

昆明医科大学

公共卫生与预防医学硕士研究生人才培养方案

为保证和提高公共卫生与预防医学硕士研究生的培养质量，规范管理，根据《中华人民共和国学位条例》、《中华人民共和国学位条例暂行实施办法》、教育部和国务院学位办的有关规定及《昆明医科大学学术学位硕士研究生培养有关规定》，结合我院具体情况，制定本规定。各学科、专业指导教师，须依据本规定的要求，在研究生入学三个月内，制定出研究生的个人培养计划。

一、培养目标

培养德、智、体全面发展，“面向现代化、面向世界、面向未来”，具有开拓创新精神的公共卫生与预防医学专门人才。要求达到：

（一）掌握马克思主义、毛泽东思想、邓小平理论基本原理，坚持党的基本路线。热爱祖国，全心全意为人民服务。遵纪守法，品德高尚，并具有严谨治学、实事求是的科学态度。

（二）掌握公共卫生相关学科的理论、方法和技能，能从事公共卫生的现场工作，运用所学理论与方法，正确分析、解决公共卫生问题。

（三）掌握一门外国语，能比较熟练地阅读本专业外文书刊、文献和撰写外文论文摘要的能力。

（四）具有健康的体魄和良好的社会适应能力。

二、学习年限与时间安排

(一) 学习年限：一般为三年。

(二) 时间安排

第一学年：主要完成公共必修课、专业基础课及选修课课程的学习，并开始查阅本研究领域内的文献资料。

第二学年：进入各教研室、科室，完成教学、科研实践或临床实践。进行专业课、专业外语的学习，撰写文献综述，确定研究课题，完成开题论证，进行课题研究。

第三学年：继续课题研究，完中期检查和学位论文撰写。要求毕业当年4月底前将学位论文寄送省内、外专家评阅，5月底前完成论文答辩。

三、研究方向

(一) 100401 流行病与卫生统计学

1. 生命质量量表开发及应用
2. 疾病负担研究
3. 重大传染病防控及症状监测研究

(二) 100402 儿少卫生与妇幼保健学

1. 妇女儿童健康改善策略研究
2. 妇女儿童健康教育研究

(三) 100403 职业卫生与环境卫生学

1. 环境中有机污染物的检测及危害研究
2. 生物微量元素、重金属污染与人体健康的关系研究
3. 行为毒理学和行为畸胎学研究

4. 生态健康研究

(四) 100404 营养与食品卫生学

1. 边疆少数民族营养与健康状况改善策略研究
2. 营养与疾病
3. 公共营养与健康
4. 食品营养与健康
5. 食品安全与检验

(五) 100405 卫生毒理学

1. 环境因素的制突变与抗突变作用。
2. 环境致癌与癌症的预防。
3. 环境因素与心血管疾病等的化学防治。
4. 新资源和化学物质的安全性毒理学科评价。

四、课程设置

(一) 课程学习要求：公共卫生与预防医学硕士研究生学位课程包括下列三类：

1. 必修学位课程

(1) 公共必修课

序号	课程	学时	学分
1	公共外语	72	6
2	自然辩证法概论	54	2
3	科学社会主义理论与实践	36	1
合计		162	9

(2) 专业课和专业外语：必须在第三学年上半学期结束前通过考试，否则不受理答辩申请。

序号	课程	学时	学分	备注
1	妇幼保健学	60	3	选修
2	现场调查研究方法	60	3	选修
3	毒理学	60	3	选修
4	社会医学	60	3	选修
5	卫生事业管理学	60	3	选修
6	统计软件包及其运用	54	2.5	选修
7	高级流行病学方法	54	2.5	选修
8	健康项目设计管理与评估	36	2.0	选修

2. 其他学位课程：

(1) 专业基础课

序号	课程	学时	学分	备注
1	卫生统计学	72	3	必修
2	现场流行病学	72	3	必修
3	公共卫生概论	72	3	必修
4	医学文献检索	45	2	选修
5	医学计算机及软件应用	63	3	选修

(2) 选修课

序号	课程	学时	学分	备注
1	社会性别与妇女健康	24	1.5	选修

2	现代儿少卫生学	18	1	选修
3	艾滋病病毒与艾滋病	36	2	选修
4	卫生监督执法	36	2	选修
5	职业卫生	36	2	选修
6	环境与健康	36	2	选修
7	营养与食品安全	36	2	选修
8	社区卫生服务与管理	18	1	选修
9	社区健康教育（英文）	18	1	选修
10	管理心理学	36	2	选修
11	管理学基础	36	2	选修
12	卫生经济学	36	2	选修
13	卫生政策分析	36	2	选修
14	卫生检验	54	2.5	选修
15	行为医学	18	1	选修
16	临床营养学	54	2.5	选修
17	健康社会学	36	2	选修
18	人口健康概论	18	1	选修
19	人口生殖健康及其管理	36	2	选修
20	医学技术评估	36	2	选修

（二）考核要求

研究生的课程学习和教学、科研和临床实践试行在规定学年内的学分管理。各专业研究生，至少必须修满 34 学分（详见“硕士研究

生学分分配表”)方可申请论文答辩。研究生选修本科生课程不记学分。

(三) 课程安排要求:

指导教师必须在每个研究生入学后一周内与研究生商定课程学习计划,课程学习计划确定后,不得随意改动。

五、教学、科研或临床实践

本学科硕士研究生必须承担一定的教学、科研任务。具体要求如下:

1. 研究生至少要参加本专业本科生的一轮教学过程;
2. 参加必要的听课和集体备课;
3. 参加辅导答疑、批改作业和实验课指导、培养性讲课等教学活动;
4. 科研部门的研究生除教学任务外还应参加相应的科学研究,并根据培养需要承担规定的科研工作量。

研究生所在教研室和导师须对研究生参加教学科研实践的能力、效果、学习态度等方面认真进行考核,考核合格者,计入 4 学分。

六、学术活动

研究生在读期间,要根据所学专业和研究方向,积极参加各种学术活动,并至少有一次由研究生本人主讲的学术报告。研究生必须将所参加的各种学术活动记录在《硕士研究生学术活动记录表》上,并在申请答辩前提交二级研究生培养单位或研究生部审查。学术活动不得少于 2 学分,满分记 3 学分。

作为学术主讲人参加全国性学术会议交流	大会交流	2.0 分/次
	小会交流	1.5 分/次
作为学术主讲人参加省级或地区学术会议交流		
	大会交流	1.5 分/次
	小会交流	1.0 分/次
作为学术主讲人参加昆明医科大学研究生论坛		1.0 分/次
参加全国性或地区性学术会议		1.0 分/次
参加省级学会学术会议		0.5 分/次
参加昆明医科大学研究生论坛、系列学术活动		0.15 分/次
参加二级研究生培养单位学术活动		0.1 分/次

七、学位课题和学位论文工作

学位课题和学位论文，是培养研究生掌握科研基本方法和独立进行科研工作能力的重要环节。研究生应在导师指导下，查阅文献资料、选定课题。课题选定后，研究生应到二级管理部门备案，并作开题论证报告。开题报告要有记录，并按时认真填写《昆明医科大学硕士研究生培养手册》（二）中的学位课题开题报告。课题进行中，二级管理部门应会同导师及教研室对研究生课题进行中期检查，并填写检查记录。开题报告不得晚于第二学年下学期结束前完成。

在科研工作中，要加强研究生科研基本功的训练，并重视对研究生科学道德、科研思维、动手能力的培养。学位课题研究必须在导师指导下由研究生本人独立完成。研究生在科研阶段必须将学位课题研究的所有原始记录、资料、数据记录在《昆明医科大学科研实验记录》

本上，毕业时存入学位档案。资料不全者不受理答辩申请。

研究生按个人培养计划的要求，修满规定学分并完成学位论文后，按学院硕士研究生论文答辩的有关规定申请论文答辩。论文答辩必须在第三学年下学期的 5 月底前全部完成。逾期答辩者，其学位授予问题后延。

八、其他要求

1. 研究生培养实行导师负责与指导小组集体培养相结合的方法。
2. 导师应根据本规定和本学科、专业的培养方案及研究生的实际水平，在研究生入学三个月内，即每年 11 月底前，制订出所招收研究生的个人培养计划，并填写“培养计划”（见《昆明医科大学硕士研究生培养手册（一）》）。此培养计划经所在教研室（科室）审核同意后，报公卫学院科学科研及研究生管理办公室及学校研究生院备案。
3. 各系（所、中心）负责人，要对研究生各阶段培养情况进行定期检查，以便及时发现和解决问题。

附表：公共卫生与预防医学研究生学分分配表

附表：公共卫生与预防医学研究生学分分配表

课程类别	课程	学分	备注
公共必修课	中国特色社会主义理论与实践研究	2	
	自然辩证法概论	1	
	公共外语	6	
专业课		4	
专业外语		2	
专业基础课		不少于 4	两项合计不能超过 15 学分
选修课		不少于 7	
学术活动		3	
实践	教学实践	4	至少参与一类实践
	科研实践		
共 计		34	