

2013年7月期MPMS測定実績

集計日：2013年12月3日

MPMS	使用予定者	研究室	担当教員	備考
7月1日(月)				
7月2日(火)				
7月3日(水)	伊日勒図	生体分子科学	岩佐	
7月4日(木)	伊日勒図	生体分子科学	岩佐	
7月5日(金)	熊谷	放射線物性	高野	
7月6日(土)				
7月7日(日)				
7月8日(月)	川合	強相関電子物性	関根	
7月9日(火)	川合	強相関電子物性	関根	
7月10日(水)	川合	強相関電子物性	関根	
7月11日(木)	川村	環境調和材料	川村PD	
7月12日(金)	川村	環境調和材料	川村PD	
7月13日(土)				
7月14日(日)				
7月15日(月)				
7月16日(火)	守屋・北村	電子物性	桃野	
7月17日(水)	守屋・北村	電子物性	桃野	
7月18日(木)	守屋・北村	電子物性	桃野	
7月19日(金)	塩尻・石原	強相関物性	雨海	
7月20日(土)	塩尻・石原	強相関物性	雨海	
7月21日(日)	藤	極低温物性	戎	
7月22日(月)	藤	極低温物性	戎	
7月23日(火)	伊日勒図	生体分子科学	岩佐	
7月24日(水)	藤	極低温物性	戎	
7月25日(木)	平川・荒川	強相関物性	村山	
7月26日(金)	平川・荒川	強相関物性	村山	
7月27日(土)	平川・荒川	強相関物性	村山	
7月28日(日)	平川・荒川	強相関物性	村山	
7月29日(月)	熊谷	放射線物性	高野	
7月30日(火)	熊谷	放射線物性	高野	
7月31日(水)	熊谷	放射線物性	高野	