

1095	环境科学与工程学院	HJF047	水工程项目管理与运营	3.0	必修	(2023-2024-2)-HJF047-01	给排水2101	2021071/吕诗文/讲师	指定	城市水系统运营与管理	陈卫、张金松	第二版	中国建筑工业出版社	否	否	给排水科学与工程	2010	否	否	否	否	否	否	否	否	专业课	ISBN 978-7-112-12228-8			否	否			
1096	环境科学与工程学院	HJF037	水工程仪表与控制	1.0	必修	(2023-2024-2)-HJF037-01	给排水2101	1260090/王如意/讲师	指定	给排水工程仪表与控制	崔福义等编著	第三版	中国建筑工业出版社	否	否	给排水科学与工程	2017	否	是	否	否	否	否	否	否	专业课	ISBN 978-7-112-20414-7			否	否			
1097	环境科学与工程学院	HJF033	水工艺设备基础	2.0	必修	(2023-2024-2)-HJF033-01	给排水2101	1260085/李旭春/副教授	指定	水工艺设备基础	黄廷林	第四版	中国建筑工业出版社	否	否	给排水科学与工程	2021	否	是	否	否	否	否	否	专业课	ISBN 978-7-112-26702-6			否	否				
1098	环境科学与工程学院	HJC006	水力学	3.0	必修	(2023-2024-2)-HJC006-01	给排水2201	1260079/邵丽丹/讲师	指定	水力学	吴伟, 张维佳	第三版	中国建筑工业出版社	否	否	给排水科学与工程	2018	否	否	否	否	否	否	否	专业课	ISBN 978-7-112-25172-8			否	否				
1099	环境科学与工程学院	HJC007	水力学实验	0.5	必修	(2023-2024-2)-HJC007-01	给排水2201	1260062/董春颖/副教授	未指定																									
1100	环境科学与工程学院	HJC010	水文学与水文地质学	2.0	必修	(2023-2024-2)-HJC010-01	给排水2201	1260085/李旭春/副教授	指定	水文学与水文地质学	张戈, 张平, 杨维	2008年	机械工业出版社	否	否	给排水科学与工程	2008	是	否	否	否	否	否	否	专业课	ISBN 978-7-111-23937-6			否	否				
1101	环境科学与工程学院	HJD006	水污染控制工程	4.0	必修	(2023-2024-2)-HJD006-02	环境类2202, 环境类2203, 环境类2201	1110053/楼菊青/教授	指定	水污染控制工程(上下册)	高廷耀, 顾国维, 周琪	第五版	高等教育出版社	否	否	环境工程	2023	否	是	否	否	否	否	否	专业课	ISBN 9787040600544			否	否				
1102	环境科学与工程学院	HJD006	水污染控制工程	4.0	必修	(2023-2024-2)-HJD006-01	环境类2204, 环境类2201	1260065/蔡楠/副教授	指定	水污染控制工程(上下册)	高廷耀, 顾国维, 周琪	第五版	高等教育出版社	否	否	环境工程	2023	否	是	否	否	否	否	否	专业课	ISBN 9787040600544			否	否				
1103	环境科学与工程学院	GENNET033	水与人类生活	2.0	公选	校级网络课(2023-2024-2)-G		1260025/江博境/教授	未指定																									
1104	环境科学与工程学院	HJD027	水质工程学课程设计(二)	2.0	必修	(2023-2024-2)-HJD027-01	给排水2101	1260085/李旭春/副教授	未指定																									
1105	环境科学与工程学院	HJD026	水质工程学课程设计(一)	2.0	必修	(2023-2024-2)-HJD026-01	给排水2101	1260085/李旭春/副教授	指定	给水厂处理设施设计计算	崔玉川, 吴建	第三版	化学工业出版社	否	否	给排水科学与工程	2019	否	否	否	否	否	否	否	专业课	ISBN 978-7-122-33955-3			否	否				
1106	环境科学与工程学院	GENNET057	探索海洋的奥秘	2.0	公选	(2023-2024-2)-GENNET057-0		1260079/邵丽丹/讲师	未指定																									
1107	环境科学与工程学院	HJC011	土建工程基础	2.0	必修	(2023-2024-2)-HJC011-01	给排水2201	1260064/李军/副教授	指定	土建工程基础	唐兴荣	第四版	中国建筑工业出版社	否	否	给排水科学与工程	2021	否	否	否	否	否	否	否	专业课	ISBN 9787112261086			否	否				
1108	环境科学与工程学院	HJF053	土壤环境与污染修复	2.0	选修	(2023-2024-2)-HJF053-01	环境2101S, 环境2102S, 环境2103S, 2020048/朱斌/讲师	未指定																										
1109	环境科学与工程学院	HJB024	污染控制生物技术	3.0	必修	(2023-2024-2)-HJB024-01	环境类2202, 环境类2203, 环境类2201	2020068/黄丹/讲师	指定	《环境生物化学》	赵景联	最新版	机械工业出版社	否	否	环境科学	2019	否	是	否	否	否	否	否	专业课	ISBN 978-7-111-88714-1			否	否				
1110	环境科学与工程学院	HJB024	污染控制生物技术	3.0	必修	(2023-2024-2)-HJB024-01	环境类2202, 环境类2203, 环境类2201	2020068/黄丹/讲师	指定	《现代分子生物学》	朱玉贤, 李毅, 郑晓峰, 郭结	第五版	高等教育出版社	否	否	环境科学	2020	否	是	否	否	否	否	否	专业课	ISBN 978-7-04-051304-2			否	否				
1111	环境科学与工程学院	HJD009	物理性污染控制	2.0	必修	(2023-2024-2)-HJD009-03	环境2104E, 环境2105E	1260043/沈东升/教授	指定	物理性污染控制工程	赵立, 程志巧, 蒋璐	最新版	北京师范大学出版社	否	否	环境工程	2019	否	否	否	否	否	否	否	专业课	ISBN 978-7-303-24488-1			否	否				
1112	环境科学与工程学院	HJD009	物理性污染控制	2.0	必修	(2023-2024-2)-HJD009-01	环境2101E, 环境2103E	2021161/杨国扬/讲师	指定	物理性污染控制工程	赵立, 程志巧, 蒋璐	最新版	北京师范大学出版社	否	否	环境工程	2019	否	否	否	否	否	否	否	专业课	ISBN 978-7-303-24488-1			否	否				
1113	环境科学与工程学院	HJD009	物理性污染控制	2.0	必修	(2023-2024-2)-HJD009-02	环境2102E, 环境2103E	2020068/黄丹/讲师	指定	物理性污染控制工程	赵立, 程志巧, 蒋璐	最新版	北京师范大学出版社	否	否	环境工程	2019	否	否	否	否	否	否	否	专业课	ISBN 978-7-303-24488-1			否	否				
1114	环境科学与工程学院	HJA007	有机化学	2.0	必修	(2023-2024-2)-HJA007-03	环境类2302	1260073/唐秀娟/其他	指定	有机化学	古练权, 汪波, 黄志舒	最新版	高等教育出版社	否	否	环境科学与工程	2008	否	是	否	否	否	否	否	专业课	ISBN 9787040243628			否	否				
1115	环境科学与工程学院	HJA007	有机化学	2.0	必修	(2023-2024-2)-HJA007-06	环境类2305	1260094/赵变璐/讲师	指定	有机化学	古练权, 汪波, 黄志舒	最新版	高等教育出版社	否	否	环境科学与工程	2008	否	是	否	否	否	否	否	专业课	ISBN 9787040243628			否	否				
1116	环境科学与工程学院	HJA007	有机化学	2.0	必修	(2023-2024-2)-HJA007-02	给排水2301	1260094/赵变璐/讲师	指定	有机化学	古练权, 汪波, 黄志舒	最新版	高等教育出版社	否	否	给排水科学与工程	2008	否	是	否	否	否	否	否	专业课	ISBN 9787040243628			否	否				
1117	环境科学与工程学院	HJA007	有机化学	2.0	必修	(2023-2024-2)-HJA007-04	环境类2303	2019163/陈再明/副教授	指定	有机化学	古练权, 汪波, 黄志舒	最新版	高等教育出版社	否	否	环境科学与工程	2008	否	是	否	否	否	否	否	专业课	ISBN 9787040243628			否	否				
1118	环境科学与工程学院	HJA007	有机化学	2.0	必修	(2023-2024-2)-HJA007-05	环境类2304	2019163/陈再明/副教授	指定	有机化学	古练权, 汪波, 黄志舒	最新版	高等教育出版社	否	否	环境科学与工程	2008	否	是	否	否	否	否	否	专业课	ISBN 9787040243628			否	否				
1119	环境科学与工程学院	HJA007	有机化学	2.0	必修	(2023-2024-2)-HJA007-01	环境类2301	1260073/唐秀娟/其他	指定	有机化学	古练权, 汪波, 黄志舒	最新版	高等教育出版社	否	否	环境科学与工程	2008	否	是	否	否	否	否	否	专业课	ISBN 9787040243628			否	否				
1120	环境科学与工程学院	HJA008	有机化学实验	1.0	必修	(2023-2024-2)-HJA008-02	环境类2302	1260094/赵变璐/讲师	未指定																									
1121	环境科学与工程学院	HJA008	有机化学实验	1.0	必修	(2023-2024-2)-HJA008-05	环境类2305	1260094/赵变璐/讲师	未指定																									
1122	环境科学与工程学院	HJA008	有机化学实验	1.0	必修	(2023-2024-2)-HJA008-01	环境类2301	1260094/赵变璐/讲师	未指定																									
1123	环境科学与工程学院	HJA009	有机化学实验	0.5	必修	(2023-2024-2)-HJA009-01	给排水2301	1260094/赵变璐/讲师	未指定																									
1124	环境科学与工程学院	HJA008	有机化学实验	1.0	必修	(2023-2024-2)-HJA008-03	环境类2303	1260094/赵变璐/讲师	未指定																									
1125	环境科学与工程学院	HJA008	有机化学实验	1.0	必修	(2023-2024-2)-HJA008-04	环境类2304	1260094/赵变璐/讲师	未指定																									
1126	环境科学与工程学院	HJF048	智慧水务与BIM基础	1.0	必修	(2023-2024-2)-HJF048-01	给排水2101	1260064/李军/副教授	指定	智慧水务教程	甄树聪, 董晓慧	最新版	科学出版社	否	否	给排水科学与工程	2021	否	否	否	否	否	否	否	专业课	ISBN: 978-7-03-067620-7			否	否				

学院党委书记签字:

学院党委(盖章):