

# 中共宜宾学院委员会文件

宜学院委发〔2020〕24号



## 中共宜宾学院委员会关于机构设置的通知

各党总支（直属党支部）、各部门：

根据宜宾学院第三次党代会精神和《宜宾学院机构改革方案》《宜宾学院二级学部（院）学科专业整合重组方案》，经党委常委会研究决定，现将我校内设机构、教辅部门、二级学部、科研平台机构设置通知如下：

### 一、内设机构、教辅部门

1. 党政办公室（党委办公室、院长办公室）

下挂全面从严治党办公室、扶贫工作室、法治办公室、保密委员会办公室；

2. 党委组织部（党委党校）；

3. 党委宣传部

下挂精神文明办公室、网络安全与信息化办公室、融媒体中心（副处级）；

4. 党委统战部;
5. 党委巡察办公室（党委目标督查办公室）;
6. 党委综合改革与发展规划部;
7. 党委教师工作部（人事处）  
下挂教师发展中心（副处级）;
8. 党委学生工作部（学生处）  
下挂校友总会、教育发展基金会;
9. 党委保卫部（党委人民武装部、保卫处）  
下挂安全稳定办公室;
10. 院团委  
下挂关心下一代工作委员会;
11. 院工会;
12. 院纪委办公室;
13. 院纪委纪检监察室;
14. 教务处  
下挂教学督导与评估中心（副处级）;
15. 学科建设与科技处  
下挂校地合作办公室（正处级）、学报编辑部（正处级）、  
社会科学界联合会（正处级）;
16. 计划财务处;
17. 国有资产管理与实验室建设处  
下挂资产管理办公室（副处级）;

18. 后勤保障部;
19. 离退休人员管理处;
20. 审计处;
21. 网络与图书情报信息中心（图书馆）  
下挂档案馆（副处级）;
22. 大学科技园管理办公室。

## **二、二级教学单位**

1. 人工智能与大数据学部;
  - （1）计算机与软件工程学院（副处级）
  - （2）大数据学院（副处级）
2. 智能制造学部;
  - （3）自动化与机电工程学院（副处级）
  - （4）电子与信息工程学院（副处级）
3. 材料与化学工程学部;
  - （5）材料工程学院（副处级）
  - （6）化学工程学院（副处级）
4. 质量管理与检验检测学部;
  - （7）质量与标准化学院（副处级）
  - （8）质量与安全工程学院（副处级）
5. 农林与食品工程学部;
  - （9）生物工程学院（副处级）
  - （10）川茶学院（副处级）

(11) 竹学院 (副处级)

6. 理学部;

(12) 数学学院 (副处级)

(13) 物理学院 (副处级)

7. 国际应用技术学部;

(14) 中德工程学院 (副处级)

(15) 中美应用技术学院 (资源与环境工程学院) (副处级)

8. 国际教育学部

下挂国际合作与交流处 (正处级)、港澳台事务办公室 (正处级);

(16) 外国语学院 (副处级)

(17) 澜湄汉语学院 (副处级)

9. 经济与工商管理学部;

(18) 国际经贸学院 (副处级)

(19) 工商管理学院 (副处级)

10. 法学与公共管理学部;

(20) 法学院 (副处级)

(21) 公共管理学院 (副处级)

11. 文学与音乐艺术学部;

(22) 文学与融媒体学院 (副处级)

(23) 音乐与表演艺术学院 (副处级)

12. 艺术与产品设计学部;

(24) 设计艺术学院 (副处级)

(25) 产品设计学院 (副处级)

13. 教育学部

下挂教师教育管理中心 (副处级)、语委办;

(26) 教育科学学院 (副处级)

(27) 教师教育学院 (副处级)

14. 马克思主义学院;

15. 体育与大健康学院;

16. 创新创业学院

下挂继续教育学院 (正处级)。

### 三、科研平台

#### (一) A类科研平台 (享受正处级待遇)

1. 四川思想家研究中心;

2. 中国酒史研究中心(中国酒文化酒产业博士后创新实践基地);

3. 固态发酵资源利用四川省重点实验室;

4. 新材料产业技术研究院;

5. 三江人工智能与机器人研究院;

6. 南亚东南亚研究院;

7. 电子测试技术产业研究院;

8. 诺贝尔获奖专家联合工作站。

#### (二) B类科研平台 (享受副处级待遇)

1. 智能终端四川省重点实验室；
2. 长江上游航运物流协同创新中心；
3. 水运经济研究中心；
4. 计算物理四川省高校重点实验室；
5. 香料植物开发与利用四川省高校重点实验室；
6. 过程分析与控制四川省高校重点实验室；
7. 新建院校改革与发展研究中心；
8. 社区矫正研究中心；
9. 农村社区治理研究中心；
10. 宜宾市动植物检验检疫工程技术研究中心；
11. 动物多样性与生态保育宜宾市重点实验室；
12. 农村幼儿教育与发展研究中心。

特此通知

