

河西学院 2023 年硕士研究生招生考试科目、参考书目

初试参考书目

序号	学位点	学科领域（方向）	考试科目及代码	参考书目
1	教育硕士		教育综合 333	1. 《教育学》，王道俊，郭文安主编，人民教育出版社，2009 年版 2. 《教育学基础》（第 3 版），全国十二所重点师范大学联合编写，教育科学出版社，2014 年版。 3. 《中国教育史》（第四版），孙培青主编，华东师范大学出版社，2019 年版 4. 《外国教育史教程》（第三版），吴式颖，李明德主编，人民教育出版社，2015 年版 5. 《当代教育心理学》陈琦，刘儒德主编，高等教育出版社，2019 年版
		学科教学（语文）	语文教学论 833	1. 《语文教育学概论》，倪文锦，高等教育出版社，2009 年版
		学科教学（数学）	数学教学论 834	《数学教学论》（第二版），曹一鸣，2017，北京师范大学出版社
		学科教学（化学）	化学教学论 835	1. 《化学教学论》（第五版），刘知新，高等教育出版社，2018 年版
		小学教育	小学课程与教学论 823	1. 《小学课程与教学论》（第二版），蒋蓉、李金国，北京师范大学出版社，2021 年版 2. 《课程与教学论》（第二版），王本陆，高等教育出版社，2009 年版
2	农业硕士	农艺与种业	农业知识综合一 339	1. 《植物学》，胡金良，中国农业大学出版社 2. 《植物生理学》第 8 版，王小菁，高等教育出版社 3. 《农业生态学》第 3 版，陈阜，中国农业大学出版社
			农学概论 952	1. 《农业生态学》第 3 版，陈阜，中国农业大学出版社 2. 《农学概论》第 3 版，李天，中国农业出版社

复试科目及参考书目

序号	学位点	学科领域(方向)	考试科目	参考书目
1	教育硕士	学科教学(语文)	中国语言文学综合	1.《文学理论教程》(第5版),童庆炳,高等教育出版社 2.《现代汉语》(上下)(增订六版),黄伯荣等主编,高等教育出版社
		学科教学(数学)	数学综合	1.《数学分析》,华东师范大学数学分析教研室编,高等教育出版社 2.《高等代数》,北京大学代数教研室编,高等教育出版社
		学科教学(化学)	无机化学	《无机化学》(上下册)(第五版),北师大,高等教育出版社,2020年版
		小学教育	儿童心理学	《小学儿童发展与教育心理学》,沈德立,华东师范大学出版社,2021年版
2	农业硕士	农艺与种业	作物学知识综合	1.《作物栽培学总论》第3版,曹卫星,科学出版社 2.《作物育种学总论》第3版,张天真,中国农业出版社 3.《作物栽培学各论北方本》第2版,于振文,中国农业出版社
3	旅游管理硕士	01.文化旅游与创意策划 02.旅游营销与目的地管理 03.旅游资源开发与管理	旅游管理类综合	1.《旅游资源开发与管理》(第二版),马耀峰主编,高等教育出版社,2018年版; 2.《旅游地理学》(第三版),保继刚、楚义芳编著,高等教育出版社,2012年版。

同等学力、跨专业考生加试科目及参考书目

序号	学位点	学科领域 (方向)	考试科目	参考书目
1	教育硕士	学科教学 (语文)	中国语言文学综合	1. 《文学理论教程》(第5版), 童庆炳, 高等教育出版社。 2. 《中国文学史》(第三版), 袁行霈等主编, 高等教育出版社。 3. 《现代汉语》(上下)(增订六版), 黄伯荣等主编, 高等教育出版社。
		学科教学 (数学)	1. 数学教育概论 2. 中学数学研究	1. 《数学教育概论》(第二版), 张奠宙、宋乃庆主编, 高等教育出版社, 2009年版。 2. 《中学几何研究》《中学代数研究》, 张奠宙主编, 高等教育出版社, 2006年版。
		学科教学 (化学)	1. 有机化学 2. 分析化学	1. 《有机化学》(上下册)(第六版), 东北师范大学等5校合编, 李景宁主编, 高等教育出版社, 2018年版。 2. 《分析化学》(第六版, 上册), 武汉大学编, 高等教育出版社, 2018年版。
		小学教育	1. 小学教育学 2. 小学教育案例评析	1. 《小学教育学》(第三版), 黄济、劳凯声、檀传宝, 人民教育出版社, 2019年版。 2. 无参考教材。
2	农业硕士	农艺与种业	1. 耕作学 2. 种子学	1. 《耕作学》第3版, 曹敏建, 中国农业出版社 2. 《种子学》第2版, 胡晋, 中国农业出版社
3	旅游管理硕士	01. 文化旅游与创意策划 02. 旅游营销与目的地管理 03. 旅游资源开发与管理	1. 管理学 2. 旅游学	1. 《管理学: 原理与方法》(第七版), 周三多等编著, 复旦大学出版社, 2018年版; 2. 《旅游学概论》(第七版), 李天元编著, 南开大学出版社, 2014年版。