

食品生物科学専攻 (Division of Food Science and Biotechnology)

科目コード	科目名	①課程	②開講部局	③学科	④レベル	⑤通し番号	⑥授業形態	⑦言語	⑧学問分野
GA22	酵素化学特論	G	AGR	07	5	GA22	L	B	79
GA23	タンパク質工学特論	G	AGR	07	5	GA23	L	J	79
GA24	食品化学特論	G	AGR	07	5	GA24	L	B	79
GA25	生物有機化学特論	G	AGR	07	5	GA25	L	J	79
GA26	天然物化学特論	G	AGR	07	5	GA26	L	J	79
GA27	代謝栄養学特論	G	AGR	07	5	GA27	L	J	79
GA28	健康科学特論	G	AGR	07	5	GA28	L	J	79
GA29	栄養生理学特論 I	G	AGR	07	5	GA29	L	J	79
GA30	栄養生理学特論 II	G	AGR	07	5	GA30	L	J	79
GA34	生物学特論	G	AGR	07	6	GA31	L	J	79
GA32	応用微生物学特論	G	AGR	07	5	GA32	L	J	79
GA33	合成生物学特論	G	AGR	07	5	GA33	L	J	79
GA14	食品生物科学特論 I	G	AGR	07	6	GA14	L	J	79
GA15	食品生物科学特論 II	G	AGR	07	6	GA15	L	J	79
GA16	食品生物科学特論 III	G	AGR	07	6	GA16	L	J	79
GA17	食品生物科学特論 IV	G	AGR	07	6	GA17	L	J	79
GA18	食品生物科学特論 V	G	AGR	07	6	GA18	L	J	79
GA19	食品生物科学特論 VI	G	AGR	07	6	GA19	L	J	79
GF01	酵素化学専攻演習	G	AGR	07	6	GF01	S	J	79
GF02	食品化学専攻演習	G	AGR	07	6	GF02	S	J	79
GF03	生命有機化学専攻演習	G	AGR	07	6	GF03	S	J	79
GF04	栄養化学専攻演習	G	AGR	07	6	GF04	S	J	79
GF05	食品分子機能学専攻演習	G	AGR	07	6	GF05	S	J	79
GF06	食品生理機能学専攻演習	G	AGR	07	6	GF06	S	J	79
GF07	農産製造学専攻演習	G	AGR	07	6	GF07	S	J	79
GF08	生物機能変換学専攻演習	G	AGR	07	6	GF08	S	J	79
GG01	酵素化学専攻実験	G	AGR	07	6	GG01	E	J	79
GG02	食品化学専攻実験	G	AGR	07	6	GG02	E	J	79
GG03	生命有機化学専攻実験	G	AGR	07	6	GG03	E	J	79
GG04	栄養化学専攻実験	G	AGR	07	6	GG04	E	J	79
GG05	食品分子機能学専攻実験	G	AGR	07	6	GG05	E	J	79
GG06	食品生理機能学専攻実験	G	AGR	07	6	GG06	E	J	79
GG07	農産製造学専攻実験	G	AGR	07	6	GG07	E	J	79
GG08	生物機能変換学専攻実験	G	AGR	07	6	GG08	E	J	79
GZ00	研究論文	G	AGR	07	6	GZ00	G	B	79