

生态学院2019-2020学年第2学期课程教材信息

序号	课程号	课程名	班级	教材名称	编者	版次	出版社
1	D026111321	植物组织培养技术	农学1701	植物组织培养	巩振辉, 申书兴	2	化学工业出版社
2	D026111553	农产品营销讲座	农学1701	农产品营销学	李崇光	2	高等教育出版社
3	D026111603	农业推广技巧训练	农学1701	农业推广学	王慧军	2	中国农业出版社
4	D026111683	基因工程讲座	农学1701	基因工程	袁葵洲	2	化学工业出版社
5	D026112261	作物栽培学(1)	农学1701	现代作物栽培学	官春云	2	科学出版社
6	D026112281	作物育种学(1)	农学1701	作物育种学总论	张天真	3	中国农业出版社
7	D026112301	种子学	农学1701	种子学	张红生, 胡晋	2	科学出版社
8	D026112311	设施栽培学	农学1701	设施园艺学	李式军 郭世荣	2	中国农业出版社
9	D026112341	耕作学	农学1701	耕作学	曹敏建		中国农业出版社
10	D026112433	分子生物学	农学1701	分子生物学(中译版, 第四版)	[英] 亚历山大·麦克伦南 (Alexander McLennan) 著, 刘进元等译	4	科学出版社
11	D026112442	药用植物栽培学	农学1701	药用植物栽培学	郭巧生	1	高等教育出版社
12	D026112473	园艺概论	农学1701	园艺学概论	程智慧		中国农业出版社
13	D026112513	农药应用学	农学1701	农药应用与管理	毕璋友	1	重庆大学出版社
14	D026112563	植物检疫训练	农学1701	植物检疫学	许志刚	3	高等教育出版社
15	D026112593	智慧农业讲座	农学1701	农业物联网导论	李道亮	1	科学出版社
16	D026111061	植物生理学	农学1801	植物生理学	潘瑞炽	7	高等教育出版社
17	D026111101	微生物学	农学1801	农业微生物学及实验教程	袁红莉, 王贺祥	1	中国农业大学出版社
18	D026111573	文献检索训练	农学1801	实用科技信息检索与利用	徐军玲, 徐荣华	1	复旦大学出版社
19	D026112141	农业气象学	农学1801	气象学	刘江, 穆婉红	2	中国农业出版社
20	D026112171	田间试验与生物统计	农学1801	试验统计方法及SPSS应用	龚学臣	1	科学出版社
21	D026113071	植物生理学实验	农学1801	植物生理学实验指导	张志良	5	高等教育出版社
22	D056111381	设施农业工程预算	设施1701-02	建筑工程概预算	沈祥华	4	武汉理工大学出版社
23	D056112241	设施园艺育种学	设施1701-02	园艺植物育种学总论	景世西	2	中国农业出版社
24	D056112261	无土栽培学	设施1701-02	无土栽培学	郭世荣	3	中国农业出版社
25	D056112462	稀特蔬菜栽培	设施1701-02	稀特蔬菜栽培	陈杏禹	2	中国农业大学出版社
26	D056111081	植物生理学	设施1801-02	植物生理学	潘瑞炽	7	高等教育出版社
27	D056111201	温室建筑设计与建造基础	设施1801-02	温室建造工程工艺学	张勇, 邹志荣	1	化学工业出版社
28	D056111281	设施农业环境工程学	设施1801-02	设施农业环境工程学	邹志荣, 邵孝侯		中国农业出版社
29	D056111492	生态学	设施1801-02	园艺生态学	张广伦		中国农业出版社
30	D056112121	园艺植物栽培学概论	设施1801-02	园艺学概论	程智慧	2	中国农业大学出版社
31	D056112391	食用菌栽培学	设施1801-02	食用菌栽培学	边银丙	3	高等教育出版社
32	D056112401	园艺植物组织培养	设施1801-02	植物组织培养	巩振辉, 申书兴	2	化学工业出版社
33	D056113031	植物生理学实验	设施1801-02	植物生理学实验指导	张志良	5	高等教育出版社
34	D056112432	测量学	设施19	普通测量学	杨国范	1	中国农业大学出版社
35	D048111022	园林病虫害防治	园林1701-03	园林植物病虫害防治	武三安	3	中国林业出版社
36	D048111121	园林植物遗传育种	园林1701-03	园林植物遗传育种学	程金水, 刘青林	2	中国林业出版社
37	D048111131	园林建筑设计1	园林1701-03	中国园林建筑构造设计	田永复	2	建工出版社

序号	课程号	课程名	班级	教材名称	编者	版次	出版社
38	D048112023	盆景艺术	园林1701-03	盆景学	彭春生, 李淑萍	4	中国林业出版社
39	D048112041	园林苗圃	园林1701-03	园林苗圃学	成仿云	1	中国林业出版社
40	D048112073	草坪建植与养护训练	园林1701-03	草坪学	孙吉雄, 韩烈保	4	中国农业出版社
41	D048112083	花卉应用与设计训练	园林1701-03	园林花卉应用与设计	董丽	3	中国林业出版社
42	D048112101	园林植物种植设计	园林1701-03	园林植物景观设计	祝遵凌	2	中国林业出版社
43	D048111043	三维建模与效果图训练	园林1801-03	风景园林计算机辅助设	闫双喜	1	化工出版社
44	D048111091	中外园林史	园林1801-03	中外园林简史	赵燕, 李永进	1	化学工业出版社
45	D048111101	园林建筑学	园林1801-03	园林建筑	田自武		校内
46	D048112051	园林生态学	园林1801-03	园林生态学	冷平生	2	中国农业出版社
47	D048112061	园林花卉学1	园林1801-03	花卉学	付玉兰	2	中国农业出版社
48	D048112081	园林树木学1	园林1801-03	园林树木学	陈有民	2	中国林业出版社
49	D048111061	阴影与透视	园林1901-03	画法几何与阴影透视画法几 何与阴影透视习题集	张文增, 张斌	1	人民交通
50	D048111083	园林美学欣赏	园林1901-03	园林美学	周武忠	1	中国农业出版社
51	D048112021	土壤肥料学	园林1901-03	土壤肥料学	吕福堂	2	华中科技大学出版社
52	D039112081	园艺植物昆虫学	园艺1701-02	园艺昆虫学	韩召军	1	中国农业大学出版社
53	D039112091	园艺植物病理学	园艺1701-02	园艺植物病理学	李怀方等	2	中国农业大学出版社
54	D039112141	园艺植物育种学总论	园艺1701-02	园艺植物育种学总论	景世西	2	中国农业出版社
55	D039112192	果树栽培学各论	园艺1701-02	果树栽培学各论 (北方本)	张玉星	3	中国农业大学出版社
56	D039112202	蔬菜栽培学各论	园艺1701-02	蔬菜栽培学各论 (北方本)	王秀峰	4	中国农业大学出版社
57	D039112233	稀特蔬菜栽培	园艺1701-02	稀特蔬菜栽培	陈杏禹	2	中国农业大学出版社
58	D039112273	草坪学	园艺1701-02	草坪学	孙吉雄, 韩烈保	4	中国农业出版社
59	D039112283	设施果树栽培	园艺1701-02	设施果树栽培	郭大龙	1	科学出版社
60	D039112402	花卉应用与设计	园艺1701-02	园林花卉应用与设计	董丽	3	中国林业出版社
61	D039113041	园艺植物育种学总论实验	园艺1701-02	园艺植物育种学实验指导	申书兴	2	中国农业大学出版社
62	D039112031	植物生理学	园艺1801-02	植物生理学	潘瑞炽	7	高等教育出版社
63	D039112061	田间试验与生物统计	园艺1801-02	试验统计方法及SPSS应用	龚学臣	1	科学出版社
64	D039112071	普通遗传学	园艺1801-02	遗传学	朱军	4	中国农业出版社
65	D039112071	普通遗传学	园艺1801-02	遗传学实验指导 (第3版)	祝水金	3	中国农业出版社
66	D039112101	园艺植物栽培学	园艺1801-02	园艺植物栽培学	范双喜	2	中国农业大学出版社
67	D039112161	园艺设施工程	园艺1801-02	园艺设施学	邹志荣		中国农业出版社
68	D039112253	园艺植物组织培养	园艺1801-02	植物组织培养	巩振辉, 申书兴	2	化学工业出版社
69	D039112323	生态学讲座	园艺1801-02	园艺生态学	张广伦		中国农业出版社
70	D057111421	植物病虫害预测预报	植保1701	植物病害流行与预测	肖悦岩, 季伯衡	1	中国农业大学出版社
71	D057111421	植物病虫害预测预报	植保1701	昆虫生态及预测预报	刘向东	4	中国农业出版社
72	D057111562	生物安全与生物入侵	植保1701	生物安全学导论	谭万忠, 彭于发	1	科学出版社
73	D057111613	植保技术推广	植保1701	县域植保推广技术创新与实践	丁新天	1	光明日报出版社
74	D057111723	有机农业实践	植保1701	有机农业导论	杜相革, 董民		中国农业大学出版社
75	D057112411	植物化学保护	植保1701	植物化学保护学	徐汉虹	5	中国农业出版社
76	D057112411	植物化学保护	植保1701	植物化学保护实验指导	董红强	1	中国农业大学出版社

序号	课程号	课程名	班级	教材名称	编者	版次	出版社
77	D057112431	生物防治	植保1701	害虫生物防治	林乃铨	4	科学出版社
78	D057112522	植物采后病虫害防治	植保1701	果蔬采后病害(原理与控制)	毕阳	1	科学出版社
79	D057112572	植物检疫学	植保1701	植物检疫学	许志刚	3	高等教育出版社
80	D057111141	植物生理学	植保1801	植物生理学	潘瑞炽	7	高等教育出版社
81	D057111231	田间试验与生物统计	植保1801	试验统计方法及SPSS应用	龚学臣	1	科学出版社
82	D057111281	普通植物病理学	植保1801	普通植物病理学	许志刚	4	高等教育出版社
83	D057111291	普通昆虫学	植保1801	普通昆虫学	彩万志	2	中国农业大学出版社
84	D057112673	设施农业实践	植保1801	设施园艺学	李式军 郭世荣	2	中国农业出版社
85	D057112683	植物组织培养技术实训	植保1801	植物组织培养	巩振辉, 申书兴	2	化学工业出版社
86	D057113151	植物生理学实验	植保1801	植物生理学实验指导	张志良	5	高等教育出版社
87	D057113301	普病普虫实验	植保1801	普通植物病理学实验实习指导	许志刚	2	高等教育出版社
88	D057113301	普病普虫实验	植保1801	普通昆虫学实验教程	刘志琦	2	中国农业大学出版社
89	D057111161	农业生态学	植保1901	农业生态学	陈阜, 隋鹏	3	中国农业大学出版社
90	D057111171	土壤肥料学	植保1901	土壤肥料学	吕福堂	2	华中科技大学出版社
91	D057112221	农业气象学	植保1901	气象学	刘江, 穆婉红	2	中国农业出版社