

本校 SGH 構想 3 年間の流れ

《1 年生》

第一 年次	月	PEST		その他	
	4	P 基礎 S 基礎	情報 GE	講演会 特別授業 フィールドワーク	
	5				
	6				
	7	中間発表準備			
	8	中間発表準備			
	9	第 1 回中間発表会			
	10	E 基礎 T 基礎	GE	講演会 特別授業 フィールドワーク	
	11				
	12				
	1	中間発表準備			
	2	中間発表準備			
	3	第 2 回中間発表会			

《2 年生》

第二 年次	PEST		その他				
	4	P 基礎 S 基礎	情報 GE	講演会 特別授業 フィールドワーク	PEST セミ SP	GE	講演会 特別授業 フィールドワーク
	5						
	6						
	7	国際シンポジウム準備					
	8	国際シンポジウム準備					
	9	国際シンポジウム					
	10	E 基礎 T 基礎	GE	講演会 特別授業 フィールドワーク	PEST セミ SP	GE	講演会 特別授業 フィールドワーク
	11						
	12						
	1	中間発表準備					
	2	中間発表準備					
	3	中間発表会					

《3 年生》

第三 年次	SP		その他							
	4	P 基礎 S 基礎	情報 GE	講演会 特別授業 フィールドワーク	PEST セミ SP	GE	講演会 特別授業 フィールドワーク	SP	GE	講演会 特別授業 フィールドワーク
	5									
	6									
	7	国際シンポジウム準備						課題研究発表準備		
	8	国際シンポジウム準備						課題研究発表準備		
	9	国際シンポジウム						課題研究発表		
	10	E 基礎 T 基礎	GE	講演会 特別授業 フィールドワーク	PEST セミ SP	GE	講演会 特別授業 フィールドワーク	論文作成・発表		
	11									
	12									
	1	中間発表準備						論文作成・発表		
	2	中間発表準備						論文作成・発表		
	3	中間発表会						論文作成・発表		