

食品营养与健康专业人才培养方案 论证审核单

一、食品营养与健康专业人才培养方案论证意见

1. 人才培养方面，首先要教会学生用现代化的科学技术解决食品加工中存在问题的思维、方式和方法；其次要加强学生信息化、智能化能力培养，注意培养学生解决智能化背景下食品品种单一和人们对食品多样化箭求的矛盾的能力。
2. 在课程体系方面，专家指出，人才培养犹如盖房子打地基，要进一步加强化学基础、有机化学、食品机械与设备等专业基础课程的教学。
3. 在校企合作方面，要进一步拓宽校外实习基地，为学生提供更多的择业和就业机会；要进一步加强校企合作，建立校友圈、工厂圈和资源圈，实现传帮带、资源共享、技术互补，解决教学与行业企业需求脱节的问题。
4. 在岗位设置上，企业要加强见习岗位设置，为学生提供更多的机会，帮助学生积累更多分析和解决问题的知识和能力。

专家签字：

张红梅
高丽娟
王淑华
郭晓勇
孙丽波

2025年6月20日

二、食品营养与健康专业人才培养方案修订说明

- 根据教育部2025年修(制)订《食品营养与健康专业教学标准(高等职业教育)》对专业基础课和专业核心课程进行修改。
- 根据调研报告调整食品营养与健康专业典型工作任务与课程支撑关系表。

三、食品营养与健康专业人才培养方案编制审核单

人才培养方案制订小组编写人员(含校内外)

姓名	职务(职称)	单位	对应专业
辛丽莉	讲师	山东城市服务职业学院	食品营养与健康
李荣	副教授	山东城市服务职业学院	食品营养与健康
陈飞	高级工程师	春雪食品股份有限公司	食品营养与健康
于江	高级工程师	山东鲁花生物科技有限公司	食品营养与健康
徐建祥	副研究员	春雪食品股份有限公司	食品营养与健康
周遵武	高级工程师	春雪食品股份有限公司	食品营养与健康
孙菁一	助教	山东城市服务职业学院	食品营养与健康
吴培培	助教	山东城市服务职业学院	食品营养与健康
蔺圣翠	讲师	山东城市服务职业学院	食品营养与健康

二级学院审核意见:

云/片/几

签字:

2025年6月2日

教务处(科研与规划处、院士工作站):



主管教学校领导意见:

(签章)

年 月 日

学校党委会意见:

(盖章)

年 月 日