

上海民航职业技术学院2014-2015（2）13级及1161班提前实习学生答疑安排 2015.5.29 教务处

专业	各专业每门课程具体答疑教师见下表，答疑时间：6月2日周二下午									
1351	飞机结构与机械系统	飞机发动机原理与结构	飞机电子设备	飞机维护手册使用	民航机电英语2	飞机维护技术基础	人为因素与航空法规			实习计划
负责老师	柳跃雷	刘震雄	蓝屹群	张玉，考试地点：机务楼607	郭阳	王晋誉	李凤娥			无
1352	飞机通信系统	飞机导航系统	自动飞行控制系统	飞机维护手册使用	民航电子英语2	飞机维护技术基础	航空发动机基础	飞机电气基础		实习计划
负责老师	傅同俊	袁晶	蓝屹群	张玉，考试地点：机务楼607	王若竹	王晋誉	周利敏	郭炜		无
1355	飞机制造特种工艺	飞机钣金成形原理与工艺	飞机装配工艺	CATIA辅助设计	飞机制造专业英语1	飞机结构基础	航空发动机基础			实习计划
负责老师	李冰雪	李冰雪	王诚	邵欣桐，考试地点：机务楼609	罗玉梅	柳跃雷	林力			无
1161	典型飞机航线维修	飞机发动机原理与结构（2）	飞机电子系统	飞机维修手册查阅	民航机电英语（2）	飞机维修行业标准	人文素养	应用文写作		实习计划
负责老师	周利敏	王志豪	陆周	徐东华，考试地点：机务楼607	郭阳	李凤娥	曹维平	沈新军		无
1353	民航危险品运输	飞机载重与平衡	统计原理与民航统计	民航商务英语	物流概论	管理学基础	民航运输地面服务	应用文写作		实习计划
负责老师	陆东	丁磊	王维	张宙	于宝麟	陆超	张辉	张莹		无
1356	服务心理学	中级安检员	警体训练2	X射线图像识别2	危险品运输	防火与防爆	犯罪心理学	安检应用文写作/安检日语		实习计划
负责老师	高婷	高佩华	杨文立	高佩华，考试地点：航服308	季玲玲	赵冬燕	邱珂	宋波/邱航		无
1354	报关报检实务	国际集装箱运输	英语听说2	物流英语	国际商务单证	管理学基础	经济法			实习计划
负责老师	马颖培	沈钧	宓肖燕	姜明	曹香玲	陆超	程一飞			无
1357	美术欣赏	形体训练4	乘务英语口语2	乘务英语听力	民航旅客服务心理学	乘务英语精读2	乘务空防安全	公共关系		实习计划
负责老师	余凌逸	毛敏珠	施敏	施元麟	周智勇	高锋	周捷	徐海燕		无
1358	散打技能训练4	体能训练4	乘务英语口语2	乘务英语听力	民航旅客服务心理学	乘务英语精读2	民航安全法律法规	医疗常识与急救		实习计划
负责老师	杨文立	杨文立	施敏	施元麟	熊晟钰	高锋	邱珂	陈咏青		无

上海民航职业技术学院2014-2015（2）13级及1161班提前实习学生考试安排 2015.5.29 教务处

考试时间及地点安排（请考生仔细阅读备注1-4）：

专业	考试时间地点	2015年6月5日 8:30-9:30	2015年6月5日 10:00-11:00	2015年6月5日 13:00-14:00	2015年6月5日 14:30-15:30	2015年6月6日 8:30-9:30	2015年6月6日 10:00-12:00	2015年6月6日 13:00-14:00	2015年6月6日 14:30-15:30
1351	综508	飞机结构与机械系统	飞机发动机原理与结构	飞机电子设备	飞机维护手册使用	民航机电英语2	飞机维护技术基础	实习计划	人为因素与航空法规
1352		飞机通信系统	飞机导航系统	自动飞行控制系统	飞机维护手册使用	民航电子英语2	飞机维护技术基础	实习计划	航空发动机基础 飞机电气基础
1355		飞机制造特种工艺	飞机钣金成形原理与工艺	飞机装配工艺	CATIA辅助设计	飞机制造专业英语1	飞机结构基础	实习计划	航空发动机基础
1161		典型飞机航线维修	飞机发动机原理与结构（2）	飞机电子系统	飞机维修手册查阅	民航机电英语（2）	飞机维修行业标准	实习计划	人文素养 应用文写作
1353	综509	民航危险品运输	飞机载重与平衡	统计原理与民航统计	民航商务英语	物流概论	管理学基础	实习计划	民航运输地面服务 应用文写作
1356	综609	服务心理学	中级安检员	警体训练2	X射线图像识别2	危险品运输	防火与防爆	实习计划	犯罪心理学 安检应用文写作/安检日语
1354		报关报检实务	国际集装箱运输	英语听说2	物流英语	国际商务单证	管理学基础	实习计划	经济法
1357		美术欣赏	形体训练4	乘务英语口语2	乘务英语听力	民航旅客服务心理学	乘务英语精读2	实习计划	乘务空防安全 公共关系
1358		散打技能训练4	体能训练4	乘务英语口语2	乘务英语听力	民航旅客服务心理学	乘务英语精读2	实习计划	民航安全法律法规 医疗常识与急救

备注1: 1351/1352/1161 飞机维护手册 考试地点：机务楼607教室；1355 CATIA辅助设计考试地点：机务楼609教室；1356 X射线图像识别2考试地点：航服中心308教室。

备注2: 考生须携带身份证或学生证参加考试，不得缺考。

备注3: 本次考试的成绩将作为本学期期末成绩，不及格课程将按学籍管理规定处理。请同学们务必高度重视，认真准备，按时参加考试。

备注4: 《实习计划》课程考试安排；对已经实习的岗位有何体会、感悟和反思；对即将开始实习的岗位有何认识、规划；实习中如何履行岗位职责。不少于500字。