

## 令和7年度 第3学年（78回生） 学術研究Ⅲ 予定表（案）

単位数：1単位，火曜日7校時

SSH研究部（2025.4.4）

回	月	日	曜	項目	時間		Fコース	Mコース	
								総合型準備	発表
1	4月	8日	火	始業式・入学式					
		10日	木	オリエンテーション	1	研究活動（放課後）	★説明	★説明	★説明
		11日	金	1年生オリエンテーションで発表		研究発表			
		15日	火	課題研究①	1	研究活動（7校時）			
		22日	火	課題研究②	1	研究活動（7校時）		★AO全体全体説明	
		29日	火	昭和の日					
4	5月	6日	火	振替休日					
		13日	火	課題研究③	1	研究活動（7校時）		★活動報告書等	旧ゼミ担当
		20日	火	課題研究④	1	研究活動（7校時）		実践指導	ポスターチェック
		27日	火	課題研究⑤	1	研究活動（7校時）			
7	6月	3日	火	課題研究⑥	1	研究活動（7校時）			
		10日	火	県総体代休					
		17日	火	課題研究⑦	1	研究活動（7校時）			ポスター提出
6月19日（木）～6月24日（火） 1期考査									
		27日	金	第1回SSH運営指導委員会		研究発表	★運営指導委員会でリハーサル		
				やってみてサイエンス・サイエンスデイ		研究発表			★●班発表予定
9	7月	1日	火	課題研究⑧	1	研究活動（7校時）	★2年生中間発表で助言	提出	
		8日	火	課題研究⑨	1	研究活動（7校時）		★査読・相互チェック	
		15日	火	課題研究⑩（SSH第1回学校公開）	1	研究活動（7校時）		訂正	
		22日	火	校内競技大会					
		24日	木	学校説明会①で発表 ※Fコース		研究発表	★発表		
		25日	金	学校説明会②で発表 ※Fコース		研究発表			7月中副担に提出
7月24日（木）～8月24日（日） 夏季休業							★8月5日～7日発表		
12	8月	26日	火	課題研究⑪（実力考査）	1	研究活動（7校時）		副担とのやりとり・指導	
	9月	2日	火	一高祭代休					
		6日	土	学校説明会③で発表 ※Fコース		研究発表	★発表		
		9日	火	課題研究⑫（SSH第2回学校公開）	1	研究活動（7校時）			
14		16日	火	課題研究⑬	1	研究活動（7校時）	論文提出		
9月17日（水）～9月22日（月） 2期考査									
15	9月	30日	火	課題研究⑭	1	研究活動（7校時）		★仕上げ	
16	10	4日	土	学校説明会④で発表 ※Fコース		研究発表	★発表		
		7日	火	課題研究⑮	1	研究活動（7校時）			
		14日	火	課題研究⑯	1	研究活動（7校時）			
		21日	火	課題研究⑰	1	研究活動（7校時）			
		28日	火	課題研究⑱（SSH第3回学校公開）	1	研究活動（7校時）			
20	11月	4日	火	課題研究⑲（校内模試）	1	研究活動（7校時）			
		11日	火	課題研究⑳	1	研究活動（7校時）			
		18日	火	課題研究㉑	1	研究活動（7校時）			
11月21日（木）～11月26日（火） 3期考査									
				校外での発表	4				
				課外活動	6				
合計					32				

- 【備考】
1. 日の黄色の網掛けは火曜日以外の実施日（曜日変更など）
  2. 諸活動は個人所持の「活動記録簿」で管理・記録
  3. Mコース「総合型準備」説明の時間は，学術研究Ⅲを履修していない生徒もオープン参加できる。（副担による添削指導は履修生徒のみ）