

华中农业大学2022年生命科学技术学院推荐免试研究生资格汇总表

序号	本科专业代码	本科专业名称	姓名	性别	推荐类型	排名方式	综合成绩	综合名次	排名人数	GPA(平均绩点)	定向或补偿单位代码	备注
1	071001						3.85	1	98	3.85		
2	071001						3.80	3	98	3.80		
3	071001						3.78	5	98	3.78		
4	071001						3.77	6	98	3.77		
5	071001						3.76	7	98	3.76		
6	071001						3.74	8	98	3.74		
7	071001						3.71	9	98	3.71		
8	071001						3.71	10	98	3.71		
9	071001						3.68	11	98	3.68		
10	071001						3.66	12	98	3.66		
11	071001						3.65	13	98	3.65		
12	071001						3.64	14	98	3.64		
13	071001						3.62	15	98	3.62		
14	071001						3.61	16	98	3.61		
15	071001						3.59	17	98	3.59		
16	071001						3.58	18	98	3.58		
17	071001						3.58	19	98	3.58		
18	071001						3.58	20	98	3.58		
19	071001						3.58	21	98	3.58		
20	071001						3.57	22	98	3.57		
21	071001						3.57	23	98	3.57		
22	071001						3.57	24	98	3.57		
23	071001						3.56	25	98	3.56		
24	071001						3.54	26	98	3.54		
25	071001						3.52	27	98	3.52		
26	071001						3.51	28	98	3.51		
27	071001						3.49	30	98	3.49		
28	071001						3.49	31	98	3.49		
29	071001						3.49	32	98	3.49		

30	071001						3.48	33	98	3.48		
31	071001						3.47	34	98	3.47		
32	071001						3.46	35	98	3.46		
33	071001						3.45	36	98	3.45		
34	071001						3.42	37	98	3.42		
35	071001						3.40	38	98	3.40		
36	071001						3.40	38	98	3.40		
37	071001						3.40	40	98	3.40		
38	071001						3.40	41	98	3.40		
39	071001						3.35	44	98	3.35		
40	071001						3.33	45	98	3.33		
41	071001						3.29	47	98	3.29		
42	071001						3.28	50	98	3.28		
43	071001						3.27	51	98	3.27		
44	071001						3.27	52	98	3.27		
45	071001						3.26	53	98	3.26		
46	071001						3.22	58	98	3.22		
47	071001						3.22	58	98	3.22		
48	071002						3.79	2	84	3.79		
49	071002						3.78	3	84	3.78		
50	071002						3.78	4	84	3.78		
51	071002						3.77	5	84	3.77		
52	071002						3.75	6	84	3.75		
53	071002						3.74	7	84	3.74		
54	071002						3.74	8	84	3.74		
55	071002						3.74	9	84	3.74		
56	071002						3.73	10	84	3.73		
57	071002						3.71	11	84	3.71		
58	071002						3.71	12	84	3.71		
59	071002						3.67	13	84	3.67		
60	071002						3.66	14	84	3.66		
61	071002						3.65	15	84	3.65		

62	071002						3.61	16	84	3.61		
63	071002						3.61	17	84	3.61		
64	071002						3.60	18	84	3.60		
65	071002						3.59	19	84	3.59		
66	071002						3.58	20	84	3.58		
67	071002						3.58	21	84	3.58		
68	071002						3.58	22	84	3.58		
69	071002						3.56	23	84	3.56		
70	071002						3.55	24	84	3.55		
71	071002						3.54	25	84	3.54		
72	071002						3.54	26	84	3.54		
73	071002						3.53	27	84	3.53		
74	071002						3.53	28	84	3.53		
75	071002						3.50	29	84	3.50		
76	071002						3.49	31	84	3.49		
77	071002						3.49	32	84	3.49		
78	071002						3.43	33	84	3.43		
79	071002						3.42	34	84	3.42		
80	071002						3.42	35	84	3.42		
81	071002						3.41	36	84	3.41		
82	071002						3.38	39	84	3.38		
83	071002						3.37	40	84	3.37		
84	071002						3.34	41	84	3.34		
85	071002						3.25	45	84	3.25		
86	071002						3.24	47	84	3.24		
87	071002						3.21	49	84	3.21		
88	071002						3.21	49	84	3.21		
89	071001						3.84	2	19	3.84		
90	071001						3.83	3	19	3.83		
91	071001						3.81	4	19	3.81		
92	071001						3.80	5	19	3.80		
93	071001						3.72	6	19	3.72		

94	071001						3.72	7	19	3.72		
95	071001						3.70	8	19	3.70		
96	071001						3.62	9	19	3.62		
97	071001						3.60	10	19	3.60		
98	071001						3.57	11	19	3.57		
99	071001						3.56	12	19	3.56		
100	071001						3.45	13	19	3.45		
101	071001						3.39	14	19	3.39		
102	071001						3.35	15	19	3.35		
103	083001						3.87	1	124	3.87		
104	083001						3.78	2	124	3.78		
105	083001						3.78	3	124	3.78		
106	083001						3.76	4	124	3.76		
107	083001						3.75	5	124	3.75		
108	083001						3.75	6	124	3.75		
109	083001						3.74	7	124	3.74		
110	083001						3.73	8	124	3.73		
111	083001						3.73	9	124	3.73		
112	083001						3.66	10	124	3.66		
113	083001						3.63	11	124	3.63		
114	083001						3.61	12	124	3.61		
115	083001						3.59	13	124	3.59		
116	083001						3.57	14	124	3.57		
117	083001						3.54	15	124	3.54		
118	083001						3.54	16	124	3.54		
119	083001						3.51	17	124	3.51		
120	083001						3.51	18	124	3.51		
121	083001						3.49	19	124	3.49		
122	083001						3.49	20	124	3.49		
123	083001						3.48	21	124	3.48		
124	083001						3.48	22	124	3.48		
125	083001						3.44	24	124	3.44		

126	083001						3.44	25	124	3.44		
127	083001						3.43	26	124	3.43		
128	083001						3.42	28	124	3.42		
129	083001						3.41	30	124	3.41		
130	083001						3.40	31	124	3.40		