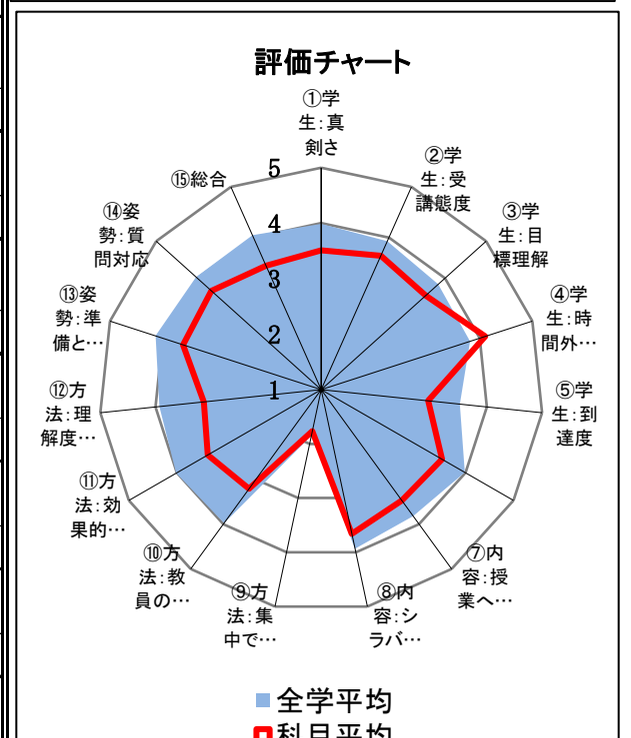
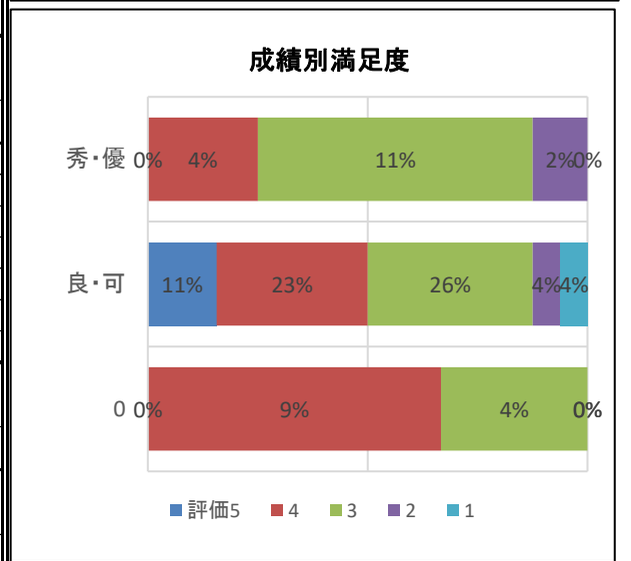
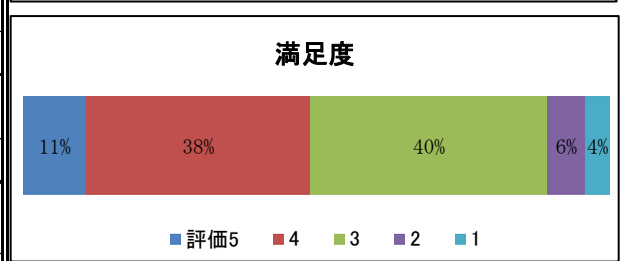
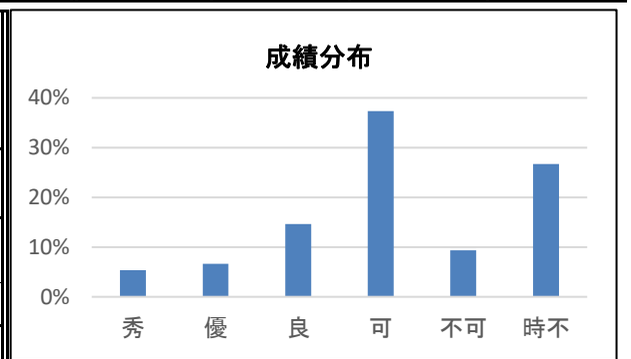


講義名	運動学(運動方法学を含む。)	後期	受講者数	76人
担当教員名	十枝内 厚次	2単位	回答率	62%

分野別平均値・統計データ (±:標準誤差) (全学平均)	受講態度	授業内容	授業方法	教員姿勢	満足度	GPCA	単位授与率	時不率	平均出席率
	3.1(±0.1)	3.6(±0.1)	2.9(±0.1)	3.6(±0.1)	3.4(±0.1)	1.4	63.2%	26.3%	63.1%
	3.5	3.9	3.4	4.1	4.0	2.5	83.4%	7.6%	79.4%

		5	4	3	2	1	平均	
		非常に思う		どちらいえない		全く思わない		
学生受講態度	① あなたは、この授業を真剣に学びましたか?	4人	22人	17人	3人	0人	3.5(±0.1)	
		8.5%	46.8%	36.2%	6.4%	0.0%	(4.0)	
	② あなたの授業態度はよかったですか?	6人	21人	17人	3人	0人	3.6(±0.1)	
		12.8%	44.7%	36.2%	6.4%	0.0%	(3.9)	
	③ あなたは、この授業の到達目標等を理解していますか?	7人	15人	21人	4人	0人	3.5(±0.1)	
	14.9%	31.9%	44.7%	8.5%	0.0%	(3.8)		
④ あなたは、この授業に関し、どのくらいの時間授業外学習を行いましたか(一週間あたりの時間)	240分以上	14人	26人	6人	0人	1人	1.9(±0.1)	
		29.8%	55.3%	12.8%	0.0%	2.1%	(2.2)	
⑤ あなたは、この授業の到達目標をどの程度達成できましたか?)	到達	3人	8人	22人	12人	1人	2.9(±0.1)	
		6.4%	17.0%	46.8%	25.5%	2.1%	(3.5)	
授業内容	⑥ 授業はあなたの興味を引きましたか	a. コースの必修又は選択必修科目だから 30人 b. 取得したい資格のために必要だから 5人 c. 科目名や科目名から想像される内容に興味を持ったから 2人 d. シラバスを読んで興味を持ったから 1人 e. 単位を修得しやすいと思ったから 1人 f. 担任または専門学修コンシェルジュに勧められたから 2人 g. 都合の良い曜日・時間に開講されるから 6人					3.5(±0.1)	
							(3.8)	
	⑦ 授業は期待通りの内容でしたか??	6人	13人	25人	3人	0人	3.5(±0.1)	
		12.8%	27.7%	53.2%	6.4%	0.0%	(3.8)	
	⑧ 授業はシラバスに沿った内容でしたか?	6人	20人	20人	1人	0人	3.7(±0.1)	
		12.8%	42.6%	42.6%	2.1%	0.0%	(3.9)	
	授業方法	⑨ 授業に集中できる環境(気温、座席の間隔、静粛性など)は保たれていたと思いますか?	6人	8人	6人	1人	1人	1.8(±0.3)
			12.8%	17.0%	12.8%	2.1%	2.1%	(1.8)
⑩ 教員の説明は分かりやすかったですか?		4人	14人	20人	6人	3人	3.2(±0.1)	
		8.5%	29.8%	42.6%	12.8%	6.4%	(4.0)	
⑪ 授業で使用された教科書、プリント、スライド等の教材は科目内容の理解に役立ちましたか?	6人	15人	18人	6人	2人	3.4(±0.1)		
		12.8%	31.9%	38.3%	12.8%	4.3%	(4.0)	
⑫ 教員は学生の理解度を考慮しながら授業を進めましたか?	6人	11人	20人	5人	3人	3.1(±0.2)		
		12.8%	23.4%	42.6%	10.6%	6.4%	(3.9)	
教員姿勢	⑬ 教員は十分な準備をし、熱意を持って授業をしましたか?	7人	18人	19人	3人	0人	3.6(±0.1)	
		14.9%	38.3%	40.4%	6.4%	0.0%	(4.1)	
⑭ 教員は学生の質問・相談に対し適切に対応しましたか?	8人	19人	17人	2人	1人	3.7(±0.1)		
		17.0%	40.4%	36.2%	4.3%	2.1%	(4.0)	
⑮ 受講生として、この授業全体の満足度を5段階でしてくだ	満足	5人	18人	19人	3人	2人	3.4(±0.1)	
		どちらでもない						



講義名

運動学(運動方法学を含む。)

自由記述項目まとめ

F. 授業全体の満足度の理由を記述してください。

- ・少し難しかったです…
- ・先生の説明の仕方、資料が分かりやすく複雑なことでも理解することができたため。
- ・特に無し
- ・わからないところがわからない状態で、高校時代に物理系の科目を受けてない人からすると、もうなんの話してるの？状態
- 物理系の科目を受けてない人でもわかりやすい説明をして欲しいと中間アンケートで希望したが改善されなかった
- ・分かりやすく説明していたから
- ・問題と問題の間の時間がもう少しあると嬉しいと思いました。計算問題も短くはないものもあるので、全部おんなじ時間で測られると難しいと思った。
- ・特になし
- ・特になし

G. この授業の改善すべき点や良かった点を記述してください。

- ・スライドが分かりやすく良かったと思います
- ・とくになし
- ・特に無し
- ・来年度以降講義担当者を変えた方がいい気がします。
- 文系の人で、物理系科目を受けてない人がこの講義受けるとそもそもの問題についていけません。
- ・特にありません。
- ・もう少し解く時間を増やしてほしい。
- ・特になし
- ・特になし