**公共卫生学院预防医学专业硕士研究生学位论文答辩安排(组一)**

一、时间：2023年5月17日上午 8点

二、地点：勤8-403

主持人： 马海燕 答辩秘书：杜以慧

三、答辩会程序

（一）介绍答辩委员会主席和答辩委员，并宣布由答辩委员会主席主持论文答辩工作。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 成员姓名 | 答辩职务 | 职称、导师类别 | 工作单位 |
| 1 | 刘翠清 | 答辩主席 | 教授 博导 | 浙江中医药大学 |
| 2 | 陈志健 | 答辩委员 | 主任医师 硕导 | 浙江省疾控中心 |
| 3 | 马海燕 | 答辩委员 | 教授 硕导 | 杭州师范大学 |
| 4 | 谭晓华 | 答辩委员 | 教授 硕导 | 杭州师范大学 |
| 5 | 方学贤 | 答辩委员 | 副教授 硕导 | 杭州师范大学 |

（二）答辩委员会主席主持论文答辩会

1.宣布答辩会开始，提出答辩基本要求。

2.导师介绍研究生的概况。

3.研究生报告论文主要内容（15分钟）。

4.答辩委员会委员提问、学生回答问题（10分钟）。

5.休会。指导教师和列席会议人员退席，答辩委员会举行会议。

①各位委员对各答辩人的论文进行量化评估，评定成绩；

②答辩委员会委员对各答辩人的论文进行综合评议，形成答辩委员会决议；

③无记名投票表决，同意论文通过准予毕业、同意建议授予硕士学位两个表决项须同时达到全体答辩委员数的2/3以上，方能做出通过硕士学位论文答辩的决定；

④秘书整理答辩决议与表决结果，经答辩委员会通过后，交由主席和委员签字。

6.复会。由答辩委员会主席向研究生宣布对论文的评议和表决结果（是否同意论文通过准予毕业，是否建议授予硕士学位）。

7.答辩学生代表感谢答辩委员会全体成员。

（三）答辩委员会主席宣布答辩会结束，委员会委员与全体答辩学生、导师合影。

杭州师范大学公共卫生学院

2023年5月12日

附：学位论文答辩顺序

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 论文题目 | 导师 |
| 1 | 胡燕 | 云南浙江两省育龄女性孕前血红蛋白水平与低出生体重结局发生风险的关联性研究 | 徐贤荣 |
| 2 | 刘昀 | 衰弱与听力损失的关系研究 | 杨磊 |
| 3 | 何蒙娇 | 重组人 Neuritin 对药物性耳聋的保护作用及功能研究 | 谌容 |
| 4 | 何春草 | NMN抑制氧化应激诱导的DNA损伤及细胞死亡的机制研究 | 杨军 |
| 5 | 邹明珊 | 有机磷农药毒死蜱代谢产物3,5,6-三氯吡啶-2-酚的听觉细胞毒性及作用机制研究 | 谌容 |
| 6 | 胡俊豪 | Neuritin对年龄相关性听力损失的防护作用及机制研究 | 洪玉 |
| 7 | 于晶晶 | 产前抑郁对不良妊娠结局的影响及其转归 | 杨军 |
| 8 | 张译心 | 快递从业人员长工时所致职业紧张与抑郁症状的现况研究--以浙江省为例 | 洪玉 |
| 9 | 周圆鸳 | 典型有机磷阻燃剂的肝毒性作用及机理研究 | 张剑云 |
| 10 | 黄丹 | 孕期抑郁与围产期并发症的关联性研究—以杭州市某三级甲等专科医院为例 | 杨军 |
| 11 | 王倩倩 | 浙江省大气污染物情况调查及其对阿尔茨海默病发生风险的前瞻性研究 | 曹亦菲 |
| 12 | 李晓青 | Igf2甲基化及其信号通路在典型生殖毒物致GC-2细胞凋亡中的作用 | 宋杨 |
| 13 | 张丽君 | 妊娠期单纯性低甲状腺素血症的危险因素及其与母婴结局的关系 | 杨军 |
| 14 | 王晓臻 | 浙江省监护人对13-15岁女性接种人乳头瘤病毒（HPV）疫苗的认知水平和接种意愿的研究 | 曹亦菲 |

**公共卫生学院预防医学专业硕士研究生学位论文答辩安排(组二)**

一、时间：2023年5月17日上午8点

二、地点：勤8-404

三、答辩会程序

主持人：杨军 答辩秘书：吴琼

（一）介绍答辩委员会主席和答辩委员，并宣布由答辩委员会主席主持论文答辩工作。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 成员姓名 | 答辩职务 | 职称、导师类别 | 工作单位 |
| 1 | 朱益民 | 答辩主席 | 教授 博导 | 浙江大学 |
| 2 | 陈天辉 | 答辩委员 | 研究员 博导 | 浙江省肿瘤医院 |
| 3 | 杨军 | 答辩委员 | 教授 博导 | 杭州师范大学 |
| 4 | 韩淑芬 | 答辩委员 | 副教授 硕导 | 杭州师范大学 |
| 5 | 严啸 | 答辩委员 | 副教授 硕导 | 杭州师范大学 |

（二）答辩委员会主席主持论文答辩会

1.宣布答辩会开始，提出答辩基本要求。

2.导师介绍研究生的概况。

3.研究生报告论文主要内容（15分钟）。

4.答辩委员会委员提问、学生回答问题（10分钟）。

5.休会。指导教师和列席会议人员退席，答辩委员会举行会议。

①各位委员对各答辩人的论文进行量化评估，评定成绩；

②答辩委员会委员对各答辩人的论文进行综合评议，形成答辩委员会决议；

③无记名投票表决，同意论文通过准予毕业、同意建议授予硕士学位两个表决项须同时达到全体答辩委员数的2/3以上，方能做出通过硕士学位论文答辩的决定；

④秘书整理答辩决议与表决结果，经答辩委员会通过后，交由主席和委员签字。

6.复会。由答辩委员会主席向研究生宣布对论文的评议和表决结果（是否同意论文通过准予毕业，是否建议授予硕士学位）。

7.答辩学生代表感谢答辩委员会全体成员。

（三）答辩委员会主席宣布答辩会结束，委员会委员与全体答辩学生、导师合影。

杭州师范大学公共卫生学院

2023年5月12日

附：学位论文答辩顺序

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 论文题目 | 导师 |
| 1 | 谭若云 | 杭州市登革热发病分阶段预警模型研究 | 马海燕 |
| 2 | 刘骏 | 女大学生食欲特征与饮食行为的相关性研究 | 连福治 |
| 3 | 张絮 | 孕前异常血红蛋白水平与早产的关联研究：以浙江和云南为例 | 徐贤荣 |
| 4 | 钱佩谊 | 杭州市医疗放射工作人员受照剂量与职业健康水平调查分析 | 杨磊 |
| 5 | 邓媛元 | 坚果摄入对血压的影响：前瞻性研究和干预试验的网状Meta分析 | 连福治 |
| 6 | 张欣悦 | 杭州市公共场所烟草暴露的肺癌、乳腺癌、脑卒中疾病负担研究 | 马海燕 |
| 7 | 陶阿慧 | 补充维生素D和健康宣教改善城市化居民维生素D营养状况的效果研究 | 连福治 |
| 8 | 谢璐 | 杭州市中小学生肠道菌群分布特征的研究 | 马海燕 |
| 9 | 童恩煜 | 浙江省利福平耐药结核分枝杆菌的耐药特征研究及贝达喹啉耐药相关基因分析 | 谭晓华 |
| 10 | 任艳丽 | 浙江省耐多药肺结核患者诊疗路径现况及转归影响因素分析 | 谭晓华 |
| 11 | 陈轶铭 | 2017-2020年浙江省谷物及其制品中单端孢霉烯毒素的污染状况及人群暴露风险评估 | 吴茵茵 |
| 12 | 胡晓强 | 外泌体对顺铂和博莱霉素诱导的DNA损伤影响及机制研究 | 张燕 |
| 13 | 余旭霞 | 医学实习生医院感染防控认知现状及提升研究——基于课程设计视角 | 许亮文 |