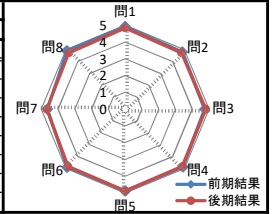


メカトロニクス基礎 I	実施年度		令和3年度					学年		IMS								
	実施期間		前期					総回答	39	実施期間		後期					総回答	40
	5	4	3	2	1	無回答	平均	5	4	3	2	1	無回答	平均				
設 問	5	4	3	2	1	無回答	平均	5	4	3	2	1	無回答	平均				
1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。	37	1	1	0	0	0	4.92	36	2	2	0	0	0	4.85				
2. 黒板やプロジェクタ原稿の書き方、文字はわかりやすいですか。	35	1	3	0	0	0	4.82	33	4	3	0	0	0	4.75				
3. 授業の説明はわかりやすいか。	33	2	4	0	0	0	4.74	34	4	2	0	0	0	4.80				
4. 授業の進み具合は適切ですか。	36	1	2	0	0	0	4.87	36	3	0	0	1	0	4.83				
5. 評価方法レポート・試験問題等は適切ですか。	36	1	2	0	0	0	4.87	36	3	1	0	0	0	4.88				
6. 総合的に判断してよい授業だと思いますか。	37	0	2	0	0	0	4.90	35	3	2	0	0	0	4.83				
7. 授業の内容は理解できましたか。	31	2	6	0	0	0	4.64	32	5	2	0	1	0	4.68				
8. この授業にしっかり取り組みましたか。	37	1	1	0	0	0	4.92	34	2	4	0	0	0	4.75				



創造機械電子基礎実験実習 I	実施年度		令和3年度					学年		IMS								
	実施期間		前期					総回答	39	実施期間		後期					総回答	40
	5	4	3	2	1	無回答	平均	5	4	3	2	1	無回答	平均				
設 問	5	4	3	2	1	無回答	平均	5	4	3	2	1	無回答	平均				
1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。	37	0	2	0	0	0	4.90	35	2	3	0	0	0	4.80				
2. 黒板やプロジェクタ原稿の書き方、文字はわかりやすいですか。	35	0	3	0	1	0	4.74	31	3	5	1	0	0	4.60				
3. 授業の説明はわかりやすいか。	33	2	3	0	1	0	4.69	31	6	1	0	2	0	4.60				
4. 授業の進み具合は適切ですか。	35	1	3	0	0	0	4.82	32	5	3	0	0	0	4.73				
5. 評価方法レポート・試験問題等は適切ですか。	28	2	7	0	2	0	4.38	34	3	1	2	0	0	4.73				
6. 総合的に判断してよい授業だと思いますか。	32	1	6	0	0	0	4.67	33	3	4	0	0	0	4.73				
7. 授業の内容は理解できましたか。	31	1	5	0	2	0	4.51	30	7	1	0	2	0	4.58				
8. この授業にしっかり取り組みましたか。	37	1	1	0	0	0	4.92	34	5	0	0	1	0	4.78				

