

12级化学系 仪器分析实验安排(2014年2月)-周三

一、实验安排表

周次 编号	一 (A、B)	二(B) 三(A)	四(B) 五(A)	六(B) 七(A)	八(B) 九(A)	十(B) 十一(A)	十二(B) 十三(A)	十四(B) 十五(A)	十六(B) 十七(A)	十八
第1组	实验 讲解	(1)	(11)	(7)a/b	⑥	⑧/⑤	④	③	②	下午 一点 考试
第2组		(2)	(12)	(7)b/a	(9)/(10)	(6)	⑤/⑧	(4)	(3)	
第3组		②	(1)	(11)	(7)a/b	⑥	⑧/⑤	④	③	
第4组		(3)	(2)	(12)	(7)b/a	(9)/(10)	(6)	⑤/⑧	(4)	
第5组		③	②	(1)	(11)	(7)a/b	⑥	⑧/⑤	④	
第6组		(4)	(3)	(2)	(12)	(7)b/a	(9)/(10)	(6)	⑤/⑧	
第7组		④	③	②	(1)	(11)	(7)a/b	⑥	⑧/⑤	
第8组		⑤/⑧	(4)	(3)	(2)	(12)	(7)b/a	(9)/(10)	(6)	
第9组		⑧/⑤	④	③	②	(1)	(11)	(7)a/b	⑥	
第10组		(6)	⑤/⑧	(4)	(3)	(2)	(12)	(7)b/a	(9)/(10)	
第11组		⑥	⑧/⑤	④	③	②	(1)	(11)	(7)a/b	
第12组		(9)/(10)	(6)	⑤/⑧	(4)	(3)	(2)	(12)	(7)b/a	
第13组		(7)a/b	⑥	⑧/⑤	④	③	②	(1)	(11)	
第14组		(7)b/a	(9)/(10)	(6)	⑤/⑧	(4)	(3)	(2)	(12)	
第15组		(11)	(7)a/b	⑥	⑧/⑤	④	③	②	(1)	
第16组		(12)	(7)b/a	(9)/(10)	(6)	⑤/⑧	(4)	(3)	(2)	

说明:

- 实验编号说明: (1) 离子选择性电极测定饮用水中的氟; (2)、② 阳极溶出法测定头发中的锌; (3)、③ 光度-化学计量法测定饮料中混合色素的含量; (4)、④ 荧光分光光度法测定面粉中的核黄素; ⑤ 红外光谱的测绘和定性分析; (6)、⑥ 原子吸收分光光度法测定奶粉中的钙; (7) 原子发射光谱摄谱法定性分析(a: 摄谱; b: 查谱); ⑧ 核磁共振法定量测定酚氨咖敏药片中各组分; (9) 气相色谱的保留值法定性分析及归一化法定量; (10) 毛细管气相色谱法测定野菊花挥发油中龙脑和樟脑的含量。(11) 高效液相色谱法测定食品中的防腐剂和甜味剂; (12) 毛细管区带电泳分析有机化合物的分离条件确定。
- 实验编号①、②、③、… 安排在化学西楼; 编号(1)、(2)、(3)、… 安排在化学楼。
- 表中的斜杠“/”表示“上/下午”, 例如: “⑤/⑧”表示上午做实验⑤, 下午做实验⑧。
- 带教老师, ②、④: 张松; ③、⑥: 沈建中; ⑤、⑧: 赵滨; (1)、(2): 樊惠芝; (3)、(6): 张晋芬; (7)a/b: 傅正文; (4)、(9)、(10): 包慧敏; (11)、(12): 雷杰。
- 第12/13周为自带样品周, 至少提前两周跟12/13周带教自己实验的老师商量、拟定方案, 自带样品的前处理应该与原实验中样品处理方法类似, 不需要额外试剂、仪器等。
- 学生实验报告要在第二周时交, 最后一次实验, 鼓励学生当场交报告, 最晚不能超过第十七周星期五(2014.6.20), 否则会影响老师给成绩。
- 鼓励大家根据个人需要在第6~9周的空闲时间补做没有安排到的实验, 需要提前四个人一组跟带教老师预约、安排时间。补做的实验不计分数。

二、学生实验排号

A班

编号	姓名				编号	姓名			
第1组	刘琪	陈昊	盛弘源	曾济人	第2组	任明敏	高伯旭	赵天聪	黄子乐
第3组	黄思达	吕浩	王佳菲	方象东	第4组	汤易成	朱嘉星	史鼎任	李东忆
第5组	何晗	孔令熙	彭叶	王书童	第6组	张铸清	郭甦	唐一鸣	巩昊
第7组	徐继学	王永宸	沈宇宁	吴冠宏	第8组	赵羿	黄道丰	刘行健	王赫
第9组	姚双超	王勤譔	张晴川	王逸群	第10组	王维一	吴思鹏	欧阳峥嵘	姜益翔
第11组	卢轶凡	王之桀	边子豪	薛武	第12组	周瑞祺	翁哲伟	高鹏飞	周放
第13组	刘峻池	王天	沈奕卿	王子豪	第14组	郭培文	于晓旭	徐子悦	朱永博
第15组	郭秉琛	黄山	陈佳芾	徐弼彪	第16组	蔡沅君	李佳育	王子翰	马家驹
					合计	64人			

B班

编号	姓名				编号	姓名			
第1组	周秦天	蒋坤	成诗婕	王嘉雯	第2组	张文煊	张淼	李宇	刘栋
第3组	陈欣悦	叶天琳	夏立雪	廖智睿	第4组	王昱辉	黄宇琳	王瑜莹	祖碧遥
第5组	宋嘉颖	刘昕婷	黄双	全映州	第6组	黄恺翔	刘文钰	刘玄	杨烜
第7组	孔繁晨	吴梦溪	芦燕	沈玥	第8组	俞傲男	陈卓	刘治	张鑫
第9组	项伟楠	王甫泽荣	张路	沈子若	第10组	杨月	唐雪婷	魏蕾	孙瑶
第11组	唐睿蝶	马雪松	李椒纶	姜艺舒	第12组	李斐璇	谭海韵	张宛艺	黄雨琦
第13组	张昕	方方	唐源	喻郑威	第14组	魏子阳	陈天琪	涂雅琪	蒋心怡
第15组	顾一贝	洪茂	朱鹏	杨咏静	第16组	吴小凡	于捷		
					合计	62人			

C班(周二, 带教老师: 雷杰)

第1组	相云征	吴江	陈松		第2组	朱天文	张姣		
-----	-----	----	----	--	-----	-----	----	--	--

在老化学楼按照实验编号(1)、(2)、(3)、(4)……顺序, 双周做实验。

三、实验室安排

	实验室	实验内容	预备室老师
化学楼	324室	(1)、(2)、(9)、(11)、(12)	刘莎莎 李会香 (336房间)
	313室	(3)、(4)、(5)、(6)、(7)、(10)	
化学西楼	404室	②、④	邹洁 (405房间)
	406室	③、⑥	
	422室	⑤	
	421室	⑧	