

農学専攻

受験番号	合格専門種目	受験番号	合格専門種目
1	蔬菜花卉園芸学	18	雑草学
2	蔬菜花卉園芸学	19	品質評価学
3	蔬菜花卉園芸学	20	育種学
4	蔬菜花卉園芸学	21	植物生産管理学
5	雑草学	22	雑草学
7	果樹園芸学	23	果樹園芸学
8	作物学	24	作物学
9	作物学	26	作物学
10	品質評価学	27	品質設計開発学
11	品質評価学	28	果樹園芸学
12	果樹園芸学	30	作物学
14	育種学	32	品質設計開発学
15	雑草学	33	作物学
16	育種学	35	栽培システム学
17	育種学		

森林科学専攻

受験番号	合格専門種目	受験番号	合格専門種目
37	生物材料設計学	68	森林情報学
38	生物機能材料学	70	熱帯林環境学
39	バイオマス形態情報学	71	木質構造機能学
41	森林生物学	72	森林育成学
42	木質構造機能学	73	森林生物学
43	生物繊維学	74	森林情報学
44	生物繊維学	75	林産加工学
45	生物材料設計学	77	森林・人間関係学
46	生物材料化学	78	森林・人間関係学
48	生物材料化学	79	生物機能材料学
49	生物材料化学	80	木質構造機能学
50	樹木細胞学	81	居住圏環境共生学
51	樹木細胞学	82	森林利用学
52	複合材料化学	83	森林生物学
53	複合材料化学	84	熱帯林環境学
54	山地保全学	85	森林育成学
55	熱帯林環境学	86	森林情報学
56	環境デザイン学	88	生物機能材料学
58	山地保全学	90	森林・人間関係学
59	山地保全学	91	森林・人間関係学
60	複合材料化学	92	山地保全学
61	複合材料化学	93	生物繊維学
64	森林育成学	94	環境デザイン学
65	熱帯林環境学	96	環境デザイン学
67	バイオマス形態情報学		

応用生命科学専攻

受験番号	合格専門種目	受験番号	合格専門種目
97	化学生態学	134	発酵生理及び醸造学
98	発酵生理及び醸造学	136	化学生態学
99	化学生態学	138	生物調節化学
100	化学生態学	139	森林圏遺伝子統御学
101	化学生態学	140	生物機能制御化学
102	生体機能化学	141	制御発酵学
103	分子微生物科学	142	植物栄養学
104	木質バイオマス変換化学	143	森林代謝機能化学
105	植物栄養学	144	森林圏遺伝子統御学
106	生体機能化学	145	植物栄養学
107	植物栄養学	146	細胞生化学
109	細胞生化学	147	生体機能化学
110	木質バイオマス変換化学	148	生物機能制御化学
111	生物調節化学	149	発酵生理及び醸造学
112	生体機能化学	150	分子微生物科学
113	植物栄養学	151	分子微生物科学
114	森林圏遺伝子統御学	152	木質バイオマス変換化学
115	生体高分子化学	153	制御発酵学
116	発酵生理及び醸造学	154	分子微生物科学
117	発酵生理及び醸造学	155	エネルギー変換細胞学
118	発酵生理及び醸造学	156	発酵生理及び醸造学
119	発酵生理及び醸造学	157	発酵生理及び醸造学
120	細胞生化学	158	制御発酵学
121	生体高分子化学	159	生体高分子化学
122	発酵生理及び醸造学	160	化学生態学
123	生体機能化学	161	森林圏遺伝子統御学
124	発酵生理及び醸造学	162	生物調節化学
125	発酵生理及び醸造学	163	生物機能制御化学
127	細胞生化学	165	生物機能制御化学
128	森林圏遺伝子統御学	166	細胞生化学
130	生物調節化学	168	生物機能制御化学
131	生体機能化学	169	エネルギー変換細胞学
132	制御発酵学	170	制御発酵学
133	生物調節化学	171	制御発酵学

応用生物学専攻

受験番号	合格専門種目	受験番号	合格専門種目
174	栽培植物起原学	211	海洋生物環境学
175	植物病理学	213	海洋生物環境学
176	植物病理学	214	海洋生物環境学
177	植物病理学	215	海洋生物環境学
178	植物病理学	218	海洋生物増殖学
180	昆虫生態学	219	海洋生物増殖学
181	昆虫生態学	220	海洋分子微生物学
182	昆虫生態学	221	海洋分子微生物学
185	昆虫生態学	222	海洋分子微生物学
186	昆虫生理学	223	海洋分子微生物学
187	昆虫生理学	224	海洋分子微生物学
189	昆虫生理学	225	海洋環境微生物学
190	生殖生物学	226	海洋環境微生物学
191	生殖生物学	227	海洋環境微生物学
194	生殖生物学	228	海洋環境微生物学
195	生殖生物学	230	海洋生物生産利用学
196	生殖生物学	231	海洋生物生産利用学
197	動物栄養科学	232	海洋生物生産利用学
198	動物栄養科学	233	海洋生物生産利用学
199	動物栄養科学	234	海洋生物生産利用学
200	動物栄養科学	236	海洋生物機能学
202	生体機構学	237	海洋生物機能学
205	畜産資源学	238	海洋生物機能学
206	畜産資源学	239	海洋生物機能学
207	畜産資源学	241	里海生態保全学
209	海洋生物環境学	242	里海生態保全学
210	海洋生物環境学	243	里海生態保全学

地域環境科学専攻

受験番号	合格専門種目	受験番号	合格専門種目
245	比較農業論	270	水環境工学
246	森林生態学	271	水環境工学
247	微生物環境制御学	273	施設機能工学
248	森林生化学	274	水環境工学
250	熱帯農業生態学	275	農村計画学
251	土壌学	277	農村計画学
253	森林生態学	278	水資源利用工学
254	微生物環境制御学	279	水環境工学
255	森林生化学	281	農村計画学
256	森林水文学	282	水環境工学
257	微生物環境制御学	283	水資源利用工学
258	森林生化学	284	農業システム工学
259	森林生化学	286	農業システム工学
260	土壌学	287	フィールドロボティクス
261	森林生態学	288	農業システム工学
262	森林生態学	289	フィールドロボティクス
263	熱帯農業生態学	290	フィールドロボティクス
264	森林生態学	292	生物センシング工学
266	生態情報開発学	293	農業システム工学
268	施設機能工学	294	フィールドロボティクス
269	施設機能工学	295	生物センシング工学

生物資源経済学専攻

受験番号	合格専門種目	受験番号	合格専門種目
300	食料・環境政策学	306	農学原論
301	農業食料組織経営学	308	農学原論
302	国際農村発展論	309	経営情報会計学
303	農学原論	313	比較農史学
304	食料・環境政策学	315	森林経済政策学
305	地域環境経済学	316	農業食料組織経営学

食品生物学専攻

受験番号	合格専門種目	受験番号	合格専門種目
319	食環境学	338	食品分子機能学
320	生命有機化学	340	食環境学
321	栄養化学	342	生命有機化学
322	食環境学	344	生命有機化学
323	食品分子機能学	345	栄養化学
324	食品分子機能学	347	生物機能変換学
325	食品分子機能学	348	酵素化学
326	食品分子機能学	349	食品分子機能学
327	栄養化学	351	酵素化学
329	農産製造学	355	農産製造学
331	栄養化学	358	農産製造学
332	農産製造学	359	食品生理機能学
333	生物機能変換学	362	酵素化学
334	酵素化学	366	食品生理機能学
335	農産製造学	368	生物機能変換学
336	酵素化学	369	食品生理機能学
337	食品生理機能学	370	食環境学