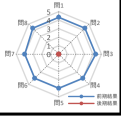
文学特論		年度 令和 7年度		学年 総回答 2 ■ 実施			2AI 新期間 ※期 ※同僚 0					_ 問1			
設 問	実施	期间 4	3	前期	1	総回答無回答		- 美施 - 5	期间 4	3	後期	1	総回答	等 0 等 平均	問8. 4 問2
1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。	1	1	0	0	0	3	4. 50	0	0	0	0	0	0	実施なし	3
2. 黒板(白板)やプロジェクタ原稿の書き方、文字は分かりやすいですか。	1	1	0	0	0	3	4.50	0	0	0	0	0	0	実施なし	/// /1 <sub>2</sub> / \ \\
3. 授業の説明は分かりやすいですか。 4. 授業の進み具合は適切ですか。	1	1	0	0	0	3	4. 50	0	0	0	0	0	0	実施なし	問7
4. 1文未の進み兵日は週切くりか。 5. 評価方法 (レポート・試験問題等) は適切ですか。	1	1	0	0	0	3	4. 50	0	0	0	0	0	0	実施なし	
6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。	1	1	0	0	0	3	4.50	0	0	0	0	0	0	実施なし	問6 問4
7. 授業の内容は理解できましたか。	1	1	0	0	0	3	4.50	0	0	0	0	0	0	実施なし	問5 前期結果
8. この授業にしっかり取り組みましたか。	1	1	0	0	0	3	4.50	0	0	0	0	0	0	実施なし	
特別研究Ⅱ	実施	年度	令	和 7年	度		学年					2AI			問1
	実施			前期		総回答	7		期間		後期		総回答		5
<u>設</u> 問 1.シラバスに沿って授業が実施されていますか。	5	4	3	0	0	無回答 6	平均 4.57	5 0	4	3	0	0	無回答	実施なし	問8 4 問2
	6	1	0	0	0	6	4. 86	0	0	0	0	0	0	実施なし	2
3. 授業の指導内容は分かりやすいですか。	4	1	1	1	0	6	4. 14	0	0	0	0	0	0	実施なし	問7
4. 授業の進み具合は適切ですか。 5. 評価方法(レポート・実技・作品等)は適切ですか。	5 5	2	0	0	0	6	4. 43	0	0	0	0	0	0	実施なし	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。	4	1	2	0	0	6	4. 71	0	0	0	0	0	0	実施なし	問6 問4
7. 授業の内容は理解できましたか。	5	1	1	0	0	6	4. 57	0	0	0	0	0	0	実施なし	前期結果 問5 後期結果
8. この授業にしっかり取り組みましたか。	6	1	0	0	0	6	4.86	0	0	0	0	0	0	実施なし	[HJ] — 欧州和朱
d Land shared Assessment	## Fluter FA														
特別実験・演習Ⅱ	実施	1 2 4	1.	前期		総回答	7	実施	期間		後期		総回答	0 容	5
設問	5	4	3	2	1	無回答	平均	5	4	3	2	1	無回答		問8 4 問2
1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。 2. 装置、器具、消耗品などは実験、実習、実技を行うのに適切な状態でしたか。	5 5	1	1	0	0	6	4. 57	0	0	0	0	0	0	実施なし	// \2
3. 授業の指導内容は分かりやすいですか。	4	1	2	0	0	6	4. 29	0	0	0	0	0	0	実施なし	問7
4. 授業の進み具合は適切ですか。	4	1	1	1	0	6	4. 14	0	0	0	0	0	0	実施なし	
5. 評価方法(レポート・実技・作品等)は適切ですか。	4	1	2	0	0	6	4. 29	0	0	0	0	0	0	実施なし	問6
6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。	4 5	1	0	1	0	6	4. 14	0	0	0	0	0	0	実施なし	前期結果
8. この授業にしっかり取り組みましたか。	5	2	0	0	0	6	4. 71	0	0	0	0	0	0	実施なし	問5 — 後期結果
	++	年度		·和 7年	: ##		学年					O A T			
量子力学		午皮 期間	令	和 7年 前期	度	総回答	子牛	宝施	期間		後期	2AI	総回答	<u>\$</u> 0	問1
設 間	5	7911FJ	3	2	1	無回答		5	4	3	2	1		筝 平均	問8. 問2
1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。	2	2	0	0	0	0	4.50	0	0	0	0	0	0	実施なし	3
2. 黒板(白板)やプロジェクタ原稿の書き方,文字は分かりやすいですか。	0	2	1	1	0	0	3. 25	0	0	0	0	0	0	実施なし	問7
3. 授業の説明は分かりやすいですか。 4. 授業の進み具合は適切ですか。	2	2	0	1	0	0	3. 25 4. 00	0	0	0	0	0	0	実施なし	
<ol> <li>評価方法 (レポート・試験問題等) は適切ですか。</li> </ol>	0	2	2	0	0	0	3. 50	0	0	0	0	0	0	実施なし	
6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。	0	3	0	1	0	0	3. 50	0	0	0	0	0	0	実施なし	問6 問4 前期結果
7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。	0	3	1												
	2.	2.	0	0	0	0	3. 75	0	0	0	0	0	0	実施なし	問5 後期結果
<ol> <li>この反素にしつかり取り組みましたが。</li> </ol>	2	2		0	0		4. 50						_	実施なし	
ディジタル信号処理工学	実施	年度		0 和 7年	0	0	4.50 学年	0	0		0		0	実施なし	
	実施実施	年度 期間		0 和 7年 前期	0	(A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A)	4.50 学年 7	実施	期間	0	0	0	0 総回答	実施なし	問5 —— 後期結果
	実施	年度		0 和 7年	0	0	4.50 学年	0	0		0	0	0	実施なし	問5 —— 後期結果
ディジタル信号処理工学 設 問  1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。 2. 黒飯(白飯)やブロジェクタ扇風の書き方、文字は分かりやすいですか。	実施 実施 5 4	年度 期間 4 1 2	令 3 1 1	和 7年 前期 2 0	0 三度 1 0	(A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A)	学年 7 平均 4.57 4.43	実施 5 0	期間 4 0	3 0 0	後期 2 0 0	0 2AI 1 0 0	総回答 無回答 0 0	実施なし	問5 ◆ 株期結果
ディジタル信号処理工学 設 問 1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。 2. 無版(白飯)ヤブロジェク原稿の書き方、文字は分かりやすいですか。 3. 授業の説明は分かりやすいですか。	実施 実施 5 4 4	年度 期間 4 1 2 3	令 3 1 1 0	和 7年 前期 2 0 0	り 三度 1 0 0 0	0 総回答 無回答 7 7	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57	実施 5 0 0	期間 4 0 0	3 0 0 0	後期 2 0 0 0	0 2AI 1 0 0	総回名 無回名 0 0	実施なし	問5 ◆ <b> </b>
ディジタル信号処理工学 設 問  1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。 2. 黒飯(白飯)やブロジェクタ扇風の書き方、文字は分かりやすいですか。	実施 実施 5 4	年度 期間 4 1 2	令 3 1 1	和 7年 前期 2 0	0 三度 1 0	(A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A)	学年 7 平均 4.57 4.43	実施 5 0	期間 4 0	3 0 0	後期 2 0 0	0 2AI 1 0 0	総回答 無回答 0 0	実施なし	問5 ◆ 株期結果
ディジタル信号処理工学	実施 実施 5 4 4 4 5 5	年度 期間 4 1 2 3 2 2	3 1 1 0 1	和 7年 前期 2 0 0 0	り 1 0 0 0 0 0 0	0   総回答   無回答   7   7   7   7   7	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.43 4.71 4.71	実施 5 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0	3 0 0 0 0	0 後期 2 0 0 0 0 0	0 2AI 0 0 0 0 0	総回答  無回答   0   0   0   0   0   0	実施なし	問5 ◆ 株期結果
ディジタル信号処理工学	実施 実施 5 4 4 4 5 5	年度 期間 4 1 2 3 2 2 2	3 1 1 0 1 0 0	和 7年 前期 2 0 0 0 0 0	り ・ 度 ・ 1 ・ 0 ・ 0 ・ 0 ・ 0 ・ 0 ・ 0 ・ 0 ・ 0	0 総回答 無回答 7 7 7 7 7 7	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.43 4.71 4.71 4.00	実施 5 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0	後期 2 0 0 0 0 0 0	0 2AI 0 0 0 0 0 0	0   総回答   無回答   0   0   0   0   0   0   0   0   0	実施なし	問5 ◆ <b> </b>
ディジタル信号処理工学	実施 実施 5 4 4 4 5 5	年度 期間 4 1 2 3 2 2	3 1 1 0 1 0	和 7年 前期 2 0 0 0 0 0	り 1 0 0 0 0 0 0	0   総回答   無回答   7   7   7   7   7	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.43 4.71 4.71	実施 5 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0	3 0 0 0 0	0 後期 2 0 0 0 0 0	0 2AI 0 0 0 0 0	総回答  無回答   0   0   0   0   0   0	実施なし	問5 <b> </b>
ディジタル信号処理工学  設	実施 実施 5 4 4 4 5 5 3 5	年度 期間 4 1 2 3 2 2 2 2 2	3 1 1 0 1 0 0 1 0	和 7年 前期 2 0 0 0 0 0	り ・度 ・ 1 ・ 0 ・ 0 ・ 0 ・ 0 ・ 0 ・ 0 ・ 0 ・ 0	0 総回答 無回答 7 7 7 7 7 7	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.43 4.71 4.71 4.00	実施 5 0 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0	後期 2 0 0 0 0 0 0 0	0 2AI 0 0 0 0 0 0	0   総回答   無回答   0   0   0   0   0   0   0   0   0	実施なし	問5 ◆ 後期結果 問7
ディジタル信号処理工学 設 問  1.シラバスに沿って授業が実施されていますか。 2. 馬飯(白飯やブロジェクタ扇扇の書き方、文字は分かりやすいですか。 3. 授業の説明は分かりやすいですか。 4. 授業の進み具合は適切ですか。 5. 評価方法(レボート・試験問題等)は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 計測工学特論	実施 実施 5 4 4 4 5 5 3 5 実施	年期 4 1 2 3 2 2 2 2 E間	令 3 1 1 0 1 0 0 1 0	和 7年 前期 2 0 0 0 0 0 0 0 1 0	り 1 0 0 0 0 0 0 0 0	総回答   無回答   7   7   7   7   7   7   7   7	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.43 4.71 4.71 4.71 4.71 5年 5	実施 5 0 0 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0	後期 2 0 0 0 0 0 0 0 0	0 2AI 0 0 0 0 0 0 0 0	総回答   無回答   0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	要施なし	問5 使期候果   問1
ディジタル信号処理工学	実施 <u>5</u> <u>4</u> <u>4</u> <u>4</u> <u>5</u> <u>5</u> <u>3</u> <u>5</u> <u>5</u> <u>8</u> <u>8</u> <u>8</u> <u>8</u> <u>8</u> <u>8</u> <u>8</u> <u>8</u>	年 (年) (年) (年) (年) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日	3 1 1 1 0 0 1 0 0	和 7年 前期 2 0 0 0 0 0 0 0 1 0	0 1 0 0 0 0 0 0 0 0	0   総回答   無回答   7   7   7   7   7   7	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.71 4.70 4.71 9年 5 平均	実施 5 0 0 0 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0	0 後期 2 0 0 0 0 0 0 0 0	0 2AI 0 0 0 0 0 0 0 0	0  総回2  無回2  0  0	実施なし 実施なし 実施なしし 実施なしし 実施なしし 実施なしし 実施なしし 実施なしし 実施なしし 実施なし 大変施なし 大変施なし 大変施なし 大変施なし	問5 ◆ 後期結果 問7
ディジタル信号処理工学	実施 実施 5 4 4 4 5 5 3 5 実施	年期 4 1 2 3 2 2 2 2 E間	令 3 1 1 0 1 0 0 1 0	和 7年 前期 2 0 0 0 0 0 0 0 1 0	り 1 0 0 0 0 0 0 0 0	総回答 無回答 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 総回答 無回答	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.43 4.71 4.71 4.71 4.71 5年 5	実施 5 0 0 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0	後期 2 0 0 0 0 0 0 0 0	0 2AI 0 0 0 0 0 0 0 0	総回答   無回答   0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	要施なし	問5 使期帳果 問1 問2 3 2 2 1 問3
ディジタル信号処理工学  記 田  1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。 2. 無版(6版)やプロジェク/原稿の書き方、文字は分かりやすいですか。 4. 授業の説明は分かりやすいですか。 4. 授業の進み具合は適切ですか。 5. 評価方法(レボート・試験問題等)は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 計測工学特論  記 田  1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。 2. 無版(6版)やプロジェク/原稿の書き方、文字は分かりやすいですか。 3. 授業の説明は分かりやすいですか。	実施 5 4 4 5 5 3 5 5 5 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	年度 期間 4 1 2 3 2 2 2 2 2 4 年度期間 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3 1 1 0 1 0 0 1 1 0 0 1 0 1 0	和 7年 前期 2 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 三度 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8 回答 無回答 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 回答 無回答	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.43 4.71 4.71 4.70 4.71 学年 5 4.60 4.20 4.60	実施 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 3 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2AI	総回答   無回答   0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	実施なし 実施なし 実施なしし 実施ないし 実施ないし 実施ないし 実施ないし 実施ないし 実施ないし 実施ないし 実施ない	問5 使期候果   問1
ディジタル信号処理工学	実施 5 5 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	年度 期間 4 1 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	会 3 1 1 0 1 0 0 1 0 3 3 3 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	和 7年 前期 2 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	 	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.00 4.71 学年 5 平均 4.60 4.20 4.60 4.60	実施 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2AI	総回名   総回名   総回名   地回名   地回る   地回る	実施なし   1	問5 使期帳果 
ディジタル信号処理工学  記 田  1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。 2. 無版(6版)やプロジェク/原稿の書き方、文字は分かりやすいですか。 4. 授業の説明は分かりやすいですか。 4. 授業の進み具合は適切ですか。 5. 評価方法(レボート・試験問題等)は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 計測工学特論  記 田  1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。 2. 無版(6版)やプロジェク/原稿の書き方、文字は分かりやすいですか。 3. 授業の説明は分かりやすいですか。	実施 5 4 4 5 5 3 5 5 5 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	年度 期間 4 1 2 3 2 2 2 2 2 4 年度期間 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3 1 1 0 1 0 0 1 1 0 0 1 0 1 0	和 7年 前期 2 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 三度 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8 回答 無回答 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 回答 無回答	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.43 4.71 4.71 4.70 4.71 学年 5 4.60 4.20 4.60	実施 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 3 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2AI	総回答   無回答   0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	実施なし 実施なし 実施なしし 実施ないし 実施ないし 実施ないし 実施ないし 実施ないし 実施ないし 実施ないし 実施ない	問5 使期帳果   問1
ディジタル信号処理工学	実施 実施施 5 5 4 4 4 5 5 3 5 5 3 5 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	年度 期間 4 1 2 3 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3 1 1 0 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 1 0	和 7年 前期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	0	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.71 4.71 4.71 4.60 4.60 4.60 4.60 4.60 4.20	実施 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2AI	(A)   (A)	要施なし  文を と	問5 使期極果 
ディジタル信号処理工学	実施施 5 4 4 4 5 5 3 5 <b>x</b> <b>x</b> <b>x</b> <b>x</b> <b>x</b> <b>x</b> <b>x</b> <b>x</b>	年度 期間 1 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3 1 1 0 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 1 0	和 7年前期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	総回答   無回答   7   7   7   7   7   7   7   7	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.00 4.71 学年 5 4.60 4.20 4.60 4.60 4.60 4.60	実施 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2AI	終回名   終回る   解しる   能力の   能力の	実施なし  *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	問5 使期極果
ディジタル信号処理工学	実施 実施 5 4 4 4 5 5 3 5 <b>2</b> 2 3 3 3 1 1	年度 期間 4 1 2 3 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3 1 0 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0	和 7年 前期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	0	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.71 4.71 4.71 4.60 4.60 4.60 4.60 4.60 4.20	実施 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2AI	(A)   (A)	要施なし  文を と	問5 使期極果 問7 問4 前期極票 問7 問5 問2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
ディジタル信号処理工学	実施施 (表) 5 5 4 4 4 5 5 3 5 (表) 3 5 (表) 3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	年度 期間 4 1 2 3 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3 3 1 1 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	和 7年前期 12 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	0	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.71 4.71 4.71 4.00 4.71 学年 5 平均 4.60 4.60 4.60 4.60 4.20 4.20 4.20	実施 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	0	要施なし  ないという 実施ないした。 実施ないした。 実施をないした。 実施をないした。 実施をないした。 実施をないした。 実施をないたないした。 実施施ないたいたい。 実施施ないないたい。 実施施ないないたい。 実施施ないないたい。 実施施ないたい。 実施施ないたい。 実施をないたい。 まず、一般には、まず、一般には、まず、一般には、ない。 まず、一般には、まず、まず、一般には、まず、まず、まず、まず、まず、まず、まず、まず、まず、まず、まず、まず、まず、	問5 使期極果
ディジタル信号処理工学  記  1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。 2. 無版(自販やアロジェク原稿の書き方、文字は分かりやすいですか。 4. 授業の説明は分かりやすいですか。 4. 授業の進み具合は適切ですか。 5. 評価方法(レボート・試験問題等)は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。 2. 無版(自販やアロジェクタ原稿の書き方、文字は分かりやすいですか。 4. 授業の進み具合は適切ですか。 5. 評価方法(レボート・試験問題等)は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 2. 表表の性の内容は理解できましたか。 3. 対策の内容は理解できましたか。 4. 授業の内容は理解できましたか。 5. 評価方法(レボート・試験問題等)は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。	実施施 5 4 4 4 5 5 3 5 5 8 8 8 8 8 8 8 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	年期間 4 1 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	会 3 3 1 1 0 0 1 0 1 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	和 7年 前期	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.71 4.71 4.71 4.60 4.60 4.60 4.60 4.60 4.20 4.20 4.20 4.20	実施 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	22AI	※回名  無回名  無回名  無回名    ※回名    ※回名  ※回名	表情なし 文をない 文をななない 実施ななしし 実施をななし 実施をななし 大き施をななし 大き施をなななななななななななななななななななななななななななななななななななな	問1   問2
ディジタル信号処理工学	実施 実施 5 4 4 4 5 5 3 5 実施 変施 3 3 3 3 1 1 1 1	年期間 4 1 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	会 3 1 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	和 7年 前期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	(A)   (A)	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.71 4.00 4.71 学年 5 4.60 4.60 4.60 4.60 4.20 4.20 4.20 4.20 4.20	実施 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	(A)   (A)	実施なし ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	問5 使期極果
ディジタル信号処理工学  記  1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。 2. 無版(自販やアロジェク原稿の書き方、文字は分かりやすいですか。 4. 授業の説明は分かりやすいですか。 4. 授業の進み具合は適切ですか。 5. 評価方法(レボート・試験問題等)は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。 2. 無版(自販やアロジェクタ原稿の書き方、文字は分かりやすいですか。 4. 授業の進み具合は適切ですか。 5. 評価方法(レボート・試験問題等)は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 2. 表表の性の内容は理解できましたか。 3. 対策の内容は理解できましたか。 4. 授業の内容は理解できましたか。 5. 評価方法(レボート・試験問題等)は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。	実施施 5 4 4 4 5 5 3 5 5 8 8 8 8 8 8 8 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	年期間 4 1 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	会 3 3 1 1 0 0 1 0 1 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	和 7年 前期	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.71 4.71 4.71 4.60 4.60 4.60 4.60 4.60 4.20 4.20 4.20 4.20	実施 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	22AI	※回名  無回名  無回名  無回名    ※回名    ※回名  ※回名	表情なし 文をない 文をななない 実施ななしし 実施をななし 実施をななし 大き施をななし 大き施をなななななななななななななななななななななななななななななななななななな	問5 使期帳果
ディジタル信号処理工学	実 実 5 4 4 4 5 5 3 5 8 2 3 3 1 1 1 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	年期間 4 1 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3 3 1 1 0 1 0 1 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	和 7年 前期 2 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	0	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.71 4.00 4.71 学年 5 平均 4.60 4.60 4.60 4.20 4.20 4.20 4.20 4.20 4.30 4.30 4.30 4.30 4.30 4.30 4.30 4.3	実施 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2AI	※回答   無回名   無回名   無回名   無回名	表にないした。  文を と	問1 問2
ディジタル信号処理工学	実施施 5 4 4 4 5 5 3 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	年期	今 3 1 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	和 7年 前期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	Representation	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.43 4.71 4.71 4.00 4.71 学年 5 4.60 4.20 4.60 4.60 4.20 4.20 4.20 4.20 4.20 4.38 6.38 6.38 6.38 6.38 6.38 6.38 6.38 6	実施 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	(A)   (A)	要施なし ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	問1 問2
ディジタル信号処理工学	実 実 5 4 4 4 5 5 3 5 8 2 3 3 1 1 1 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	年期間 4 1 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3 3 1 1 0 1 0 1 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	和 7年 前期 2 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	0	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.71 4.00 4.71 学年 5 平均 4.60 4.60 4.60 4.20 4.20 4.20 4.20 4.20 4.30 4.30 4.30 4.30 4.30 4.30 4.30 4.3	実施 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2AI	※回答   無回名   無回名   無回名   無回名	表にないした。  文を と	問5 使期帳票
ディジタル信号処理工学	実施施 5 4 4 4 5 5 3 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	年期間 4 1 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	会 3 1 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	和 7年 前期 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0	1	※回答答	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.00 4.71 学年 5 4.60 4.60 4.60 4.60 4.20 4.20 4.20 4.3 8.3 8.6 3.86 3.86 3.86 3.86	実施 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 ② ② ② ③ ② ② ③ ② ③ ② ③ ③ ③ ③ ③ ③ ③ ③ ③ ③ ③ ③ ③	1	(A)   (A)	表情 be	問1
ディジタル信号処理工学  記  1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。 2. 馬販(自販やアロジェクタ原属の書き方、文字は分かりやすいですか。 4. 授業の説明は分かりやすいですか。 5. 評価方法 (レポート・試験問題等) は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 2. 馬販(自販やアロジェクタ原属の書き方、文字は分かりやすいですか。 4. 授業の進み具合は適切ですか。 5. 評価方法 (レポート・試験問題等) は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 5. 評価方法 (レポート・試験問題等) は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業が実施されていますか。 2. 馬販(日販)やアロジェク原属の書き方、文字は分かりやすいですか。 6. 総合的に判断して良い授業が実施されていますか。 7. 授業の関のは理解できましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。	実 実 実 5 4 4 4 5 5 3 5 8 2 3 3 1 1 1 2 4 4 5 5 5 4 4 4 5 5 5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	年期間 4 1 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	今 3 1 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	和 7年 前期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	※回答答   ※回答》   ※回答答   ※回答》   ※回答答   ※回答》   ※回答答   ※回答》   ※回答答   ※回答》   ※回》   》   》   》   》   》   》   》   》   》	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.71 4.00 4.71 学年 5 4.60 4.60 4.60 4.60 4.20 4.20 4.20 4.20 4.20 4.20 4.20 4.2	実施	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2AI	※回答   》	実施なし  O 工施をないないしし 実施施なななないしし 実施施なななないしし 実施施なななない 実施施なななない 実施施施なななない 実施施施なななない 実施施施施なななない 実施施施施なななない 実施施施施なななない 実施施施施なななない 実施施施施なななない 実施施施施なななない 実施施施施ななななない 実施施施ななななない 実施施施なななななない 実施施施なななななななななな	問5 使期帳票
ディジタル信号処理工学	実施 実施施 55 44 44 45 55 3 3 3 3 3 1 1 1 実施 基施 基施 基施 基本 4 4 3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	年期間 4 1 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	今 3 1 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	和 7年前期       0 <td>  1</td> <td>  Wang</td> <td>学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.43 4.71 4.71 4.00 4.71 学年 5 4.60 4.60 4.60 4.60 4.20 学年 7 平均 3.86 3.86 3.86 3.43 4.71 学年</td> <td>実施 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td> <td>期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td> <td>3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td> <td>後期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td> <td>  1</td> <td>  (A)   (A)</td> <td>要施なし  2</td> <td>問5 使期帳票                                      </td>	1	Wang	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.43 4.71 4.71 4.00 4.71 学年 5 4.60 4.60 4.60 4.60 4.20 学年 7 平均 3.86 3.86 3.86 3.43 4.71 学年	実施 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	(A)   (A)	要施なし  2	問5 使期帳票
ディジタル信号処理工学  記  1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。 2. 馬駅(白椒)やブロジェクタ原属の書き方、文字は分かりやすいですか。 4. 授業の説明は分かりやすいですか。 5. 評価方法 (レポート・試験問題等) は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。 2. 馬駅(白椒)やブロジェクタ原属の書き方、文字は分かりやすいですか。 4. 授業の進み具合は適切ですか。 5. 評価方法 (レポート・試験問題等) は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 5. 評価方法 (レポート・試験問題等) は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 5. 評価方法 (レポート・試験問題等) は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の強み具合は適切ですか。 5. 評価方法 (レポート・試験問題等) は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。	実 実 第 5 4 4 4 5 5 3 5 2 3 3 3 3 3 1 1 1 2 1 5 5 5 5 6 6 7 8 7 8 7 8 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	年期間       1       2       3       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       4       4       5       6       7       7       8       8       9       9       10       10       10       10       10       10       10       10       11       12       12       13       14       15       16       17       18       19       10       10       10       10       11       12       12       12       13       14       15       16       17       18       19       10       10       10       11       12       12       12       12 <td>3 1 1 0 0 1 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td> <td><ul> <li>和 7年前期</li> <li>2</li> <li>0</li> <li></li></ul></td> <td>  1</td> <td>  The state of th</td> <td>学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.00 4.71 学年 5 平均 4.60 4.60 4.60 4.60 4.20 4.20 4.20 4.3 86 3.86 3.86 3.86 3.86 3.86 3.86 3.86</td> <td>  実施</td> <td>期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td> <td>3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td> <td>後期 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td> <td>  1</td> <td>  総回名   総回名   総回名   総回名   総回名   に</td> <td>要施なし  なないない  実施施なし  実施施ないない  実施施施施施施施施施施施施施施施  実施施施施なない  実施施施施施施施施施  実施施施施なない  実施施施施なない  実施施施施なない  実施施施施なない  実施施施なない  ままたないない  ままたない  ままたない</td> <td>問5 使期帳票                                      </td>	3 1 1 0 0 1 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	<ul> <li>和 7年前期</li> <li>2</li> <li>0</li> <li></li></ul>	1	The state of th	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.00 4.71 学年 5 平均 4.60 4.60 4.60 4.60 4.20 4.20 4.20 4.3 86 3.86 3.86 3.86 3.86 3.86 3.86 3.86	実施	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	総回名   総回名   総回名   総回名   総回名   に	要施なし  なないない  実施施なし  実施施ないない  実施施施施施施施施施施施施施施施  実施施施施なない  実施施施施施施施施施  実施施施施なない  実施施施施なない  実施施施施なない  実施施施施なない  実施施施なない  ままたないない  ままたない  ままたない	問5 使期帳票
ディジタル信号処理工学  記  1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。 2. 無販(自販やアロジェクタ原稿の書き方、文字は分かりやすいですか。 4. 授業の説明は分かりやすいですか。 5. 評価方法 (レポート・試験問題等) は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしつかり取り組みましたか。 8. この授業にしつかり取り組みましたか。 2. 無販(日販やアロジェク原稿の書き方、文字は分かりやすいですか。 4. 授業の進み具合は適切ですか。 5. 評価方法 (レポート・試験問題等) は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしつかり取り組みましたか。 8. この授業にしつかり取り組みましたか。 1. ジラバスに沿つて授業が実施されていますか。 2. 無販(日販やアロジェクタ原稿の書き方、文字は分かりやすいですか。 4. 授業の進み具合は適切ですか。 5. 評価方法 (レポート・試験問題等) は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の説のよう方、文字は分かりやすいですか。 4. 授業の進み具合は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 9. ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・	実 実 (表 (本 (本 (4) (4) (4) (5) (3) (3) (3) (3) (4) (4) (5) (5) (3) (3) (4) (4) (5) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	年期     4       1     2       3     2       2     2       2     2       2     2       2     2       2     2       2     2       2     2       2     2       3     2       3     2       3     2       3     2       4     2       4     2       4     2       4     2       4     4	3 3 1 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	<ul> <li>和 7年前期</li> <li>□ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○</li></ul>	1	We will be seen to	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.71 4.71 4.71 4.71 4.71 4.60 4.60 4.60 4.60 4.60 4.20 4.20 4.80 4.20 4.71 7 平均 7 平均 8.386 3.86 3.86 3.86 3.86 3.47 3.47 3.86 3.86 3.47 3.47 3.86 3.86 3.86 3.86 3.47 3.47 3.86 3.86 3.86 3.86 3.86 3.86 3.86 3.86	実施   5   0   0   0   0   0   0   0   0   0	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2AI	(A)   (A)	要施なし  ならななななななななななななななななななななななななななななななななな	問5 使期結果 問5 問4 前期結果 使期結果 問5 問1 問3 問5 使期結果
ディジタル信号処理工学	実 実 を を を を を を を を を を を を を を を を を を	年期間       1       2       3       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       3       4       4       5	今 3 1 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	<ul> <li>和 7年前期</li> <li>○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○</li></ul>	1	Representation	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.71 4.00 4.71 学年 5 4.60 4.60 4.60 4.60 4.20 4.20 4.20 4.20 4.3 8.3 8.6 3.86 3.86 3.86 3.86 3.47 4.50 4.50 4.50 4.50 4.50 4.50 4.50 4.50	実施   5   0   0   0   0   0   0   0   0   0   0	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 後期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	(A)   (A)	要施ななします。  「生活ななななななななななななななななななななななななななななななななななな	問5 使期結果 問7 問6 問4 前期結果 使期結果 問5 問7 問8 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
ディジタル信号処理工学  記  1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。 2. 無販(自販やアロジェクタ原稿の書き方、文字は分かりやすいですか。 4. 授業の説明は分かりやすいですか。 5. 評価方法 (レポート・試験問題等) は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしつかり取り組みましたか。 8. この授業にしつかり取り組みましたか。 2. 無販(日販やアロジェク原稿の書き方、文字は分かりやすいですか。 4. 授業の進み具合は適切ですか。 5. 評価方法 (レポート・試験問題等) は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしつかり取り組みましたか。 8. この授業にしつかり取り組みましたか。 1. ジラバスに沿つて授業が実施されていますか。 2. 無販(日販やアロジェクタ原稿の書き方、文字は分かりやすいですか。 4. 授業の進み具合は適切ですか。 5. 評価方法 (レポート・試験問題等) は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の説のよう方、文字は分かりやすいですか。 4. 授業の進み具合は適切ですか。 6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。 7. 授業の内容は理解できましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 8. この授業にしっかり取り組みましたか。 9. ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・	実 実 (表 (本 (本 (4) (4) (4) (5) (3) (3) (3) (3) (4) (4) (5) (5) (3) (3) (4) (4) (5) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	年期     4       1     2       3     2       2     2       2     2       2     2       2     2       2     2       2     2       2     2       2     2       3     2       3     2       3     2       3     2       4     2       4     2       4     2       4     2       4     4	3 3 1 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	<ul> <li>和 7年前期</li> <li>□ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○</li></ul>	1	We will be seen to	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.71 4.71 4.71 4.71 4.71 4.60 4.60 4.60 4.60 4.60 4.20 4.20 4.80 4.20 4.71 7 平均 7 平均 8.386 3.86 3.86 3.86 3.86 3.47 3.47 3.86 3.86 3.47 3.47 3.86 3.86 3.86 3.86 3.47 3.47 3.86 3.86 3.86 3.86 3.86 3.86 3.86 3.86	実施   5   0   0   0   0   0   0   0   0   0	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2AI	(A)   (A)	要施なし  ならななななななななななななななななななななななななななななななななな	問5 使期結果
ディジタル信号処理工学  設	実 実 実 ま も 4 4 4 5 5 3 5 3 3 3 3 1 1 実 実 5 4 4 4 5 5 3 3 3 3 1 1 5 5 4 4 3 3 3 4 4 5 5 5 6 6 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	年期     4       1     2       3     2       2     2       2     2       2     2       2     2       2     2       2     2       2     2       2     2       3     2       4     4       5     3       3     4       4     5       3     3       4     4       5     3       3     4	3 1 1 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	和 7年 前期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	We will be	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.71 4.71 4.71 4.71 4.71 4.60 4.60 4.60 4.60 4.60 4.20 4.60 4.20 4.60 4.71 7 平均 4.71 7 平均 4.71 4.71 4.71 4.71 4.71 4.71 4.71 4.71	実施	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2AI	※回名    × · · · · · · · · · · · · · · · · ·	要施ななしまた。  「中華」を はなななななななななななななななななななななななななななななななななななな	問5 使期極果
ディジタル信号処理工学  設	実実 5 4 4 4 5 5 3 5 8 2 3 3 3 1 1 2 4 4 5 5 3 3 3 1 1 3 2 1 5 5 6 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	年期     4       1     2       3     2       2     2       2     2       2     2       2     2       2     2       2     2       2     2       2     2       3     3       4     4       5     3       3     4       4     4       5     3       3     4       4     4       5     3       3     4       4     4       5     3       3     4       4     4       5     3       3     4       4     4       5     6       6     7       7     7       8     7       9     8       9     8       9     9       10     10       10     10       10     10       2     10       2     10       2     10       2     10       2     10       3     10       4     10 <t< td=""><td>今 3 1 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td><td><ul> <li>和 7年前期</li> <li>□ 0</li> <li>□ 0&lt;</li></ul></td><td>  1</td><td>  We part</td><td>学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.71 4.71 4.71 4.71 4.60 4.60 4.60 4.60 4.20 4.20 4.20 4.20 4.20 4.20 4.20 4.2</td><td>  実施</td><td>期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td><td>3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td><td>後期 後期 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td><td>2AI</td><td>  (A)   (A)</td><td>表 を と</td><td>問5 使期極果                                      </td></t<>	今 3 1 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	<ul> <li>和 7年前期</li> <li>□ 0</li> <li>□ 0&lt;</li></ul>	1	We part	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.71 4.71 4.71 4.71 4.60 4.60 4.60 4.60 4.20 4.20 4.20 4.20 4.20 4.20 4.20 4.2	実施	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 後期 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2AI	(A)   (A)	表 を と	問5 使期極果
ディジタル信号処理工学  設	実 実 実 ま も 4 4 4 5 5 3 5 3 3 3 3 1 1 実 実 5 4 4 4 5 5 3 3 3 3 1 1 5 5 4 4 3 3 3 4 4 5 5 5 6 6 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	年期     4       1     2       3     2       2     2       2     2       2     2       2     2       2     2       2     2       2     2       2     2       3     2       4     4       5     3       3     4       4     5       3     3       4     4       5     3       3     4	3 1 1 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	和 7年 前期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	We will be	学年 7 平均 4.57 4.43 4.57 4.47 4.71 4.71 4.71 4.71 4.71 4.71 4.60 4.60 4.60 4.60 4.60 4.20 4.60 4.20 4.60 4.71 7 平均 4.71 7 平均 4.71 4.71 4.71 4.71 4.71 4.71 4.71 4.71	実施	期間 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	後期 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2AI	※回名    × · · · · · · · · · · · · · · · · ·	要施ななしまた。  「中華」を はなななななななななななななななななななななななななななななななななななな	問5 使期極果

電磁波・光波工学		実施年度		令和 7年度			学年				:	2AI			
电似仮・兀仮工子	実施	期間		前期		総回答	3	実施	期間		後期		総回答	0	5
設問	5	4	3	2	1	無回答	平均	- 5	4	3	2	1	無回答	平均	問8、
1. シラバスに沿って授業が実施されていますか。	1	2	0	0	0	5	4. 33	0	0	0	0	0	0	実施なし	
2. 黒板(白板)やプロジェクタ原稿の書き方、文字は分かりやすいですか。	1	2	0	0	0	5	4. 33	0	0	0	0	0	0	実施なし	////
3. 授業の説明は分かりやすいですか。	1	2	0	0	0	5	4. 33	0	0	0	0	0	0	実施なし	問7
4. 授業の進み具合は適切ですか。	0	3	0	0	0	5	4.00	0	0	0	0	0	0	実施なし	\ <b>\</b> \\
5. 評価方法 (レポート・試験問題等) は適切ですか。	0	3	0	0	0	5	4.00	0	0	0	0	0	0	実施なし	
6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。	0	3	0	0	0	5	4.00	0	0	0	0	0	0	実施なし	問6
7. 授業の内容は理解できましたか。	0	3	0	0	0	5	4.00	0	0	0	0	0	0	実施なし	1
8. この授業にしっかり取り組みましたか。	1	2	0	0	0	5	4. 33	0	0	0	0	0	0	実施なし	1



応用ネットワークプログラミング		実施年度		和 7年	三度		学年	2AI							
		実施期間		前期			総回答 6		実施期間		後期			総回答 0	
部 問	5	4	3	2	1	無回答	平均	5	4	3	2	1	無回答	平均	ı
<ol> <li>シラバスに沿って授業が実施されていますか。</li> </ol>	4	2	0	0	0	4	4.67	0	0	0	0	0	0	実施なし	ı
2. 黒板(白板)やプロジェクタ原稿の書き方、文字は分かりやすいですか。	4	1	1	0	0	4	4.50	0	0	0	0	0	0	実施なし	ı
3. 授業の説明は分かりやすいですか。	4	2	0	0	0	4	4.67	0	0	0	0	0	0	実施なし	問
4. 授業の進み具合は適切ですか。	4	2	0	0	0	4	4.67	0	0	0	0	0	0	実施なし	ı
5. 評価方法 (レポート・試験問題等) は適切ですか。	4	2	0	0	0	4	4.67	0	0	0	0	0	0	実施なし	ı
6. 総合的に判断して良い授業だと思いますか。	4	2	0	0	0	4	4.67	0	0	0	0	0	0	実施なし	ı
7. 授業の内容は理解できましたか。	4	2	0	0	0	4	4.67	0	0	0	0	0	0	実施なし	ı
8. この授業にしっかり取り組みましたか。	5	1	0	0	0	4	4.83	0	0	0	0	0	0	実施なし	

