

2024/4/16  
 2024年度 生物環境工学実験Ⅱ  
 「計測と制御に関する実験」  
 日程表

日程 4月9日～7月23日まで毎週火曜日14:45～17:00  
 担当 石井、オスピナ、伊藤

回	月 日	1班	2班
1	4月 9日	ガイダンス	
2	4月 16日	生物環境工学実験Ⅱガイダンス&班分け	
3	4月 23日	LEGOロボット制御のためのソフトウェア開発 (1)	オスピナ
4	4月 30日	予備日	
5	5月 7日	LEGOロボット制御のためのソフトウェア開発 (2)	オスピナ
6	5月 14日	LEGOロボット制御のためのソフトウェア開発 (3)	オスピナ
7	5月 21日	LEGOロボット制御のためのソフトウェア開発 (4)	オスピナ
8	5月 28日	LEGOロボット制御のためのソフトウェア開発 (5)	オスピナ
9	6月 4日	ポンプの性能試験 伊藤	屋外における車両方位及び位置の自動計測 (1) 石井
10	6月 11日	ノズルの性能試験 (1) 伊藤	屋外における車両方位及び位置の自動計測 (2) 石井
11	6月 18日	ノズルの性能試験 (2) 伊藤	レーザー距離計による地形測量と空間内挿 石井
12	6月 25日	作物生育量の計測と推定 石井	
13	7月 2日	屋外における車両方位及び位置の自動計測 (1) 石井	ポンプの性能試験 伊藤
14	7月 9日	屋外における車両方位及び位置の自動計測 (2) 石井	ノズルの性能試験 (1) 伊藤
15	7月 16日	レーザー距離計による地形測量と空間内挿 石井	ノズルの性能試験 (2) 伊藤
16	7月 23日	電気回路の性質 石井	