附件五：

**食品检验员培训课程表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **日 期** | **星期** | **上课时间** | **课程内容** | **主讲老师** |
| **月 日** | **六** | 上午9：00-12：00下午13：30-160 | 食品检验基础知识（标准溶液、误差分析、数据处理及检验报告单的填写、原子吸收分光光度分析、微生物检验知识）；粮油及其制品检验；糕点、糖果检验； | 开班仪式 |
| **月 日** | **日** | 上午9：00-12：00下午13：30-16：30 | 职业道德；乳及乳制品检验（乳制品中钙、铁、锌、钠、钾、镁、铜和锰含量的测定）；啤酒检验；白酒、果酒、黄酒检验； |  |
|  **月 日** | **六** | 上午9：00-12：00下午13：30-16：30 | 饮料检验（饮料中锌、钾、钠、钙、镁、锡、铜含量的测定）；罐头食品检验；  |  |
|  **月 日** | **日** | 上午9：00-12：00下午13：30-16：30 | 肉、蛋及其制品检验；调味品、酱腌制品检验；茶叶检验（茶多酚含量的测定）； |  |
|  **月 日** | **日** | 上午9：00-12：00下午13：30-16：30 | **社会实践大讲堂**实验室检验操作规程、审查细则、实验室内审、计量规程等 | 质监局 |
|  **月 日** |  | 上午9：00-12：00 | **理论考试（电脑智能化考试）** | 珠海考试院 |
|  **月 日** | **六** | 上午9：00-12：00下午13：30-17：00 | **实验室操作面授课程 详见实操指南** 请学员自带尺子、铅笔、计算器、圆珠笔和黑色水性笔参加实验室课程 | 北理工大学珠海学院  |
|  **月 日** | **日** | 上午9：00-12：00下午13：30-17：00 | **实验室操作面授课程及考核 详见实操指南** 请学员自带尺子、铅笔、计算器、圆珠笔和黑色水性笔参加实验室课程 | 北理工大学珠海学院  |
| 注意事项：1、培训期间其他时间为业余学习时间计入培训学时；2、学员脱产学习时每天必须签到，不得迟到、早退，不得违反相关培训纪律，必须服从指导老师的安排；3、学员必须利用业余时间认真研读教材，做好练习题，确保顺利完成课程考试；4、考试为智能化机考和实验室操作考核两项，考试合格颁发全国通用的<食品检验工>相应等级职业资格证书；5、理论考试和实操考核必须持身份证和准考证进入考场，如有特殊情况请提前告知我校老师；6、两科考试均60分以上为合格，第一次参加考试一科不及格，可免费补考一次，如补考仍不合格需要重新报考；两科考试均不合格的下次考试也按照重新报考申报，重新报考人员需缴纳补考费用；7、智能化机考安排在**珠海市职业训练指导服务中心三楼（香洲兴华路156号）；**实操考试安排在**北京理工大学珠海学院化工与材料学院（珠海市唐家湾金凤路6号）**请各参训学员保持手机畅通，我校老师会通知各考生考试时间；8、本班负责老师；陈老师18666999667 尚老师 13302875365 |