**2017年校级课题申报指南**

**一、自然科学类研究**

1. 咸宁特色资源开发研究：楠竹、桂花、苎麻、茶叶
2. 计算机科学相关基础研究：计算机网络、软件工程、云计算、大数据等
3. 农业领域：植物、微生物、园林园艺等
4. 智能制造相关基础研究：先进焊接、新型传感器、高速液压等
5. 先进制造领域其他相关研究方向：数控装备、3D打印、智能机器人、交通装备制造等
6. 光电子信息领域其他相关研究方向：移动互联网、物联网、图像及信息处理、信息安全、通信技术等
7. 以本校专业为依托的其它自然科学领域的技术应用与开发研究

**二、党建与思政工作研究**

26.社会主义核心价值观教育融入高职学生思政课教学体系研究

27.提升大学生思想政治教育质量的有效形式与长效机制研究

28.新形势下加强高职思想政治理论课教师队伍建设的研究

29.新时期新媒体高职院校党建工作创新研究

30.学生党建工作研究

**三、人才培养、课程设置，其他教学研究**

8.适应社会经济发展、产业需求的专业建设与改革研究

9.职业教育质量保证体系构建与运行研究

10.五年一贯制专业人才培养模式、课程改革与教材建设的研究与实践

11.课程标准制定、实施与评价的研究

12.高职院校技能大赛对学生职业能力的培养研究

13.职业院校实习、实训基地建设与运行机制的研究与实践

14.校园文化建设内涵与途径研究

15.数字化校园建设与学校教育现代化研究

**四、推进咸宁经济社会发展研究**

16.推进“三抓一优”，促进咸宁绿色崛起**：**

围绕发展抓投资的对策研究

围绕投资抓项目的对策研究

围绕项目抓招商的对策研究

围绕招商优环境的对策研究

利用我校优势积极融入咸宁“三抓一优”战略研究

17.推进幕阜山扶贫、绿色产业带建设研究

18.推进咸宁历史文化资源保护与开发对策研究

19.咸宁特色文化研究

20.实施咸宁绿色崛起对策研究

21.利用我校专业优势推进咸宁旅游产业发展路径研究

22.推进咸宁特色小镇建设研究

23.推进咸宁“大众创新万众创业“路径研究

24.推进咸宁精准扶贫对策研究

25.推进咸宁旅游扶贫研究

**五、其他**

31.“双百工程”教师与企业合作的生产项目按文件要求，经评审通过后予以立项