

上海外国语大学2020年秋季学期(2020-2021-1)松江校区英语辅修课程安排(0917更新)

班级	学生所在学校	课程名称	教师姓名	周学时	上课时间	授课形式/地点	教材、参考书目	联络群
辅修2018级英语(第五学期)								
一班	东华、华政、立信	高级英语(3)	杨帆	2	周一18:10—19:40	直播/腾讯会议	《综合教程5》何兆熊	见第二页
		口译(1)	虞文婷	3	周三18:10—20:25	腾讯会议+blackboard	腾讯会议+Blackboard	见第二页
		英美概况	孙麟	2	周五12:30—14:00	直播/腾讯课堂	《英语国家概况》(王恩铭,上海外语教育出版社出版)	见第二页
		学术论文写作	陈广兴	3	周五14:15—16:15	直播/钉钉	《How to write essays and dissertations》(Nigel Fabb and Alan Durant)	见第二页
二班	工程、外贸、视觉	口译(1)	景飞鹏	3	周一18:10—20:25	直播/Blackboard	自编教材	见第二页
		高级英语(3)	徐文姣	2	周三18:10—19:40	直播/腾讯会议	《综合教程5》何兆熊	已有
		英美概况	孙麟	2	周五12:30—14:00	直播/腾讯课堂	《英语国家概况》(王恩铭,上海外语教育出版社出版)	见第二页
		学术论文写作	陈广兴	3	周五14:15—16:15	直播/钉钉	《How to write essays and dissertations》(Nigel Fabb and Alan Durant)	见第二页
辅修2019级英语(第三学期)								
一班	东华、工程	英语阅读(2)	景婧	3	周一18:10—20:25	录播/腾讯课堂	自编教材	见第二页
		高级英语(1)	张静文	4	周三18:10—21:10	直播/腾讯会议	《综合教程3》何兆熊	见第二页
		英语视听说(3)	周朝刚	3	周五18:10—20:25	直播/腾讯课堂	《听力教程3》施心远	见第二页
二班	华政、立信、视觉、上外、外贸	英语阅读(2)	苏亚兰	3	周一18:10—20:25	微信群通知	群内通知	见第二页
		英语视听说(3)	徐瑞雪	3	周三18:10—20:25	微信群通知	新世纪高等院校英语专业本科生教材 听力教程3(第3版)主编施心远	见第二页
		高级英语(1)	张庆	4	周五12:30—15:45	微信群通知	群内通知	见第二页
辅修2020级英语(第一学期)								
一班	华政、视觉	英语视听说(1)	王沁	3	周一18:10—20:25	直播/Blackboard+Classin	《听力教程1》施心远	见第二页
		基础英语(1)	李绍鹏	3	周三18:10—20:25	直播/腾讯课堂+Blackboard	《综合教程1》何兆熊	见第二页
		英语语音	陈瑜	3	周五12:30—15:00	直播/腾讯会议	《Ship or sheep》	见第二页
二班	工程、立信	英语视听说(1)	亓明俊	3	周一18:10—20:25	直播/腾讯会议	《听力教程1》施心远	见第二页
		英语语音	王雅婵	3	周三18:10—20:25	录播/钉钉	《英语语音教程》王桂珍	见第二页
		基础英语(1)	李欣	3	周五12:30—15:00	直播/腾讯课堂	《综合教程1》何兆熊	见第二页
三班	东华、上外、外贸	英语语音	徐瑞雪	3	周一18:10—20:25	微信群通知	剑桥国际英语语音教程(美音版 修订版) 北京语言大学出版社	见第二页
		英语视听说(1)	张庆	3	周三18:10—20:25	微信群通知	新世纪高等院校英语专业本科生教材 听力教程1(第3版)主编施心远	见第二页
		基础英语(1)	景婧	3	周五12:30—15:00	微信群通知	新世纪高等院校英语专业本科生系列教材综合教程1(第2版)主编戴炜栋	见第二页

英语辅修2020年秋季学期各课程群微信二维码

高级英语3 (杨帆老师)



口译1 (虞文婷老师)



英美概况 (孙麟老师)



学术论文写作 (陈广兴老师)



口译1 (景飞鹏老师)



英语阅读2 (景婧老师)



基础英语1 (景婧老师)



高级英语1 (张静文老师)



英语语音 (王雅婵老师)



基础英语1 (李欣老师)



英语视听3 (周朝刚老师)



英语阅读2 (苏亚兰老师)



英语视听3 (徐瑞雪老师)



英语语音 (徐瑞雪老师)



高级英语1 (张庆老师)



英语视听1 (张庆老师)



英语视听1 (王沁老师)



基础英语1 (李绍鹏老师)



英语语音 (陈瑜老师)



英语视听1 (元明俊老师)

