学生による教育評価 (基礎系実習)

評価施行日		平成 年	月	日 (曜日)				
授業科目名									
担当講座名									
A. この授業(基	基礎系実習)	について、	以下のエ	頁目を⑤~	・①で評価	晒し、口内	に記入して	こください	, \ _0
(1) この	実習に対する	る教員の準	≛備状況は	はどうでし	たか。				
	⑤大変良か ②あまり良		_		いった	③良く も	悪くもなし	•	
(2)指導	教員の熱意、	情熱を愿	^{蒸じました}	こか 。					
	⑤十分に感 ②少しだけ					ある程度原	^{蒸じられた}		
(3) この	実習についる	ての教員 <i>の</i>)指導態度	き、方法は	どうでし	たか。			
	⑤大変良か ②あまり良		-			③良く も	悪くもなし	•	
(4) この	実習の内容に	こついて理	里解できる	ましたか 。					
	⑤良く理解 ②理解不能								
(5) この	実習に興味が	がもてまし	たか 。						
	⑤大変興味 ②あまりも	がもてた てなかった	(4) (1):	まあまあも 全く興味か	ってた ヾもてなか	③どち かった	ららとも言え	えない	
B. この実習につ	いて、あな	たの満足原	度はどの種	程度ですか	\ ₀				
	⑤90%以上	490~	70%	3 70~50%	250	~30%	①30%以下		

C. この実習についての意見などを自由に記載して下さい。(裏面も利用して下さい。)

授業評価アンケート集計結果(基礎系実習) 【平成28年度前期】

授業科目名(学年)	担当教員名	講座等名	調査実施日	回収数	評価項目(A)(平均)					評価項目(B) (平 均)	
					(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	平均	
病理学実習(3年)		分子病態病理学講座	6月17日	39 (132)	3.8	3. 4	3. 5	3. 6	3.6	3. 6	3. 3
生理学実習(2年)		統合機能生理学講座	6月27日	77 (133)	4. 1	4. 1	4. 1	4. 0	4. 1	4. 1	3. 9
薬理学実習(3年)		病態薬理学講座	7月5日	48 (132)	4. 4	4. 4	4. 4	4. 2	4. 4	4. 4	4. 2
生化学実習(2年)		糖鎖工学講座	7月15日	21 (132)	4. 5	4. 3	4. 4	4. 1	4. 1	4. 3	4. 1
生化学実習(2年)		ゲノム生化学講座	7月15日	19 (133)	4. 4	4. 1	4. 1	4. 1	4. 2	4. 2	4. 0
病理学実習(3年)		脳神経病理学講座	7月15日	33 (132)	4.8	4.8	4. 7	4. 6	4. 7	4. 7	4.8
生化学実習(2年)		分子生体防御学講座	7月25日	39 (132)	4.3	4. 0	4. 2	4. 2	4. 2	4. 2	4. 1
解剖学実習(2年)		生体構造医学講座	8月2日	26 (132)	4. 4	4. 4	4. 3	4. 2	4. 6	4. 4	4. 4