

### 养老产业学院人才培养拓展模块实施方案

学年	措施	内容	考核方式及标准	支持措施
大二	产业讲座	听取产业发展现状、趋势和产业前沿讲座。	1. 完成讲座记录本，学年不少于10次； 2. 个人汇报分享情况。	1. 邀请产业专家开展讲座； 2. 可认定为创新创业实践学分。
	竞赛辅导	组建学科竞赛/创新创业团队，全员参与学科竞赛/创新创业（建议吸纳非创新班学生，鼓励跨学科组队和参加各类竞赛、创新创业）。	学科竞赛/创新创业方案，团队活动记录和成效。	1. 配套院级立项，经费支持； 2. 提供指导教师和团队。
	创新指导	全员进入导师课题组，实质性参与研究，学习项目申报、论文、研究报告撰写、产品研发、技术更新和专利发明等，激发创新潜力。	导师鉴定；学生发表学术论文、撰写研究报告、产品研发、技术更新和专利发明等情况。	1. 导师配备； 2. 项目和经费支持； 3. 成效优异者给予相应奖励。
	学业规划	指导学生进行职业/学业规划，一生一案，明确发展目标和路径。	职业/学业规划书撰写，个人汇报情况。	聘请相关专家进行专门指导。
	研修提升	全员参与“高潜计划”，与产业高管结对培养；组织参与海内外研修、创	导师鉴定；参与各项研学活动及成效。	1. 配备导师进行结对培养；

		新实践、社会实践等研学活动，组织进行中医药理论与技术培训。		<ul style="list-style-type: none"> <li>2. 提供研学活动平台，并给子经费支持；</li> <li>3. 组织开展中医药理论与技术培训班。</li> </ul>
大三	产业讲座	听取产业发展现状、趋势和产业前沿讲座。	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 完成讲座记录本，学年不少于10次；</li> <li>2. 个人汇报分享情况。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 邀请产业专家开展讲座；</li> <li>2. 可认定为创新创业实践学分。</li> </ul>
	竞赛指导	参与学科竞赛和创新创业项目	学科竞赛成绩或创新创业项目立项情况。	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 提供指导教师和团队；</li> <li>2. 成绩优异者予以奖励。</li> </ul>
	创新指导	实质性参与导师项目研究，撰写项目申报书、论文、研究报告，开展产品研发、技术更新和专利发明等。	导师鉴定；学生发表学术论文、撰写研究报告和产品研发、技术更新和专利发明等情况。	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 导师配备；</li> <li>2. 项目和经费支持；</li> <li>3. 成效优异者给予相应奖励。</li> </ul>
	学业规划	学生职业/学业规划的持续指导，一生一案，不断明确目标和路径，并适时调整。	职业/学业规划书的优化，个人汇报情况。	聘请相关专家进行专门指导。

	研修提升	全员参与“高潜计划”，与产业高管结对培养；组织参与海内外研修、创新实践、社会实践和中医药理论与技术培训等研学活动。	导师鉴定；参与各项研学活动及成效。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 配备导师进行结对培养；</li> <li>2. 提供研学活动平台，并给予经费支持；</li> <li>3. 组织开展中医药理论与技术培训班。</li> </ol>
大四	产业讲座	听取产业发展现状、趋势和产业前沿讲座。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 完成讲座记录本，学年不少于5次；</li> <li>2. 个人汇报分享情况。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 邀请产业专家开展讲座；</li> <li>2. 可认定为创新创业实践学分。</li> </ol>
	创新指导	实质性参与导师项目研究，撰写项目申报书、论文、研究报告，开展产品研发、技术更新和专利发明等。	导师鉴定；学生发表学术论文、撰写研究报告和开展产品研发、技术更新和专利发明等情况。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 导师配备；</li> <li>2. 项目和经费支持；</li> <li>3. 成效优异者给予相应奖励。</li> </ol>
	学业规划	学生职业/学业规划的持续指导，一生一案，不断明确目标和路径，并适时调整。	职业/学业规划书的优化，个人汇报情况。	聘请相关专家进行专门指导。
	研修提升	全员参与“高潜计划”，与产业高管结对培养；组织参与海内外研修、创	导师鉴定；参与各项研学活动及成效。	1. 配备导师进行结对培养；

	新实践、社会实践和中医药理论与技术培训等研学活动。		<p>2. 提供研学活动平台，并予以经费支持；</p> <p>3. 组织开展中医药理论与技术培训班。</p>
毕业论文指导	撰写优质毕业论文	导师鉴定；答辩情况。	<p>1. 导师指导；</p> <p>2. 为毕业论文撰写提供相应支持。</p>
高质量就业	对学生进行就业指导，实现高质量就业。	就业、升学等情况	采取措施拓宽学生高质量就业渠道。