

10-11-1 学期07级高分子材料专业实验安排表

序号	指导老师	实验内容	地点	15周					16周					17周					18周																	
				二		三		四		五		一		二		三		四		五		一		二		三		四								
				上	下	上	下	上	下	上	下	上	下	上	下	上	下	上	下	上	下	上	下	上	下	上	下	上	下	上	下					
1	黄文艳	聚乙烯熔融接枝马来酸酐	接枝	118-119	1	2	3	4	5	6			7	8	9	10	11	12	13	14			15	16	17	18	19	20								
			接枝分析	201			1	2	3	4	5	6			7	8	9	10	11	12	13	14			15	16	17	18	19	20						
2	王留阳	反应挤出实验-尼龙/聚乙烯反应性共混	共混	118-119			1	2	3	4					5	6	7	8	9	10					11	12	13	14	15	16			17	18	19	20
			测试	116					1	2					3	4	5	6	7	8					9	10	11	12	13	14			15	16	17	18
3	邹国享	塑料注射成型机的操作及模具的安装调试	注塑及制样	120			1	2					3	4	5	6	7	8					9	10	11	12	13	14	15			16	17	18	19	20
4	付敏	橡胶硫化	密炼及压片	131-132					3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	1	2								
			性能测试	116					3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	1	2								
5	廖华勇	PVC配方及加工条件实验	混炼及压片	132							13	14	15	16	17	18	19	20	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12						
6	蒋姗	制膜工艺实验	吹膜	102							12	13	14	15	16	17	18	19	20	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11						

实验时间：上午8:00，下午13:00（实验2中的共混部分上午9:30开始，下午15:00开始）