

广东轻工职业技术学院文件

粤轻院科（2019）002号

关于2018/19学年第二学期创新型项目课程 开课的通知

学校各单位、各直属部门：

我校2018/19学年第二学期创新型项目课程的评审工作已经结束。按照《广东轻工职业技术学院关于推进创新型项目课程教学的实施办法》，经过资格审查、专家评审，有19门创新型项目课程批准开课，现予以公布。

希望课程负责人能严格按照课程要求做好相关工作，课程于本学期第七周开始具体实施，

特此通知。

附件：2018/19学年第二学期创新型项目课程一览表

广东轻工职业技术学院

2019年4月2日



关于2018/19学年第二学期《...》课程

开课通知

为进一步加强校企合作，提高人才培养质量，经学校研究决定，2018/19学年第二学期《...》课程

由广东轻工职业技术学院与...合作开设。现将有关事项通知如下：一、课程名称：《...》

二、课程负责人：... 三、课程地点：... 四、课程时间：...

五、课程目标：... 六、课程特色：... 七、课程评价：...

八、课程资源：... 九、课程实施：... 十、课程总结：...

十一、课程反馈：... 十二、课程改进：...

十三、课程推广：... 十四、课程总结：...

十五、课程附件：2018/19学年第二学期《...》课程

附件：2018/19 学年第二学期创新型项目课程一览表

序号	课程负责人	所在部门	课程名称
1	缪兴锋	财贸学院	物联网技术与人工智能系统
2	卞喻	轻化工技术学院	荧光防伪纸的发展现状及其性能研究
3	陈金伟	轻化工技术学院	高分子制品绿色及智能成型新技术
4	向华	轻化工技术学院	新型荧光防伪包印材料的研制
5	徐梦漪	轻化工技术学院	微胶囊制备及性能研究
6	颜进华	轻化工技术学院	创新型造纸化学品新材料
7	朱永闯	轻化工技术学院	化妆品防腐效能研究
8	庄文柳	轻化工技术学院	有机光电材料的创新研究
9	高虹	生态环境技术学院	特种功能性材料的制备与应用
10	黎彧	生态环境技术学院	纳米抗菌材料的合成及应用
11	秦文淑	生态环境技术学院	环境健康与风险管控技术
12	邱文达	生态环境技术学院	氧化铝基储能材料的结构设计及其新型储能体系的开发与应用研究
13	邓毛程	食品与生物技术学院	食品适用生物表面活性剂制备技术
14	李静	食品与生物技术学院	油脂降解酵母筛选与应用技术
15	栗瑞敏	食品与生物技术学院	快速检验技术
16	张东峰	食品与生物技术学院	果蔬饮料的研发与制作
17	吴筱毅	信息技术学院	智能照明控制
18	刘丹	艺术设计学院	创意造型设计
19	周大鹏	艺术设计学院	大型公共活动（音乐节）视觉包装设计