

三明医学科技职业学院

早期教育 专业人才培养方案

2022 级（五年制）

人文与教育 系

二〇二二年六月

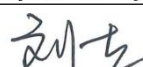
编制说明

本专业人才培养方案适用于 2022 年五年一贯制全日制高职专业，人文与教育系早期教育专业教研室与早教机构等共同制订，于 2022 年 5 月，经专业指导委员会专家评审论证后提报给教务处。2022 年 6 月校两委会组织专家进行了评审，提出了评审及修改意见，根据专家评审意见进行了修改，形成此稿，于 2022 年 6 月 30 日经院党委会审议通过。

主要编制人：

| 单位 | 姓名 | 职务/ 职称 |
|----------------|-----|-----------------|
| 三明医学科技职业学院 | 赖明英 | 早期教育专业主任 副教授 |
| 三明医学科技职业学院 | 江琴英 | 学前教育专业主任 教授 |
| 三明医学科技职业学院 | 唐玥萌 | 早期教育专业教师 助教 |
| 三明医学科技职业学院 | 涂静怡 | 早期教育专业教师 讲师 |
| 三明市二幼 | 谢冬英 | 园长 |
| 三明市三元区幼教集团北部片区 | 王晓芬 | 副总园长 |

审核人：

| 审核人 | 职务 | 姓名（签名） |
|-----|--------------------------|---|
| 陈秀琴 | 三明医学科技职业学院 人文与教育系 主任 |  |
| 刘杰 | 三明医学科技职业学院 人文与教育系 副主任 |  |

早期教育专业人才培养方案

2022 级（五年制）

【专业名称】 早期教育专业

【专业代码】 570101K

【学 制】 全日制，五年

【招生对象】 普通初中毕业生或具有同等学历者

三二联办学校：三明工贸学校、三明职业中专、尤溪职业中专、南安职业中专

【简史与特色】 早期教育专业从 2016 年起开始招生，是师范类重点专业。贯彻实施课证融通、校企合作、医教结合的人才培养模式。

一、专业介绍与人才培养方案说明

(一) 专业背景

为全面适应我国人口形势重大变化的迫切要求，推进三明婴幼儿照护事业发展，紧跟国家政策导向，围绕社会需求稳定发展，立足于 0-3 岁婴幼儿的全面服务，牵手三明市卫健委、妇联、社区等力量，凝心聚力，立足三明辐射闽西北，逐渐成为区域婴幼儿早期照护服务的高地。

(二) 专业发展历程与特色

本专业自 2016 年 3 月获国家教育部批准开设早期教育专业，于当年 9 月招生，是福建省内首批获国家教育部批准培养早期教育专业师范生的四所学校之一。早期教育专业立足三明早教事业发展实际，传承闽师之源精神，结合师范专业内部规律、学校医教融合的办学条件，贯彻实施课证融通、校企合作、医教结合的建设思路，培养服务地方的本土化人才。

(三) 人才培养方案说明

早期教育专业设计了调研问卷，对多家早教中心园进行了调研，通过企业需求、岗位需求的调查和在校生座谈、毕业生跟踪反馈等，确定了专业人才培养的目标。根据早教行业的发展和专业建设的现状，组织专业教师进行了广泛讨论并提出合理建议；依据岗位、工作任务和职业能力的要求，优化课程结构。经学前教育指导委员会和教务处审核并修订形成此稿。

(四) 人才培养方案设计理念

认真学习领会国务院关于印发《国家职业教育改革实施方案（职教 20 条）》的通知、教育部关于《职业院校专业人才培养方案制订与实施工作的指导意见》、《高等学校课程思政建设指导纲要》、中共中央办公厅国务院办公厅印发关于《推动现代职业教育高质量发展的意见》，贯彻落实职业教育实现 5 个对接：“服务经济社会发展和人的全面发展，推动专业设置与产业需求对接，课程内容与职业标准对接，教学过程与生产过程对接，毕业证书与职业资格证书对接，职业教育与终身学习对接”的指导思想，设计 2022 级早期教育专业人才培养方案。

养方案。

(五) 主要衔接专业

| 序号 | 层次 | 专业大类 | 专业名称 | 专业代码 |
|----|----|---------|------|--------|
| 1 | 中职 | 教育与体育大类 | 幼儿保育 | 770101 |
| 2 | 本科 | 教育与体育大类 | 学前教育 | 370101 |

二、职业面向

早期教育专业对接三明早期教育行业发展，职业面向早期教育教师、家庭指导师、育婴员等岗位。本专业职业面向如下表：

| 所属专业大类(代码) | 所属专业类(代码) | 对应行业(代码) | 主要职业类别(代码) | 主要岗位类别或技术领域举例 | 职业资格证书和职业技能等级证书 |
|-------------|-----------|-------------|--|---|------------------------------|
| 教育与体育大类(57) | 教育类(5701) | 学前教育(P8310) | 早期教育教师 育婴师 (4-10-01-02) 幼儿教育教师 (2-08-04-00) 保育员 (4-10--1-03) | 幼儿园托班和亲子班、各级各类亲子园及早教机构保教工作人员；社区早期教育指导站等 | 幼儿园教师资格证 育婴员资格证 保育员资格证 |

三、培养目标

本专业面向 0-3 岁婴幼儿保育、教育等关键技术领域，紧密对接家庭照护、社区照护和机构照护等照护岗位，针对“缺口大、下不去、留不住、跟不上”等服务三明市本土化人才培养的突出问题，着重培养和造就德、智、体、美、劳全面和谐发展，具有高尚的职业道德和人格品质，扎实的教育教学理论、熟练的照护服务技能、良好的照护服务能力及和谐的人际沟通技能，具有创新精神和终身学习的能力，具备观察分析婴幼儿、保育教育、组织沟通与初步研究的能力，能主动应对社会改革与发展挑战的高素质技术技能人才。

四、培养规格

本专业毕业生应在素质、知识和能力方面达到以下要求：

(一) 知识结构

- 具有一定自然科学和人文社会科学知识；
- 了解早期教育发展现状，熟悉我国早期教育的基本政策、法律、法规；
- 掌握 0—3 岁婴幼儿卫生与保健的知识与方法；
- 掌握 0—3 岁婴幼儿不同阶段身心发展特点和教育的策略与方法；
- 掌握 0—3 岁亲子活动活动设计与组织的基本知识；
- 掌握 0—3 岁早期教育教师礼仪的相关知识；
- 掌握观察、谈话、记录等研究 0—3 岁婴幼儿的基本方法；

8. 掌握 0—3 岁婴幼儿艺术教育的基础知识，具有相应的艺术欣赏与艺术表现知识；
9. 掌握一定的学前儿童保教知识。

（二）能力结构

1. 具有良好的口语表达能力，普通话水平达到国家标准化考试二级乙等以上水平，具备一定的外语和现代信息技术运用能力；
2. 具有声乐、钢琴、舞蹈、美术等基本的艺术素养和审美表现能力，具备通过艺术手段促进婴幼儿身心发展的技巧和能力；
3. 具有对 0—3 岁婴幼儿开展动作、认知、语言、社会性发展等方面的教育与指导能力；
4. 具有运用各种组织形式和适宜的教育方式设计和实施亲子活动的能力；
5. 具有利用和设计游戏环境、支持和引导 0—3 岁婴幼儿的游戏行为的能力；
6. 具有面向家庭、社区开展多种婴幼儿亲子活动、个别指导的能力；
7. 具有指导亲子阅读的能力；
8. 具有根据 0—3 岁年龄特点创设早教园环境的能力。

（三）素质结构

1. 贯彻党和国家教育方针政策，遵守教育法律法规，具有健康的体质、良好的心理素质；具有强烈的工作责任心和良好的教师职业道德；
2. 平等对待每一个婴幼儿，尊重婴幼儿人格及个体差异，维护婴幼儿合法权益；了解和满足有益于婴幼儿身心发展的不同需求；
3. 热爱早期教育事业，热爱儿童，认同早期教育教师的专业性和独特性，具有职业理想和敬业精神，注重自身专业发展；
4. 尊重同事和家长，具有团队合作精神，能与他人积极开展协作与交流；
5. 具有自我反思、实践研究与自我发展的自觉性，富有爱心、责任心、有亲和力勤于学习，不断进取。

五、课程设置与要求

（一）公共基础课模块

本专业公共基础课程是培养学生人文素质、职业素质、思想道德、人文基础、沟通交流及职业自我发展能力的课程。主要包括：毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、思想道德与法治、形势与政策、四史、习近平新时代中国特色社会主义思想概论、英语、信息技术、体育、大学生健康教育、创新创业教育与职业生涯规划、大学生就业指导、军事理论课、劳动教育、线上美育选修课程等课程，有机融入课程思政教学理念。采用案例教学、项

目教学方法、“双主体互动”模式，建立多形式、多元化、全方位的教学评价体系，引导学生自我管理、主动学习，提高学习效率。实时利用课堂教学即时反馈、阶段性评价、总结性评价以及教学系统的学期评价体系，进行综合评价。

（二）专业(技能)课模块

本专业专业(技能)课程是培养学生职业素质及职业自我发展能力的课程。采用理实一体化教学、案例教学、角色扮演等教学方法和“教学做一体化”的教学模式，坚持组织学生学中做、做中学。运用多种新型教学手段，发挥学生多种感官感知课程内容。建立多形式、多元化、全方位的教学评价体系。实时利用课堂教学即时反馈、阶段性评价、总结性评价以及教学系统的学期评价体系，进行综合评价。通过课后作业、课堂展示，幼师资格证、育婴师证、保育员证、营养师等相关职业技能证书的获取，检验学生专业知识获得水平。

1. 专业基础课程

本专业的专业基础课程主要包括：音乐素养、歌唱与幼儿歌曲演唱、婴幼儿行为观察与指导、婴幼儿绘本赏析与阅读指导等课程组成。

2. 专业核心课程

本专业的专业核心课程主要包括：学前儿童卫生与保健、学前儿童发展心理学、学前教育学、学前儿童语言教育等课程组成。专业核心课程主要学习内容如下表：

| 序号 | 课程名称 | 知识目标 | 能力目标 | 素质目标 |
|----|-----------|--|---|---|
| 1 | 学前儿童卫生保健 | 全面掌握学前儿童解剖生理特点以及身体发展的规律，系统了解学前儿童常见心理卫生问题及教育对策，掌握营养学基础知识，了解托幼机构的膳食管理，熟悉教育环境创设及教育过程中的卫生要求，了解学前儿童常见疾病的有关知识及基本急救措施等。 | 提高从事学前儿童卫生保健实践活动的技术和能力。使其能够运用所学到的理论和原理知识分析和解决学前儿童卫生保健实践中存在的各类实际问题，促进学生职业能力和职业素养的养成。 | 树立科学的健康观，提高对学前儿童卫生保健问题的思想认识，关注学前儿童良好卫生习惯的养成，提高对学前儿童安全保护的重视程度，养成按照保育要求认真工作的态度。 |
| 2 | 学前儿童发展心理学 | 系统掌握学前儿童发展心理学的基本知识，能理解其基本概念、基本原理；熟悉学前儿童各年龄阶段心理发展的基本特征与规律。 | 能运用学前儿童发展心理学基本知识观察、分析学前儿童行为，解决实际问题；能在今后的学习中，结合学前儿童发展心理学的基本理论进行进一步的学习。 | 形成科学的儿童观，尊重、理解、认同、公平对待每一个儿童，认真观察每一个儿童，发现儿童发展规律，引导儿童长；在学习过程中，养成“四心”（爱心、耐心、细心、关心），树立热爱学前教育事业、发展学前教育的职业理想。 |

| | | | | |
|---|----------|---|---|--|
| 3 | 学前教育学 | 掌握幼儿教育产生和发展概况;掌握幼儿园教育的目标、任务、原则;(了解幼儿园全面发展教育;了解幼儿教师与幼儿关系;利用幼儿园环境行教学;掌握幼儿园课程实施、组织。 | 能独立完成游戏组织;能正确应用相关原则、技巧完成独立授课;能正确制作教学计划;能运用多种手段调动学生,参与课堂研讨;能独立完成幼儿游戏设计;能在实际幼儿教师岗位授课。 | 关爱儿童,尊重儿童的权利,平等地对待每一位儿童。热爱幼儿教育事业,注重保教结合。尊重其他教师和家长,愿意与他们进行沟通和合作具有终身学习的意愿。 |
| 4 | 幼儿游戏 | 了解幼儿年龄特点创设适合该年龄段幼儿进行的游戏并制作教玩具。知道室内、室外游戏环境布置的基本要求。掌握游戏观察的基本方法。 | 能够根据幼儿年龄特点创设适合该年龄段幼儿进行的游戏并制作教玩具能够根据室内、室外游戏环境布置的基本要求创设各年龄段的室内游戏场地,以及室外游戏场地。 | 根据游戏观察的基本方法进行有效观察并记录,并在观察的基础上采用正确和科学的策略对游戏行为进行指导。 |
| 5 | 学前儿童语言教育 | 掌握有关学前儿童语言发展和教育的理论知识,了解学前儿童语言发生发展的基本理论和语言获得理论的基本观点,获得对语言教育活动的基本认识,理解语言教育活动的组织与指导理论,奠定良好的儿童语言发展和教育的理论基础。 | 能够设计和组织幼儿谈话、讲述、游戏、文学以及早期阅读等语言教学活动,具备较强的组织与指导学前儿童语言教育的实践能力。 | 提高语言素质和文学修养,形成职业品德修养,热爱儿童,热爱幼教,学会做人,学会做事。 |
| 6 | 学前儿童健康教育 | 能够识记和理解学前儿童健康教育的主要概念、理论和观点,增进对学前儿童健康教育的认识;了解学前儿童生长发育的规律,全面掌握学前儿童健康教育活动的观察、评析、设计和组织等专业知识。掌握与学前儿童疾病、营养、环境、意外事故、心理和行为异常等相关的健康知识。 | 能够运用学前儿童健康教育的基本理论和一般规律去分析和解决各种幼儿园中与儿童健康有关的实际问题;能够综合运用所学知识设计、实施及评价幼儿园健康教育活动,培养动手实践能力、教学能力;知道如何收集健康教育研究的信息,初步了解进行学前儿童健康教育研究特别是实践研究的方法和途径。 | 对学前儿童健康教育感兴趣,树立起热爱幼儿和幼儿教育事业的专业思想;更新健康教育观念,拓宽健康教育与研究的视野,提高健康教育素养,增强从事本学科教育的信心和能力。 |
| 7 | 学前儿童艺术教育 | 了解幼儿艺术能力发展的特点和基本规律理解幼儿艺术教育的目标和教育内容特点,《幼儿园教育指导纲要》、《3-6岁儿童学习与发展指南》的精神及前沿理念,形成幼儿艺术教育的科学理念掌握前儿童艺术教育的原则、途径和方法。 | 能综合运用所掌握的专业知识和技能设计各类艺术教育活动掌握组织幼儿艺术教育活动的一般指导策略并组织实施活动能运用所学,对幼儿艺术能力发展及幼儿艺术教育活动进行分析和评价。 | 形成热爱幼教以及幼儿艺术教育的情感养成将正确教育理念运用于幼儿园艺术教学实践的自觉性增强幼儿园艺术教育课程改革和教育创新的责任感和使命感。 |
| 8 | 学前儿童社会教育 | 理解学前儿童社会教育的内涵和意义。明确学前儿童社会教育的目标和内容。 | 能够独立设计学前儿童社会教育活动。能够目标明 | 树立正确的儿童观和教育观,关爱和尊重学前儿童。具有诚信品质、敬业精神、团队精 |

专业教学团队中共有 25 位教师，其中 13 人均有硕士学位，12 人学士学位。主讲教师中副高以上职称者有 8 位，占 32%，讲师 9 人，占 36%，助教 8 人占 32%。整个教学队伍中 40 岁以上 8 人，35-40 岁 8 人，35 岁以下 9 人，教师队伍以中青年教师为骨干。

(二) 教学设施

教学设施主要包括能够满足正常的课程教学、实习实训所需的专业教室、校内实训室和校外实训基地等。

1. 专业教室

配备黑（白）板、多媒体计算机、视频设备、音响设备、校园网接入及 WIFI；安装应急照明装置并保持良好状态，符合紧急疏散要求，标志明显，保持逃生通道畅通无阻。

2. 校内实验、实训设施

| 序号 | 名称 | 设施设备 | 备注 |
|----|---------|---|---|
| 1 | 学生练习琴房 | 78 间学生练习琴房，配备珠江木质钢琴 | 师生键盘教学与实训 |
| 2 | 教师专用琴房 | 78 间学生练习琴房，（5 间教师专用）琴房配备珠江木质钢琴 | 师生键盘教学与实训 |
| 3 | 音乐选修教室 | 2 间，配备珠江恺撒堡卧式钢琴 | 音乐选修教学 |
| 4 | 舞蹈排练厅 | 2 间舞蹈教学厅，面积约 500 平方 | 舞蹈教学排练 |
| 5 | 音教实训室 | 2 间，拥有专业的音乐教育设施，每间单次实训人数 45—55 人 | 学生可以在实训室进行幼儿园音乐教育活动观摩、开展音乐技能学习与训练、模拟幼儿园音乐教学、指导幼儿进行音乐活动，并实施相关的研究活动，帮助学生将专业的理论知识转化有效的实践行为，培养学生音乐教育的综合素质及创新能力。 |
| 6 | 手工实训室 | 2 间，拥有专业的手工活动设施，单次实训人数 45—55 人 | 学生可以在实训室进行幼儿园手工活动观摩、开展手工技能学习与训练、模拟幼儿园手工教学、指导幼儿进行手工活动，并实施相关的研究活动，帮助学生将专业的理论知识转化有效的实践行为，培养学生美术教育的综合素质及创新能力。 |
| 7 | 手工制作室 | 1 间，单次实训人数 45 人 | 练习美工技能 |
| 8 | 感统训练室 | 1 间，面积约 63 m ² ，单次实训人数 45—55 人 | 感觉统合训练是一种专为 2-12 岁儿童提供大量感觉刺激以促进儿童感觉统合能力的发展与提高的培训活动。感觉统合训练实训室主要为师范教育专业师生了解感觉统合训练的基本理论、实践和应用提供直接的支持，具有利用教具直观教学和学生操作实训的双重功能。 |
| 9 | 亲子早教实训室 | 1 间，面积约 63 m ² ，单次实训人数 45—55 人 | 实训室分为体能活动区、益智游戏区、建构互动区、语言训练区、音乐体验区和角色表演区。学生通过 |

| | | | |
|----|-----------|-----------------------|--|
| | | | 现场观摩婴幼儿活动，理解婴幼儿身心发展特点及早期教育规律；通过模拟试教，掌握早期教育的方法与策略，切实提升保教实践能力。 |
| 10 | 幼儿卫生保健实训室 | 1间，投放了幼儿园一日保育活动应的保育材料 | 设置了保育室、营养室、保健室等活动区域。保育实训室同时可作为育婴师资格培训场所，以帮助婴幼儿养成良好的生活和卫生习惯。学生可以在保育实训室一进行儿童保育活动观摩、实施儿童保育训练，并进行相关的观测和研究活动。以强化学生保育意识、提高育婴、保健能力为目标，进行保育知识及保育技能的实训。 |
| 11 | 现代教育技术实训室 | 1间 | 现代教育技术教学；普通话训练和等级测试 |

3. 校外实训基地

| 序号 | 企业名称 | 实训项目 | 备注 |
|----|-------------|------------|----|
| 1 | 三明市三元区列东幼儿园 | 201509--至今 | |
| 2 | 三明市妇联幼儿园 | 201509--至今 | |
| 3 | 三钢第一幼儿园 | 201509--至今 | |
| 4 | 三明市棒棒堂早教机构 | 201709--至今 | |

三) 教学资源

1. 教材建设:成立三明医学科技职业学院教材建设与选用管理委员会，制定《三明医学科技职业学院教材建设与选用管理办法》，规范教材选用制度。意识形态课程选用国家统编教材，其它共公基础课程，专业核心课程选用国家职业教育规划教材;公共选修课程、专业(技能)课程、专业方向课程可采用校本教材。

2.课程建设:完善“岗课赛证”综合育人机制,按照生产实际和岗位需求设计开发课程,开发模块化、系统化的实训课程体系,提升学生实践能力。及时更新教学标准,将新技术、新工艺、新规范、典型生产案例及时纳入教学内容。建设、配备与本专业有关的音视频素材、教学课件、数字化教学案例库、虚拟仿真软件、数字教材等专业教学资源库,种类丰富、形式多样、使用便捷、动态更新。必修课程、专业核心要有配套数字资源,支持线上教学,满足教学要求,并融入课程思政,要求课程思政全覆盖。

3. 专业图书资料建设:图书馆和系部专业图书文献配备能满足人才培养、专业建设、教研等工作的需要,方便师生查询、借阅。建设满足本专业师生需要的电子图书、期刊、在线文献检索等电子阅览资源和设备。

十、质量保障

(一) 学校和二级院系应建立专业建设和教学过程质量监控机制，健全专业教学质量监控管理制度，完善课堂教学、教学评价、实习实训、毕业设计以及专业调研、人才培养方案更新、资源建设等方面质量标准建设，通过教学实施、过程监控、质量评价和持续改进，达成人才培养规格。

(二) 学校和二级院系及专业应完善教学管理机制，加强日常教学组织运行与管理，定期开展课程建设水平和教学质量诊断与改进，建立健全巡课、听课、评教、评学等制度，建立与企业联动的实践教学环节督导制度，严明教学纪律，强化教学组织功能，定期开展公开课、示范课等教研活动。

(三) 学校应建立毕业生跟踪反馈机制及社会评价机制，并对生源情况、在校生学业水平、毕业生就业情况等进行分析，定期评价人才培养质量和培养目标达成情况。

(四) 专业教研组织应充分利用评价分析结果有效改进专业教学，持续提高人才培养质量。

