## 2024年度生命科学学院复试名单公示

序号	考生编号	考生姓名	考试方式	报考类别	报考专业码	报考专业	研究方 向码	研究方向	成绩1	成绩2	成绩3	成绩4	总分	备注
1	105424432603985	黄源翰	全国统考	非定向就业	040102	课程与教学论	18	生物教学论	74	69	227	0	370	
2	105424431219147	曹怡	全国统考	非定向就业	045107	学科教学(生物)	01	不区分研究方向	75	86	123	134	418	
3	105424510619178	廖乐欣	全国统考	非定向就业	045107	学科教学(生物)	01		72	68	131	128	399	
4	105424432619163	邱涛琪	全国统考	非定向就业	045107	学科教学(生物)	01	不区分研究方向	72	65	126	128	391	
5	105424432419160	陈颖	全国统考	非定向就业	045107	学科教学(生物)	01	不区分研究方向	73	71	114	130	388	
6	105424431819152	陈柳	全国统考	非定向就业	045107	学科教学(生物)	01		73	65	121	129	388	
7	105424450219176	林美眉	全国统考	非定向就业	045107	学科教学(生物)	01		75	72	113	127	387	
8	105424430519149	雷媛媛	全国统考	非定向就业	045107	学科教学(生物)	01		68	69	122	128	387	
9	105424620219183	马亚雯	全国统考	非定向就业	045107	学科教学(生物)	01		77	77	126	105	385	
10	105424361319172	袁冠华	全国统考	非定向就业	045107	学科教学(生物)	01		65	67	118	134	384	
11	105424360119170	叶媛茜	全国统考	非定向就业	045107	学科教学(生物)	01	不区分研究方向	75	81	119	108	383	
12	105424371707561	温婷	全国统考	非定向就业	071001	植物学	03	, ,, , ,	69	67	129	121	386	
13	105424430507301	王晨	全国统考	非定向就业	071001	植物学	01	植物分子生物学	79	77	101	128	385	
14	105424431807364	甘文静	全国统考	非定向就业	071001	植物学	01		63	79	116	122	380	
15	105424432107397	陈仁杰	全国统考	非定向就业	071001	植物学	01	植物分子生物学	69	72	114	120	375	
16	105424432107396	杨语之	全国统考	非定向就业	071001	植物学	03	真菌学	72	57	111	127	367	
17	105424431207267	苏秦武	全国统考	非定向就业	071001	植物学	03		64	70	104	125	363	
18	105424520107677	余静	全国统考	非定向就业	071001	植物学	04	植物多样性与植物资 源学	71	61	121	107	360	
19	105424453407653	刘慧婕	全国统考	非定向就业	071001	植物学	01	植物分子生物学	70	52	113	120	355	
20	105424431207264	段鹏萍	全国统考	非定向就业	071001	植物学	03	真菌学	67	52	116	119	354	
21	105424432107395	孙培思	全国统考	非定向就业	071001	植物学	03	真菌学	76	68	99	105	348	
22	105424361507551	曾雅萍	全国统考	非定向就业	071001	植物学	03	真菌学	71	51	97	111	330	
23	105424431207269	杨平	全国统考	非定向就业	071001	植物学	04	植物多样性与植物资 源学	64	68	91	106	329	
24	105424620907694	韩文琪	全国统考	非定向就业	071001	植物学	01	植物分子生物学	68	76	82	101	327	
25	105424531307688	陈正顺	全国统考	非定向就业	071001	植物学	03	真菌学	67	50	94	114	325	
26	105424440407622	古智娟	全国统考	非定向就业	071001	植物学	01	植物分子生物学	64	65	87	107	323	
27	105424431807368	何晶	全国统考	非定向就业	071001	植物学	04	植物多样性与植物资 源学	70	54	80	115	319	
28	105424431807362	綦雅欣	全国统考	非定向就业	071001	植物学	02	植物发育生物学	68	58	92	99	317	
29	105424431207270	白睿	全国统考	非定向就业	071001	植物学	02	植物发育生物学	62	48	102	102	314	
30	105424422507616	王玉菲	全国统考	非定向就业	071001	植物学	04	植物多样性与植物资 源学	57	63	98	91	309	
31	105424431807359	陈亦凯	全国统考	非定向就业	071001	植物学	04	植物多样性与植物资 源学	65	70	81	92	308	

32	105424410507571	王冰珂	全国统考	非定向就业	071001	植物学	01	植物分子生物学	62	63	89	90	304	İ
33	105424414507599	郑燕青	全国统考	非定向就业	071001	植物学	01	植物分子生物学	58	57		88	299	Į
34	105424360707535	周静	全国统考	非定向就业	071002	动物学	01	无脊椎动物分类学、 系统学与进化生物学	79	80	129	124	412	
35	105424515807675	伍凤琴	全国统考	非定向就业	071002	动物学	01	无脊椎动物分类学、 系统学与进化生物学	72	75	113	116	376	
36	105424432707433	毛欣可	全国统考	非定向就业	071002	动物学	02	野生动物保育与利用	59	80	114	88	341	ļ
37	105424360907543	鲁盈盈	全国统考	非定向就业	071002	动物学	02	野生动物保育与利用	72	71	104	87	334	ļ
38	105424513207673	郑婕予	全国统考	非定向就业	071002	动物学	01	无脊椎动物分类学、 系统学与进化生物学	69	60	94	102	325	
39	105424431807370	李亚彤	全国统考	非定向就业	071002	动物学	02	野生动物保育与利用	65	51	95	109	320	l
40	105424640407703	黄琛博	全国统考	非定向就业	071002	动物学	02	野生动物保育与利用	68	73	84	90	315	
41	105424350107516	林晓辉	全国统考	非定向就业	071002	动物学	02	野生动物保育与利用	66	65	79	102	312	Į
42	105424430507302	李文婷	全国统考	非定向就业	071002	动物学	02	野生动物保育与利用		60	91	86	309	ļ
43	105424432707434	刘亚鹏	全国统考	非定向就业	071002	动物学	04	动物生态和生态功能 产品开发	57	60	91	101	309	
44	105424123507453	鲁柠檬	全国统考	非定向就业	071003	生理学	03	生理基因组学与生物 信息学	73	80	124	120	397	
45	105424432107400	朱琳	全国统考	非定向就业	071003	生理学	03	生理基因组学与生物 信息学	70	78	120	125	393	
46	105424414207593	鄢磊	全国统考	非定向就业	071003	生理学	02	细胞信号转导与人类 疾病	74	63	131	120	388	
47	105424414107589	郭涵	全国统考	非定向就业	071003	生理学	05	分子调控与人体健康		82	120	110	384	
48	105424360707539	吴越	全国统考	非定向就业	071003	生理学	01	动物营养与肠道功能 调控	60	77	115	125	377	[
49	105424432307412	张晴	全国统考	非定向就业	071003	生理学	03	生理基因组学与生物 信息学	74	70	121	110	375	
50	105424431807374	邝熙杰	全国统考	非定向就业	071003	生理学	01	动物营养与肠道功能 调控	64	78	99	127	368	
51	105424433107450	郭双	全国统考	非定向就业	071003	生理学	02	细胞信号转导与人类 疾病	13	66	108	119	366	
52	105424431207276	聂倩倩	全国统考	非定向就业	071003	生理学	02	细胞信号转导与人类 疾病		81	106	108	363	 l
53	105424430707310	黄佳玲	全国统考	非定向就业	071003	生理学	03	生理基因组学与生物 信息学	72	69	104	113	358	 l

54   105424432107399   王妍   全国统考   非定向就业   071003   生理学   05   分子调控与人体健康   60   54   128   116     55   105424530407685   吴培   全国统考   非定向就业   071003   生理学   03   生理基因组学与生物信息学   65   64   120   103     56   105424421007612   罗钰萱   全国统考   非定向就业   071003   生理学   02   细胞信号转导与人类疾病   63   70   104   115     57   105424360707536   王娟   全国统考   非定向就业   071003   生理学   01   动物营养与肠道功能调整   69   65   103   112	358 352 352 349 349
56 105424421007612 罗钰萱 全国统考 非定向就业 071003 生理学 02 细胞信号转导与人类疾病 63 70 104 115   57 105424360707536 王娟 全国统考 非定向就业 071003 生理学 01 动物营养与肠道功能调控 69 65 103 112	352 349
57 105424360707536 王娟 全国统考 非定向就业 071003 生理学 01 洗摘 69 65 103 112	349
┃  ┃	
	240
58 105424361007545 王荣 全国统考 非定向就业 071003 生理学 03 生理基因组学与生物信息学 65 67 107 110	349
59 105424360107520 朱芸庆 全国统考 非定向就业 071003 生理学 02 细胞信号转导与人类 疾病 54 70 105 119	348
60 105424431807372 陶怡佳 全国统考 非定向就业 071003 生理学 01 动物营养与肠道功能 71 67 103 107	348
61 105424432407419 周佳仪 全国统考 非定向就业 071003 生理学 01 动物营养与肠道功能 调控 75 61 108 103	347
62 105424360207528 黄菲 全国统考 非定向就业 071003 生理学 02 细胞信号转导与人类 疾病 74 67 97 107	345
63 105424360107521 吴静 全国统考 非定向就业 071003 生理学 02 细胞信号转导与人类 疾病 71 67 97 102	337
64 105424431207277 李佳琦 全国统考 非定向就业 071003 生理学 02 细胞信号转导与人类 疾病 68 76 88 103	335
65 105424615407691 纪蔼可加 全国统考 非定向就业 071003 生理学 02 细胞信号转导与人类 疾病 61 69 102 102	334
66 105424431407328 王佳蕾 全国统考 非定向就业 071003 生理学 05 分子调控与人体健康 70 54 99 108	331
67 105424450807647 王昊 全国统考 非定向就业 071003 生理学 02 细胞信号转导与人类 疾病 64 73 95 98	330
68 105424431807375 刘晴 全国统考 非定向就业 071005 微生物学 02 微生物基因工程 80 68 115 137	400
69 105424360107522 杨婷 全国统考 非定向就业 071005 微生物学 05 微生物新药物 77 78 121 113	389
70 105424431207284 龙欣然 全国统考 非定向就业 071005 微生物学 02 微生物基因工程 68 76 111 129	384
71 105424430707311 钱灵儿 全国统考 非定向就业 071005 微生物学 02 微生物基因工程 72 73 102 136	383
72 105424450207641 李启怡 全国统考 非定向就业 071005 微生物学 03 现代微生物技术 68 67 121 126	382
73 105424514707674 李汶锦 全国统考 非定向就业 071005 微生物学 01 应用微生物学 68 72 125 115	380
74     105424414007586     陈雅倩     全国统考     非定向就业     071005     微生物学     05     微生物新药物     67     82     107     123	379
75     105424432707436     王彤睿     全国统考     非定向就业     071005     微生物学     02     微生物基因工程     79     72     102     110	363
76     105424231107493     李茂蝶     全国统考     非定向就业     071005     微生物学     01     应用微生物学     73     81     97     107	358
77 105424431407329 印宁鸿 全国统考 非定向就业 071005 微生物学 03 现代微生物技术 67 65 104 120	356
78 105424431207281 张小丽 全国统考 非定向就业 071005 微生物学 01 应用微生物学 63 56 114 117	350
79 105424431207283 罗九秋 全国统考 非定向就业 071005 微生物学 03 现代微生物技术 69 73 108 100	350
80 105424451307650 潘月亮 全国统考 非定向就业 071005 微生物学 01 应用微生物学 65 54 110 110	339
81 105424124407455 赵沁 全国统考 非定向就业 071005 微生物学 02 微生物基因工程 61 67 101 108	337
82 105424432307413 宋铭 全国统考 非定向就业 071005 微生物学 01 应用微生物学 66 48 98 119	331

83	105424431807376	易庭君	全国统考	非定向就业	071005	微生物学	05	微生物新药物	69	70	99	92	330	
84	105424431107325	陈蕾	全国统考	非定向就业	071005	微生物学	03	现代微生物技术	67	69	85	109	330	
85	105424430807320	曾麟茹	全国统考	非定向就业	071007	遗传学	02	小鼠心脏发育与疾病 遗传学	69	68	101	123	361	
86	105424123507454	张营硕	全国统考	非定向就业	071007	遗传学	03	分子免疫与疾病发生	67	70	100	118	355	
87	105424530307683	王艺钞	全国统考	非定向就业	071007	遗传学	03	分子免疫与疾病发生		56	110	102	339	
88	105424501707665	谭美林	全国统考	非定向就业	071007	遗传学	05	出生缺陷致病基因的 克隆与功能研究	61	51	81	106	299	
89	105424431507340	陈晓	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	74	75	122	140	411	
90	105424431207290	唐嘉林	全国统考	非定向就业	071008	× 1,1 — 1,1 1	01	水生经济动物繁殖与 育种	69	78	110	133	390	
91	105424432407420	肖倩	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	02	鱼类发育与遗传学	74	70	119	127	390	
92	105424432707437	雷诗佳	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	73	71	120	119	383	
93	105424500207660	李泽洋	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	76	69	121	113	379	
94	105424322007501	张雪雪	全国统考	非定向就业	071008	2011 = 120	01	水生经济动物繁殖与 育种	74	76	111	117	378	
95	105424500207658	王婷婷	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	02	鱼类发育与遗传学	71	60	122	124	377	
96	105424360707540	胡佳仪	全国统考	非定向就业	071008	» - 1, - 1, - 1, - 1	01	水生经济动物繁殖与 育种	68	75	111	121	375	
97	105424440407628	黎海琪	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	02	鱼类发育与遗传学	65	74	117	118	374	
98	105424450207642	陈善栋	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	73	77	110	106	366	
99	105424431507341	胡名广	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	71	70	103	122	366	
100	105424431707357	黄宇杰	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	68	79	109	109	365	
101	105424431207288	杨蓥蓥	全国统考	非定向就业	071008	× 1,1 — 1,1 1	01	水生经济动物繁殖与 育种	67	75	105	115	362	
102	105424141907476	李嘉欣	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	02	鱼类发育与遗传学	68	66	118	109	361	
103	105424414207595	杨雨涵	全国统考	非定向就业	071008	21,1 — 21 1	01	水生经济动物繁殖与 育种	69	81	103	106	359	
104	105424431407330	王赛玉	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	02	鱼类发育与遗传学	78	57	95	125	355	
105	105424142407480	王艳	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	58	61	118	114	351	
106	105424440407626	李艳	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	73	74	98	105	350	
107	105424431907387	付艳玲	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	66	61	104	115	346	

	<b></b>		8										<del></del>
108	105424431907388	彭玉娟	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	66	61	107	108	342
109	105424361507552	梁好琴	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	75	63	97	105	340
110	105424430707312	杨佳怡	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	64	68	98	110	340
111	105424500207659	钱雪茹	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	02	鱼类发育与遗传学	65	60	112	101	338
112	105424440407627	黎健	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	73	67	105	89	334
113	105424415307607	李依婷	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	67	65	83	114	329
114	105424322107503	张惠玲	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	68	61	98	102	329
115	105424500207657	张龙	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	72	54	101	98	325
116	105424360107524	汪楚楚	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	73	70	90	89	322
117	105424431707356	张语	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	63	65	95	97	320
118	105424440507631	董桂霞	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	62	49	97	110	318
119	105424432307414	张锦辉	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	73	45	95	105	318
120	105424360107523	程雨薇	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	02	鱼类发育与遗传学	70	51	102	95	318
121	105424141507472	刘宽	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	68	51	100	97	316
122	105424431207293	刘鸿文	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	02	鱼类发育与遗传学	77	48	85	106	316
123	105424430507303	熊喆多	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	60	61	88	107	316
124	105424430707313	李吉阳	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	76	46	93	91	306
125	105424431807381	黄雅帆	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	02	鱼类发育与遗传学	71	54		83	304
126	105424431507339	黄星扉	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	02	鱼类发育与遗传学	66	58		92	302
127	105424431507338	胡誉	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	02	鱼类发育与遗传学	71	54	76	97	298
128	105424431207291	吴家豪	全国统考	非定向就业	071008	发育生物学	01	水生经济动物繁殖与 育种	67	54	78	94	293
129	105424432707439	王柯晴	全国统考	非定向就业	071009	细胞生物学	02	细胞信号转导与疾病		71	121	113	375
130	105424346407511	叶义祝	全国统考	非定向就业	071009	细胞生物学	01	分子细胞与免疫学	69	75	110	105	359
131	105424431507344	杜智豪	全国统考	非定向就业	071009	细胞生物学	01	分子细胞与免疫学	70	74	103	108	355
132	105424432707441	杨佳旋	全国统考	非定向就业	071009	细胞生物学	02	细胞信号转导与疾病	66	60	113	100	339
133	105424424007619	李思齐	全国统考	非定向就业	071009	细胞生物学	02	细胞信号转导与疾病	74	51	88	101	314

134	105424420907611	刘梦如	全国统考	非定向就业	071009	细胞生物学	01	分子细胞与免疫学	60	54	86	102	302
135	105424370707556	左锋丽	全国统考	非定向就业	071009	细胞生物学	02	细胞信号转导与疾病	65	48	90	99	302
136	105424432107409	杨雅琴	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	02	蛋白质组学与蛋白质 机器	84	71	133	134	422
137	105424431407332	张德朝	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	02	蛋白质组学与蛋白质 机器	72	75	114	141	402
138	105424414207598	魏梓悦	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	01	多肽毒素与多肽药物	77	71	121	131	400
139	105424220707490	王子豪	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	03	基因功能与调控	76	81	118	125	400
140	105424450207645	吴丹阳	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	03	基因功能与调控	77	70	115	123	385
141	105424441407635	任行	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物学	03	基因功能与调控	71	79	120	115	385
142	105424431207297	姚师稳	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	02	蛋白质组学与蛋白质 机器	69	79	105	128	381
143	105424430607306	李鑫慧	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	06	非编码RNA	76	76	114	113	379
144	105424371107559	王硕	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	03	基因功能与调控	63	71	123	118	375
145	105424410607573	张迪妮	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	05	医学生物化学	66	67	120	117	370
146	105424371307560	张庆娟	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	02	蛋白质组学与蛋白质 机器	73	67	107	119	366
147	105424441007634	梁扬雅	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	01	多肽毒素与多肽药物		56	115	118	365
148	105424370107555	刘涵	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	02	蛋白质组学与蛋白质 机器	64	61	114	125	364
149	105424135507466	张雨迪	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	04	多组学与分子模拟	71	57	119	117	364
150	105424432107407	梁桃	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	03	基因功能与调控	70	78	104	111	363
151	105424432607432	贺茜	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	01	多肽毒素与多肽药物	73	68	108	114	363
152	105424432607430	刘佳丽	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	05	医学生物化学	73	58	108	123	362
153	105424431907390	谭雅	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	05	医学生物化学	81	80	101	99	361
154	105424360707542	巩思思	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	02	蛋白质组学与蛋白质 机器	71	74	100	116	361
155	105424421007613	曾宇腾	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	02	蛋白质组学与蛋白质 机器	65	71	112	112	360
156	105424414507604	巩运杰	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	03	基因功能与调控	70	69	109	112	360

				-		•		<u></u>		-			-
157	105424430707314	廖浴彬	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	05	医学生物化学	65	70	99	125	359
158	105424432107406	蔡佳玲	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	01	多肽毒素与多肽药物	70	61	111	117	359
159	105424501807667	项王菲	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	01	多肽毒素与多肽药物	67	68	111	113	359
160	105424361007548	彭雅婷	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	02	蛋白质组学与蛋白质 机器	65	61	120	111	357
161	105424321507496	赵蓓	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	06	非编码RNA	80	63	103	110	356
162	105424330107504	黄铭蕴	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	01	多肽毒素与多肽药物	72	76	92	114	354
163	105424410207565	朱佳宝	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	01	多肽毒素与多肽药物	67	73	106	107	353
164	105424422107615	刘艳	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	02	蛋白质组学与蛋白质 机器	76	75	97	105	353
165	105424431507349	肖潇	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	01	多肽毒素与多肽药物	66	77	107	102	352
166	105424511107672	杨双琴	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	01	多肽毒素与多肽药物	68	61	124	97	350
167	105424431507348	王超慧	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	02	蛋白质组学与蛋白质 机器	76	59	97	116	348
168	105424411307577	刘珊珊	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	02	蛋白质组学与蛋白质 机器	62	54	127	105	348
169	105424410407568	谭华	全国统考	非定向就业	071010	生物化学与分子生物 学	01	多肽毒素与多肽药物		67	100	104	346
170	105424431321768	刘亚蕾	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	04	微生物技术	69	78	144	110	401
171	105424431921792	余仕旋	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	06	生态技术与工程	70	71	132	113	386
172	105424430721765	游芊	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	72	69	133	106	380
173	105424431221759	周倩	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	05	动物营养与人体健康	67	67	130	112	376
174	105424370421848	钟瑞凤	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	05	动物营养与人体健康		61	127	117	375
175	105424431921791	蒋凌	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	69	67	129	109	374
176	105424503221884	乔思睿	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	05	动物营养与人体健康	75	75	132	91	373
177	105424433121819	杨玲欣	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	04	微生物技术	66	68	135	102	371
178	105424414521866	王宇朔	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	71	68	131	101	371
179	105424414521865	程梦	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	04	微生物技术	68	67	128	107	370
180	105424431521775	李环宇	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	76	74		94	370

181	105424321121824	陈鑫	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	05	动物营养与人体健康	76	70	124	100	370	
101	100424321121624	休金	王国犹传	<b>非</b> 是 門	000001	生物仅不与工柱	UĐ		70	70	124	100	370	
182	105424370621849	董明霖	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	69	75	119	106	369	
183	105424431921794	霍扬	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	03	水产动物遗传育种工 程	67	71	132	99	369	
184	105424431921795	李佳红	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	04	微生物技术	71	58	132	108	369	
185	105424432721817	易雪莹	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	05	动物营养与人体健康	66	61	131	109	367	
186	105424370921851	韩晓环	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	03	水产动物遗传育种工 程	69	71	133	93	366	
187	105424321421827	蔡诺	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	04	微生物技术	65	69	133	99	366	
188	105424370821850	任鑫	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	73	71	122	98	364	
189	105424370921853	孙士昱	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	69	76	132	87	364	
190	105424520421889	蒋然	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	05	动物营养与人体健康	70	67	132	94	363	
191	105424431521771	吴细文	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	68	57	122	114	361	
192	105424414521864	林浩华	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	04	微生物技术	71	73	124	93	361	
193	105424360121841	邓欣悦	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	04	微生物技术	63	71	131	95	360	
194	105424431221753	黄思杨	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	03	水产动物遗传育种工 程	69	63	125	100	357	
195	105424370921854	麻小丽	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	04	微生物技术	72	44	140	98	354	
196	105424432021799	熊芳洁	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	70	66	123	95	354	
197	105424322021828	陈阳	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	03	水产动物遗传育种工 程	73	61	124	94	352	
198	105424321121825	苟芳	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	68	51	126	106	351	
199	105424431821785	李素祯	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	03	水产动物遗传育种工 程	67	67	121	96	351	
200	105424141821821	王露	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	05	动物营养与人体健康	71	58	131	90	350	
201	105424360121842	钟茜妮	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	04	微生物技术	65	67	128	90	350	
202	105424441021875	姚术霞	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	03	水产动物遗传育种工 程	72	68	124	82	346	
203	105424414221863	陈耀菊	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	72	59	124	90	345	
204	105424650221894	陈思晴	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	69	74	114	87	344	
205	105424371521856	吕伟	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	05	动物营养与人体健康	71	67	122	83	343	

		7						T			-		
206	105424431221757	陈晓芯	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	03	水产动物遗传育种工 程	68	65	130	80	343
207	105424431221763	陈文鑫	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	05	动物营养与人体健康		62	133	86	342
208	105424444521878	梁宏轩	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	70	48	124	98	340
209	105424421421869	王娇	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	56	62	118	103	339
210	105424410421857	时艺文	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	04	微生物技术	70	66	106	95	337
211	105424432321804	周丽萍	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	05	动物营养与人体健康	60	68	128	81	337
212	105424432621811	周敏	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	60	61	121	94	336
213	105424515321887	刘云芸	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	04	微生物技术	63	66	120	87	336
214	105424415321867	张娜	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	04		61	64	127	81	333
215	105424530221891	黎修平	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	60	60	115	97	332
216	105424460321883	顾金强	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	54	56	124	96	330
217	105424370221847	陈汇	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	06	生态技术与工程	66	50	122	92	330
218	105424340121833	倪莉莉	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	67	54	122	87	330
219	105424431221758	唐利欢	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	04	微生物技术	62	66		76	329
220	105424432121800	刘媛媛	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	04	77	69	67	119	73	328
221	105424431921798	陈宇	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	01	62	114	91	328
222	105424431821784	彭懿	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	71	52	111	93	327
223	105424432721815	王紫怡	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	06	,	69	66	-	82	327
224	105424431821788	周思圆	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	04	微生物技术	65	64	120	77	326
225	105424371321855	王辰心	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	05	动物营养与人体健康	65	47	126	88	326
226	105424431921796	郑新星	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	04	微生物技术	69			93	324
227	105424347021835	周彦婷	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	06	,	65	57		93	322
228	105424431221755	李文配	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	04	P7 P	69	47		93	320
229	105424431521779	孙思	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	06		57	49	123	89	318
230	105424432621813	刘蓓蓓	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	74	59	107	77	317
231	105424432521809	徐子文	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	05	动物营养与人体健康	62	39	120	89	310
232	105424431921797	严盼	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	63	38	122	87	310

233	105424450721880	肖皓文	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化	66	39	119	84	308	
234	105424411721860	王思清	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	74	45	106	82	307	
235	105424410421858	潘少朋	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化	66	55	111	72	304	
236	105424432121801	王喆	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	64	51	120	69	304	
237	105424412321861	吴金秋	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	04	微生物技术	72	38	107	85	302	
238	105424360721845	李婷	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	04	微生物技术	65	49	108	76	298	
239	105424431521774	王维	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化	60	52	120	66	298	
240	105424432621812	杨新怡	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	72	59	103	64	298	
241	105424432421806	扶鹏忠	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	03	水产动物遗传育种工 程	55	41	116	82	294	
242	105424340121831	魏佳	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	04	微生物技术	64	53	109	67	293	
243	105424410421859	尹小乔	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	71	45	97	79	292	
244	105424614321893	姚梓琪	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	57	71	93	70	291	
245	105424360121843	蔡林希	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	64	44	101	78	287	
246	105424460321882	王志强	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	66	44	102	74	286	
247	105424440421872	肖侦雅	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	66	56	93	71	286	
248	105424360321844	邱珍蓉	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	05	动物营养与人体健康	67	68	76	73	284	
249	105424431221760	李瑶	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	05	动物营养与人体健康	63	49	90	80	282	
250	105424350821838	郭海鹏	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	前沿生物技术与转化 1	68	56	84	71	279	
251	105424520121888	周蓉	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	04	微生物技术	66	54	84	75	279	
252	105424441021874	黄炽刚	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	03	水产动物遗传育种工 程	58	46	102	71	277	
253	105424431521778	邓杨华	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	02	前沿生物技术与转化 2	70	43	87	76	276	
254	105424441121876	胡锦莲	全国统考	非定向就业	086001	生物技术与工程	01	- 前沿生物技术与转化 1	56	63	83	71	273	