

9. 校内专业设置评议专家组意见表

总体判断拟开设专业是否可行	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
<p>随着新一代信息技术、大数据技术以及人工智能等产业的快速发展，数据计算及应用的专业知识在科学计算、数据分析、软件开发、金融保险、国际贸易、生物制药、通讯工程、建筑设计等领域得到了广泛而深度地应用，自治区对数据计算及应用专业人才的需求将持续增加。</p> <p>“数据计算及应用”充分满足的区域社会经济发展需求依据和学校的办学基础，满足新疆区域性行业领域巨大的人才市场需求，满足科技产业对基础学科人才的需要是满足阿克苏地区对基础学科人才的需要。</p> <p>“数据计算及应用”专业已具备较强的相关交叉学科专业基础，师资队伍整体学历较高，知识结构合理；校企合作实训基地稳定，实验实训教学条件充足，教学经费有保障，能较好的满足该专业办学需求。学校对本专业的办学定位准确，办学思路清晰，该专业培养目标明确，课程体系设置合理，专业人才培养方案符合培养目标要求。</p> <p>经学校专业设置评议专家组审议，学校现有专业建设基础、师资力量、实践教学条件等都能较好地支撑该专业的开设，一致同意设置“数据计算及应用”专业。</p>		
拟招生人数与人才需求预测是否匹配	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
本专业开设的基本条件是否符合教学质量国家标准	教师队伍	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	实践条件	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	经费保障	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
专家签字：	李新军 李新林 11月18日 麦比古丽·吐尼亚孜 吴昆鹏 赵鹏 陈自娇	