

生命応用化学科（全学年） 実験等実施スケジュール（令和2年7月16日現在）

2020		6月			
月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
01	02	03	04	05	06
08	09	10	11	12	13
15	16	17	18	19	20
22	23	24	25	26	27
29	30	01	02	03	04
06	07	注意事項: <div style="background-color: #f8d7da; height: 50px; width: 100%;"></div>			

生命応用化学科（全学年） 実験等実施スケジュール（令和2年7月16日現在）

2020		7月			
月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
29	30	01	02	03	04
06	07	08	09	10	11
13	14 【物理学実験及び演習(高木)】 ①1・2限(1年1～10・23～32・46～55) ②10号館第1・第2・第3実験室 【物理学実験及び演習(神馬)】 ①3・4限(1年66～75・87～96・110～119) ②10号館第1・第2・第3実験室	15	16	17	18
20	21 【物理学実験及び演習(高木)】 ①1・2限(1年11～22・33～45・56～65・再履修者) ②10号館第1・第2・第3実験室 【物理学実験及び演習(神馬)】 ①3・4限(1年76～86・97～109・120～130・再履修者) ②10号館第1・第2・第3実験室	22	23	24	25
27	28 授業内試験 【化学工学Ⅱ(田中)】 ①2限(2年・履修者全員) ②試験教室一覧参照 【物理学実験及び演習(高木)】 ①1・2限(1年1～10・23～32・46～55) ②10号館第1・第2・第3実験室 【物理学実験及び演習(神馬)】 ①3・4限(1年66～75・87～96・110～119) ②10号館第1・第2・第3実験室	29 授業内試験 【環境分析化学(佐藤(健))】 ①1限(3年・履修者全員) ②試験教室一覧参照 【環境プロセス(田中)】 ①2限(3年・履修者全員) ②試験教室一覧参照	30	31 授業内試験 【分析化学(佐藤(健))】 ①2限(2年・履修者全員) ②試験教室一覧参照	01
03	04	<p>注意事項: 【物理学実験及び演習】 関係する事項は、各実験授業のポータルサイトで説明します。</p>			

生命応用化学科（全学年） 実験等実施スケジュール（令和2年7月16日現在）

2020		8月			
月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
27	28	29	30	31	01
03 授業内試験 <<追加>>【無機化学Ⅱ(内野)】 ①2限(2年・履修者全員) ②試験教室一覧参照 【高分子合成化学(根本)】 ①2限(3年・履修者全員) ②試験教室一覧参照 【有機工業化学(玉井)】 ①3限(3年・履修者全員) ②試験教室一覧参照	04 授業内試験 【生体物質化学Ⅱ(平野)】 ①3限(3年・履修者全員) ②試験教室一覧参照 【応用熱力学(児玉)】 ①3限(3年・履修者全員) ②試験教室一覧参照 【物理学実験及び演習(高木)】 ①1・2限(1年11～22・33～45・56～65・再履修者) ②10号館第1・第2・第3実験室 【物理学実験及び演習(神馬)】 ①3・4限(1年76～86・97～109・120～130・再履修者) ②10号館第1・第2・第3実験室	05 授業内試験 【有機化学Ⅱ(玉井)】 ①2限(2年・履修者全員) ②試験教室一覧参照 【ケミカルバイオロジー(平野)】 ①2限(3年・履修者全員) ②試験教室一覧参照	06 授業内試験 【量子化学(奥山)】 ①1限(2年・履修者全員) ②試験教室一覧参照	07	08
10	11	12	13	14	15
17	18	19	20	21	22
24	25	26	27	28	29
31	01	注意事項: 【物理学実験及び演習】 関係する事項は、各実験授業のポータルサイトで説明します。			