | 3 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **47** | 22110474 | 植物学 | 5 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **48** | 22110476 | 植物学 | 3 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **49** | 22110477 | 植物学 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **50** | 22110478 | 植物学 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **51** | 22110481 | 动物学 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **52** | 22110482 | 动物学 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **53** | 22110484 | 动物学 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **54** | 22110490 | 水生生物学 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **55** | 22110491 | 水生生物学 | 3 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **56** | 22110493 | 水生生物学 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **57** | 22110494 | 水生生物学 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **58** | 22110497 | 微生物学 | 3 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **59** | 22110503 | 细胞生物学 | 3 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **60** | 22110506 | 细胞生物学 | 5 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **61** | 22110507 | 生物化学与分子生物学 | 3 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **62** | 22110510 | 生物化学与分子生物学 | 3 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **63** | 22110511 | 生物化学与分子生物学 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **64** | 22110516 | 生物化学与分子生物学 | 3 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **65** | 22110523 | 生物化学与分子生物学 | 3 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **66** | 22110525 | 生物化学与分子生物学 | 3 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **67** | 22110526 | 生物化学与分子生物学 | 3 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **68** | 22110527 | 生物化学与分子生物学 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **69** | 22110529 | 生物化学与分子生物学 | 3 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **70** | 22110530 | 生物化学与分子生物学 | 5 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **71** | 22110534 | 生物学（生物信息学） | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **72** | 22110535 | 生物学（生物信息学） | 3 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **73** | 22110541 | 生物学（生物信息学） | 3 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **74** | 22110544 | 生态学 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **75** | 22110547 | 生态学 | 3 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **76** | 22110551 | 生态学 | 3 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **77** | 22110552 | 生态学 | 3 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **78** | 22110553 | 生态学 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **79** | 22110554 | 生态学 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **80** | 22110555 | 生态学 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **81** | 22110558 | 生态学 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **82** | 22110559 | 生物与医药 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **83** | 22110560 | 生物与医药 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **84** | 22110562 | 生物与医药 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **85** | 22110567 | 生物与医药 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **86** | 22110568 | 生物与医药 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **87** | 22110570 | 生物与医药 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |
| **88** | 22110571 | 生物与医药 | 4 | 2022 | 二等助研金 |  |