

【栄養科学専攻】 1・2・3月 集中授業日程表 青字の実習は開講日程が変更になります。

月/日 曜	1 年	2 年	3 年
1/28 木		対面授業からオンライン授業に変更→	↑生活習慣・環境調査法実習 qk3yvk3 (1/28~2/2:オンライン授業)
29 金			(武見・林美)
30 土			
31 日			
2/ 1 月			
2 火			↓ 教育実習指導 630a83b (5限:オンライン授業)
3 水			↑実践微生物検査実習 p03mcnc (1~5限:対面授業) (西村敏・東・佐野・後藤・井越) ①・1301
4 木			(1~5限:対面授業) ↑血液検査学実習 15q197j (1~5限:対面授業)
5 金			(1~5限:対面授業) (1~5限:対面授業)
6 土			(1~5限:対面授業) (1~5限:対面授業)
7 日			
8 月			一般入試2期
9 火			↓ (1~5限:対面授業) 栄養科学特論Ⅶ z89xper (教員採用試験対策2) (3限:課題・4限:オンライン授業) (1~5限:対面授業)
10 水			(中屋) ⑦・1302 (1~5限:対面授業)
11 木			
12 金			栄養教諭教育実習指導 2z8fgzi (1~5限:対面授業) 12302 教育実習指導 (3・4限:対面授業) (1~5限:対面授業)
13 土			(1~5限:対面授業)
14 日		(井元・小林陽) 6302	(田中茂・佐藤) 6301
15 月		↑情報処理学実習 ric1ish (1~5限:対面授業)	↑スポーツ栄養学実習 ekgyv7z (1~5限:対面授業)
16 火		(1~5限:対面授業)	(1~5限:対面授業)
17 水	成績発表	(1~5限:対面授業)	(1~5限:対面授業)
18 木		(1~5限:対面授業)	(1~5限:対面授業)
19 金		↓ (1~5限:対面授業)	↓ (1~5限:対面授業)
20 土			↓ (1~5限:対面授業)
21 日			
22 月			栄養教諭教育実習指導 (1~4限) (12302)
23 火			↓ 遺伝子検査学実験は令和3年度3年前期開講に変更
24 水		(野中・久保田・深田) 6503・6501A 遺伝子検査学実験(オンライン授業) xpr7q16	
25 木		↑介護等体験実習講義★ (1~4限:対面授業) ej71snt	
26 金		↓ (1~4限:対面授業)	
27 土		6503・6501A	
28 日			
3/1 月			栄養科学特論Ⅶ(教員採用試験対策2) (2・3限:課題) 教育実習事前指導 (1・2限:対面授業) (4402) 実践教育学研究 j97vekh (3・4限:対面授業) (4402)
2 火			
3 水		後期追・再試験	
4 木	後期追・再試験	1限 後期追・再試験 ↑給食運営実習 (2~4限:対面授業) 6tkkuli (石田・堀端・中西・佐藤・辻村[由]) 12303・給食経営管理実習室・給食経営管理演習室 給食実習食堂	後期追・再試験
5 金		1限 後期追・再試験 (2~4限:対面授業)	
6 土		後期追・再試験	
7 日			↓ 遺伝子検査学実験は令和3年度3年前期開講に変更
8 月		(1~4限:対面授業)	↑遺伝子検査学実験 (1~5限:対面授業)
9 火		(1~4限:対面授業)	(1~5限:対面授業)
10 水			学位記授与式
11 木		(1~4限:対面授業)	(1~5限:対面授業) 教育実習事前指導 (1・2限:対面授業) (4402) 実践教育学研究 (3限 対面授業) (4402) 栄養士実践セミナー (4限) (12501)
12 金		(1~4限:対面授業)	(1~5限:対面授業) 栄養科学特論Ⅶ(教員採用試験対策2) (3限:対面授業)
13 土		(1~4限:対面授業)	↓ (1~5限:対面授業)
14 日			(有田) ③・2301
15 月		(1~4限:対面授業)	栄養科学特論Ⅶ(教員採用試験対策2) (1限:課題 2・3限:模擬試験は4月に変更) ↑医用工学実習 1hw69h4 (1~5限:対面授業)
16 火	(日笠・赤井) ④・2402	(1~4限:対面授業)	栄養科学特論Ⅶ(教員採用試験対策2) (2・3限:対面授業) (1~5限:対面授業)
17 水	追再試験成績発表	↑E基礎化学実験 前期の続き (1~4限:対面授業)	(1~5限:対面授業)
18 木		(1~4限:対面授業)	(1~5限:対面授業)
19 金		↓ (1~4限:対面授業)	↓ (1~5限:対面授業)
20 土		↓ (1~4限:対面授業)	
21 日		(臼井) ⑥・2401	(有田) ③・2301
22 月		↑F基礎化学実験 前期の続き (1~4限:対面授業) ↑食品栄養学実験 ntqr1nt (1~5限:対面授業) ↑医用工学実習 86q9d21 (1~5限:対面授業) ↑共通特論Ⅷ(公務員採用試験受験対策講座Ⅱ) vc7mqo8 (1~4限:対面授業) 6503	
23 火		(1~4限:対面授業)	(1~5限:対面授業)
24 水		↓ (1~4限:対面授業)	(1~5限:対面授業)
25 木		基礎化学実験予備日	(1~5限:対面授業)
26 金		↓ (1~5限:対面授業)	↓ (1~5限:対面授業)

I 時限—9:10~10:50 II 時限—11:00~12:40 III 時限—13:30~15:10 IV 時限—15:20~17:00 V 時限—17:10~18:50

第1学生実験室:① 第2学生実験室:② 第3学生実験室:③ 第4学生実験室:④ 第5学生実験室:⑤ 第6学生実験室:⑥ 第7学生実験室:⑦