抗疫"食"刻·食品学生工作简报

食品学院党委办公室编

第 4 期

2020 年 3 月 5 日

一、课程开展情况

1. 当日教学开展情况

25门,按计划正常开展23门;未开展2门 本科生3人、研究生5人,学生身体情 ,其中,《免疫检测技术》第8周开课, 况异常0人。 《食品标准与法规》经报备后调至周五 。(课表见附录1)

2. 课堂抽查

本日学院抽查教师上课 11 节,正 情况异常0人。 常开展 11 节; 未开展 0 节, 未开展课 3. 其他学生相关情况 程及任课教师为 无。

3. 课堂考勤

诗霞、陈品杰、陈少强3人《大学生涯发 拟对经济困难的学生发放流量补助。 展与就业力提升》缺勤。

2018级: 无情况

2017级: 黄天驰缺勤各门课程。

2016级: 未开课

研究生: 无情况

4. 存在问题及反馈

- (1) 部分学生反馈任课教师授课时 采用学习通与QQ群讨论相结合的方式, 课堂气氛比较活跃。
- (2)《食品毒理学》开始使用优慕 课平台有卡顿情况,更改成钉钉直播后 ,解决了问题。

二、学生动态管理

1. 在校学生基本情况

本日学院按照计划共开展教学任务 本日我院共有在校学生8人,其中

2. 在湖北学生基本情况

本日共有在湖北学生55人,其中 本科生19人、研究生36人, 学生身体

18级本科生有7人家里无wifi,网 络不好, 通过购买流量的方法解决。 2019级: 21人迟到, 生工4班戴 学院启动使用网络学习方式的调研,

> 16级本科生较为关注毕业论文及 毕业实习,同时因升学、求职等,打 印寄送成绩单的需求较多。研究生毕 业生普遍对于实验、毕业论文未能正 常开展有焦虑情绪。以上情况, 学院 积极回应,做好解释工作:疫情当下 , 生命安全重于一切。作为大学生, 应服从国家和教育部门统一指挥。在 未返校期间,在家安心读书、看文献 、整理资料,提升自身综合素质。

三、其他需说明事项

暂无。

四、附录: 当日课表。

附录1:当日课表

序号	上课星期	上课节次	课程名称	课程类别	授课教师	上课年级	上课班级	上课人数	备注
1	星期四	01-02	包装力学	专业基础	向红	2018	18 包装工程 12	46	
2	星期四	03-04	食品分析	专业核心	沈玉栋	2018	18 食工丁颖班 1	28	
3	星期四	03-04	食品机械与设备 B	专业基础	司徒文贝,叶盛英	2017	17 食品安全 1-5	148	
4	星期四	03-04	食品化学与分析	专业基础	肖苏尧	2018	18 包装工程 12	45	
5	星期四	03-04	食品分析	专业选修	徐小艳	2018	18 食品安全 23	63	
6	星期四	03-04	园艺产品加工学	专业选修	赵雷,胡卓炎	2017	17 食品工程 3	31	
7	星期四	07-08	印刷工艺及印后加工	专业选修	范小平	2017	17 包装工程 12	46	
8	星期四	07-08	食品标准与法规	专业选修	李斌	2017	17 食品安全 1-3	91	调至周 五
9	星期四	07-08	免疫检测技术	专业核心	沈兴	2017	17 食品安全 4-5	50	第 8 周 开课
10	星期四	07-08	发酵工程设备	专业选修	宋贤良	2017	17 生物工程 2-3	55	
11	星期四	07-08	园艺产品加工学	专业选修	王凯	2017	17 食品工程 12	61	
12	星期四	09-10	食品化学	专业选修	陈运娇	2018	18 食品工程 4	35	
13	星期四	09-10	园艺产品加工学	专业基础	邓瑞君	2017	17 食品营养 12	62	
14	星期四	09-10	食品化学	专业核心	兰雅淇,吕慕雯,宋明月	2018	18 食工丁颖班 1	28	
15	星期四	09-10	食品微生物检验	专业基础	莫美华	2018	18 食品安全 12	66	
16	星期四	09-10	食品微生物学	专业基础	王洁	2018	18 食品工程 1	32	
17	星期四	09-10	分子生物学	专业核心	王涓	2018	18 生物工程 2	25	
18	星期四	09-10	食品分析	专业选修	徐小艳	2018	18 食品安全 45	59	
19	星期四	09-10	包装容器结构设计与制造	专业核心	岳淑丽,向红,张钦发	2017	17 包装工程 12	48	
20	星期四	09-10	功能食品概论	专业选修	赵力超	2017	17 食品工程 1-5	52	
21	星期四	09-10	食品微生物检验	专业基础	邹苑	2018	18 生物工程 1	35	
22	星期四	11-12	食品微生物学	专业基础	郑倩望,王涓	2018	18 食工丁颖班 1	28	
23	星期四	11-13	细胞工程	专业选修	陈忠正	2017	17 生物工程 2-3	54	
24	星期四	11-13	人体生理学	专业基础	李美英	2017	17 食品营养 12	58	
25	星期四	11-13	食品毒理学	专业选修	柳春红	2017	17 食品安全 1-5	152	