

2020年度 栄養学部 前期 実験・実習・対面 授業日程表 (食文化栄養学科)

		1年		2年	3年	4年		
月/日	曜	H	I				月/日	曜
6/22	月						22	月
23	火			映像表現法実習			23	火
24	水						24	水
25	木			グラフィックデザイン実習			25	木
26	金	情報処理実習			メディア編集実習		26	金
27	土	ガイダンス			3年編入ガイダンス		27	土
28	日						28	日
29	月						29	月
30	火			映像表現法実習			30	火
7/ 1	水						7/ 1	水
2	木			グラフィックデザイン実習			2	木
3	金	情報処理実習			メディア編集実習		3	金
4	土						4	土
5	日						5	日
6	月						6	月
7	火			映像表現法実習			7	火
8	水						8	水
9	木			グラフィックデザイン実習			9	木
10	金	情報処理実習			メディア編集実習		10	金
11	土						11	土
12	日						12	日
13	月						13	月
14	火			映像表現法実習			14	火
15	水						15	水
16	木	基礎調理学実習	基礎調理学実習	グラフィックデザイン実習			16	木
17	金		情報処理実習		メディア編集実習		17	金
18	土	情報処理実習					18	土
19	日						19	日
20	月						20	月
21	火			映像表現法実習			21	火
22	水						22	水
23	木	基礎調理学実習	基礎調理学実習	グラフィックデザイン実習			23	木
24	金		情報処理実習		メディア編集実習		24	金
25	土						25	土
26	日						26	日
27	月						27	月
28	火			映像表現法実習			28	火
29	水						29	水
30	木	基礎調理学実習	基礎調理学実習	グラフィックデザイン実習			30	木
31	金		情報処理実習		メディア編集実習		31	金
8/ 1	土						8/ 1	土
2	日						2	日
3	月						3	月
4	火			映像表現法実習			4	火
5	水						5	水
6	木			グラフィックデザイン実習			6	木
7	金		情報処理実習				7	金
8	土						8	土
9	日						9	日
10	月						10	月
11	火			グラフィックデザイン実習 (1-4限)			11	火
12	水			グラフィックデザイン実習 (1-4限)			12	水
13	木						13	木