

120081~120084 班学生对电子信息材料

大型实验改革的评价统计表(无记名)

2011年9月9日

序号	调查内容 (在某一栏填: “√”)	认为好	认为一般	认为差	“认为差”的具体表现
1	实验体系的系统性与整体感	80%	20%	0%	
2	实验选材	70%	30%	0%	
3	对培养学习兴趣的作用	70%	30%	0%	
4	对提高动手能力的作用	70%	30%	0%	
5	对提高创新能力的的作用	60%	40%	0%	
6	实验工作量的安排	58%	42%	0%	
7	学习收获	78%	22%	0%	
8	实验改革效果	50%	50%	0%	
9	实验指导老师知识水平	95%	5%	0%	
10	实验指导老师的工作态度与精神面貌	95%	95%	0%	
11	实验环境	78%	22%	0%	
12	设备完好率	37%	63%	0%	
13	实验室的管理水平	83%	17%	0%	
14	单项专业性实验的安排	58%	42%	0%	
15	大型研究性实验的安排	68%	32%	0%	
		以下填“√”或“×” (“√”表示同意或参与,“×”表示不同意或未参与。)			
16	认为相关实验与理论课可以不同步	√ 57%		× 43%	
17	实验前参阅实验教材的同学	√ 84%		× 16%	
18	实验前查阅相关资料的同学	√ 57%		× 43%	
19	认为有利于培养独立获取知识能力	95%		× 5%	
20	认为有利于培养团结协作精神	84%		× 16%	
21	认为学生处于主体地位、教师处于服务地位	89%		× 11%	
22	带着问题自己找答案的同学	68%		× 32%	

其他意见或建议: