

## 2024-2025学年中国农业大学研究生课程助教岗位聘任名单公示

序号	学号	课程编号	课程名称
1	B20233050440	63053404	免疫组织化学技术
2	S20233050967	63053404	免疫组织化学技术
3	B20233050466	63053402	畜禽疫病诊断实验技术
4	B20243050571	63053402	畜禽疫病诊断实验技术
5	S20243051121	61050001	硕士生兽医专业英语
6	S20243051146	73050603	兽医外科与外科手术专题
7	SY20243051221	94050605	动物福利与兽医职业道德
8	S20243051116	73055801	动物传染病专题
9	S20233050988	63053302	动物病理剖检诊断与病例分析
10	S20223050982	63053409	小动物疾病临床治疗专题
11	SY20243051199	63053305	畜禽寄生虫病防治技术
12	S20243051090	73050604	现代药理学与毒理学进展
13	BS20243050603	63053410	小动物临床病例分析
14	B20243050531	93055801	预防兽医学专业Seminar
15	S20233051004	93055701	兽医科学进展
16	SY20243051178	63053408	兽医组织病理学技术与应用
17	SY20243051234	63053406	兽医影像诊断进阶训练
18	S20243051132	64053401	病毒学与细菌学研究技术
19	B20243050530	94050601	博士生兽医专业英语
20	S20233050974	63053404	免疫组织化学技术
21	B20243050515	83053411	高级细胞生物学实验技术
22	S20243051139	73055806	病毒和细菌的分子生物学及致病机制
23	S20243051101	63053408	兽医组织病理学技术与应用
24	S20243051119	83053401	畜禽疫病诊断案例分析
25	S20243051098	63053304	动物源性食品微生物检测技术
26	B20233050450	63053303	兽药残留快速检测技术
27	B20233050446	71050002	硕士生科技论文写作

序号	学号	课程编号	课程名称
28	B20233050493	74055717	兽药残留仪器分析
29	B20243051126	73055802	兽医免疫学进展
30	S20243051148	63053307	兽医临床实验室诊断技术
31	S20243051122	94050604	动物福利与伦理
32	B20243050565	91050001	博士生科技论文写作
33	SY20243051180	74055707	毒理学实验技术
34	S20243051102	74055709	动物病理切片诊断技术专题讲座
35	B20243050570	94050603	兽医法规