*科目 No. 03101

	<u> </u>				T					
1. 開設大学	近畿大学工学部			開催方法		■対面(本学)				
						ロオンライン(同時・録画)				
2.科目名	化学生命工学基礎実験									
2. 17 H 1	学問分野	番号	32	名 称	理学(数	学、物理、化学、	生物、地学など)			
3. 担当教員	北岡賢・山田康枝・白石浩平・松鹿昭則・小森喜久夫									
4. 開講学期	集中									
5. 開講期間(曜日)	令和3年8月3日(火)~ 令和3年8月5日(木)									
開講時間 	10 時 00 分									
個別開講日	1回目 / 7回目 /	2回目 /	3回目 9回目		目 / 目 /	11 回目 /	6回目 /			
	13 回目 /	14 回目 /	15 回目		<u> </u>	11 凹日 / / /				
6. 募集定員	20 人 (学生を含めた総授業定員 人)									
7. 科目内容· 授業計画	化学や生命工学および食品科学の分野からテーマを選び、複数教員の担当により実験・実習を行なう。自ら手を動かし実験することにより、化学、生物工学の面白さを体験し、現象のもととなる考え方に迫ることを目的とする。また、実験から得られたデータを解析し結果をまとめ報告書を作成することは、化学、生命工学、食品科学を問わず、全ての科学分野において重要であるため、実験から報告書にいたるまでの過程も修得してもらいたい、「授業計画」・実験全体の説明、実験の進め方、報告書の作成方法・化学実験と安全・ガラス器具と安全・重量分析・容量分析・酸化還元滴定・分光光度計の操作・生体物質の定性反応(糖質、脂質、タンパク質)以上のような内容の中から、複数の項目を教員が選択して実験を行う。									
8. 受講料	無料									
9. 別途負担費用	(テキスト代・実習料等)									
10. 学習記録	交付する 交付しない									
	受け入れる									
11. 科目等履修生	単位数		1	単位						
	 受入学年	高校 2 年生	 E以上(二次	 Z募集時	 年生)	受	受け入れない			
	試験・評価									
	特記事項	<u> </u>								
12. 開講条件※1 あり ない	① 最少開講人数 (人)									
	② 不開講通知日									
	(7月9日(金)以前の開講科目は3月末まで/7月10日(土)以降の開講科目は6月末まで)									
13. その他特記事項	受講者についての制限事項、事前に予習しておく資料·文献など特記すべきこと オンライン(同時・録画)の使用ソフトなど									
14. 開設大学への 交通手段	http://www.enica_in/ 闘殺大学のホームページにジャンフェイ解説!7~たま!)									