# \_2019-2020\_学年第\_2\_学期教师课堂完成教学工作量统计表

课程名称	课程号	课序号	学分	层次	教师	基数标准	选课人数	课程属质	课程系数	理论学时	实验学时	校区	班级	工作量(学时)	备注
农学概论	BK006002	1	2.5	本科	张永丽	60	103	理论	1	16			植保18-1;植保18-2;植保18-3;植保18-4	20. 13	
农学概论(实验)	BK006002	1	2.5	本科	张永丽	30	25	实验	0.8		4		植保18-1;植保18-2;植保18-3;植保18-4	3. 20	
农学概论(实验)	BK006002	1	2.5	本科	张永丽	30	25	实验	0.7		4		植保18-1;植保18-2;植保18-3;植保18-4	2.80	
农学概论(实验)	BK006002	1	2.5	本科	张永丽	30	25	实验	0. 7		4		植保18-1;植保18-2;植保18-3;植保18-4	2.80	
农学概论(实验)	BK006002	1	2.5	本科	张永丽	30	28	实验	0. 7		4		植保18-1;植保18-2;植保18-3;植保18-4	2.80	
农学概论(实验)	BK006002	1	2.5	本科	石玉	30	25	实验	0.8		4		植保18-1;植保18-2;植保18-3;植保18-4	3. 20	
农学概论(实验)	BK006002	1	2.5	本科	石玉	30	25	实验	0.7		4		植保18-1;植保18-2;植保18-3;植保18-4	2.80	
农学概论(实验)	BK006002	1	2.5	本科	石玉	30	25	实验	0. 7		4		植保18-1;植保18-2;植保18-3;植保18-4	2.80	
农学概论(实验)	BK006002	1	2.5	本科	石玉	30	28	实验	0. 7		4		植保18-1;植保18-2;植保18-3;植保18-4	2.80	
农学概论	BK006002	1	2.5	本科	石玉	60	103	理论	1	8			植保18-1;植保18-2;植保18-3;植保18-4	10.06	
农学概论	BK006002	1	2.5	本科	张昆	60	103	理论	1	8			植保18-1;植保18-2;植保18-3;植保18-4	10.06	
遗传学A	BK006003	1	3.5	本科	沈法福	60	154	理论	1	56			生技18-1;生技18-2;生技18-3;生技18-4;生技18-5	87. 58	
遗传学A	BK006003	2	3.5	本科	倪飞	60	88	理论	1	56			生科18-1;生科18-2;生科18-3	65. 41	
遗传学A	BK006003	3	3.5	本科	储昭辉	60	13	理论	1	56			齐鲁学堂	56. 00	
农业生态学	BK006006	1	2	本科	李耕	60	121	理论	1	32			农学18-1;农学18-2;农学18-3;农学18-4	43. 71	
农业生态学	BK006006	2	2	本科	韩坤	60	99	理论	1	32			农学免18-1;植科18-1;植科18-2	39. 49	
农业生态学	BK006006	3	2	本科	韩坤	60	73	理论	0.9	32			种子18-1;种子18-2;种子18-3	31. 30	
遗传学B	BK006008	1	3	本科	李兴锋	60	64	理论	1	48			农学18-1;农学18-2	49. 15	
遗传学B	BK006008	2	3	本科	刘树兵	60	57	理论	1	48			农学18-3;农学18-4	48.00	
遗传学B	BK006008	3	3	本科	吴佳洁	60	133	理论	1	48			植科18-1;植科18-2;种子18-1;种子18-2;种子18-3	69. 02	
遗传学B	BK006008	4	3	本科	孔令让	60	146	理论	1	2			衣学免18-1; 國艺免18-1; 植保免18-1; 中药18-1; 中药18-2	3. 03	

说明:层次分为本科、专科;基数标准分为15.30.60.90;课程属性分为理论和实验;

制表人(签字):

院长(签字):

学院(章)

# \_2019-2020\_学年第\_\_2\_\_学期教师课堂完成教学工作量统计表

课程名称	课程号	课序号	学分	层次	教师	基数标准	选课人数	课程属质	课程系数	理论学时	实验学时	校区	班级	工作量(学时)	备注
遗传学B	BK006008	4	3	本科	马信	60	146	理论	1	46			衣学免18-1;园艺免18-1;植保免18-1;中药18-1;中药18-2	69. 74	
遗传学B	BK006008	5	3	本科	王宏伟	60	141	理论	1	48			园艺18-1:园艺18-2:园艺18-3:园艺18-4:园艺18-5	71. 33	
遗传学B	BK006008	6	3	本科	赵久海	60	125	理论	1	48			蚕学18-1:茶学18-1:烟草18-1:园艺18-6:园艺18-7	66. 72	
遗传学B	BK006008	7	3	本科	胥倩	60	144	理论	1	48			機解20+1; 機解10+2; 機解10+2; 機解10+4; 機能10+1; 機能10+2	72. 19	
遗传学B	BK006008	8	3	本科	李宁	60	143	理论	1	48			菌物18-1; 森保18-1; 资环18-1; 资环18-2; 资环18-3	71. 90	
遗传学B	BK006008	993	3	本科	李兴锋	60	54	理论	0.9	48			重修	43. 20	
作物育种学1	BK006012	1	4	本科	鲍印广	60	68	理论	1	24			农学17-1;农学17-2	25. 15	
作物育种学1	BK006012	1	4	本科	刘保申	60	68	理论	1	8			农学17-1;农学17-2	8. 38	
作物育种学1	BK006012	1	4	本科	张永中	60	68	理论	1	12			农学17-1;农学17-2	12. 58	
作物育种学1	BK006012	1	4	本科	郭营	60	68	理论	1	12			农学17-1;农学17-2	12. 58	
作物育种学1	BK006012	1	4	本科	宋宪亮	60	68	理论	1	8			农学17-1;农学17-2	8. 38	
作物育种学1	BK006012	2	4	本科	曾范昌	60	66	理论	1	18			农学17-3;农学17-4	18. 65	
作物育种学1	BK006012	2	4	本科	赵岩	60	66	理论	1	20			农学17-3;农学17-4	20. 72	
作物育种学1	BK006012	2	4	本科	宋宪亮	60	66	理论	0.9	8			农学17-3;农学17-4	7. 49	
作物育种学1	BK006012	2	4	本科	郭营	60	66	理论	0.9	18			农学17-3;农学17-4	16. 85	
作物栽培学2	BK006017	1	2.5	本科	张吉旺	60	68	理论	1	16			农学17-1;农学17-2	16. 77	
作物栽培学2	BK006017	1	2.5	本科	张昆	60	68	理论	1	10			农学17-1;农学17-2	10. 48	
作物栽培学2	BK006017	1	2.5	本科	万勇善	60	68	理论	1	14			农学17-1;农学17-2	14. 67	
作物栽培学2	BK006017	2	2.5	本科	张吉旺	60	66	理论	0.9	16			农学17-3;农学17-4	14. 98	
作物栽培学2	BK006017	2	2.5	本科	张昆	60	66	理论	0.9	10			农学17-3;农学17-4	9. 36	
作物栽培学2	BK006017	2	2.5	本科	万勇善	60	66	理论	0.9	14			农学17-3;农学17-4	13. 10	_

说明:层次分为本科、专科;基数标准分为15.30.60.90;课程属性分为理论和实验;

制表人(签字): 院长(签字): 学院(章) 共6页,第2页

# \_2019-2020\_学年第\_2\_学期教师课堂完成教学工作量统计表

课程名称	课程号	课序号	学分	层次	教师	基数标准	选课人数	课程属质	课程系数	理论学时	实验学时	校区	班级	工作量(学时)	备注
耕作学	BK006018	1	2.5	本科	韩惠芳	60	134	理论	1	40			农学17-1;农学17-2;农学17-3;农学17-4	57. 76	
农业概论	BK006024	1	2	本科	柳洪鹃	60	97	理论	1	16			农经18-1;农经18-2;农经18-3	19. 55	
农业概论	BK006024	1	2	本科	代兴龙	60	97	理论	1	16			农经18-1;农经18-2;农经18-3	19. 55	
植物育种学(各论)	BK007001	1	3	本科	李宪彬	60	88	理论	1	8			种子17-1;种子17-2;种子17-3	9. 34	
植物育种学(各论)	BK007001	1	3	本科	庞昀龙	60	88	理论	1	6			种子17-1;种子17-2;种子17-3	7. 01	
植物育种学(各论)	BK007001	1	3	本科	刘保申	60	88	理论	1	8			种子17-1;种子17-2;种子17-3	9. 34	
植物育种学(各论)	BK007001	1	3	本科	宋宪亮	60	88	理论	1	6			种子17-1;种子17-2;种子17-3	7. 01	
植物育种学(各论)	BK007001	1	3	本科	张大健	60	88	理论	1	4			种子17-1;种子17-2;种子17-3	4. 67	
植物育种学A2	BK007004	1	2	本科	李宪彬	60	57	理论	1	8			植科17-1;植科17-2	8. 00	
植物育种学A2	BK007004	1	2	本科	庞昀龙	60	57	理论	1	6			植科17-1;植科17-2	6. 00	
植物育种学A2	BK007004	1	2	本科	刘保申	60	57	理论	1	8			植科17-1;植科17-2	8. 00	
植物育种学A2	BK007004	1	2	本科	宋宪亮	60	57	理论	1	6			植科17-1;植科17-2	6. 00	
植物育种学A2	BK007004	1	2	本科	张大健	60	57	理论	1	4			植科17-1;植科17-2	4. 00	
植物生产学A1	BK007006	1	2.5	本科	李向东	60	57	理论	1	28			植科17-1;植科17-2	28. 00	
植物生产学A1	BK007006	1	2.5	本科	孙学振	60	57	理论	1	12			植科17-1;植科17-2	12.00	
植物生产学C2	BK007010	1	2	本科	张永丽	60	86	理论	1	12			种子17-1;种子17-2;种子17-3	13. 87	
植物生产学C2	BK007010	1	2	本科	孙学振	60	86	理论	1	10			种子17-1;种子17-2;种子17-3	11. 56	
植物生产学C2	BK007010	1	2	本科	刘鹏	60	86	理论	1	10			种子17-1;种子17-2;种子17-3	11.56	
植物生产学	BK007017	1	2	本科	石玉	60	30	理论	1	8			植保免18-1	8	
植物生产学(实验)	BK007017	1	2	本科	石玉	30	30	实验	0.8		8		植保免18-1	6. 4	
植物生产学	BK007017	1	2	本科	毛丽丽	60	30	理论	1	4			植保免18-1	4	

说明:层次分为本科、专科;基数标准分为15.30.60.90;课程属性分为理论和实验;

制表人(签字): 院长(签字): 学院(章) 共6页,第3页

# \_2019-2020\_学年第\_\_2\_\_学期教师课堂完成教学工作量统计表

课程名称	课程号	课序号	学分	层次	教师	基数标准	选课人数	课程属质	课程系数	理论学时	实验学时	校区	班级	工作量(学时)	备注
植物生产学	BK007017	1	2	本科	赵斌	60	30	理论	1	4			植保免18-1	4	
植物生产学	BK007017	1	2	本科	柳洪鹃	60	30	理论	1	4			植保免18-1	4	
植物生产学	BK007017	1	2	本科	杨东清	60	30	理论	1	4			植保免18-1	4	
种子加工与贮藏	BK008001	1	2.5	本科	陈燕红	60	88	理论	1	40			种子17-1;种子17-2;种子17-3	46. 72	
种子检验学	BK008002	1	2.5	本科	张春庆	60	88	理论	1	40			种子17-1;种子17-2;种子17-3	46. 72	
种子生产学	BK008003	1	2.5	本科	吴承来	60	88	理论	1	40			种子17-1;种子17-2;种子17-3	46. 72	
作物种子学	BK008006	1	2.5	本科	李岩	60	68	理论	1	32			农学17-1;农学17-2	33. 54	
作物种子学(实验)	BK008006	1	2.5	本科	陈燕红	30	34	实验	0.8		8		农学17-1;农学17-2	6. 59	
作物种子学 (实验)	BK008006	1	2.5	本科	赵林茂	30	34	实验	0.8		8		农学17-1;农学17-2	6. 59	
作物种子学	BK008006	2	2.5	本科	李岩	60	66	理论	0.9	32			农学17-3;农学17-4	29. 95	
作物种子学(实验)	BK008006	2	2.5	本科	陈燕红	30	33	实验	0.7		8		农学17-3;农学17-4	5. 74	
作物种子学 (实验)	BK008006	2	2.5	本科	赵林茂	30	33	实验	0. 7		8		农学17-3;农学17-4	5. 74	
药用植物育种学	BK052003	1	2.5	本科	宋振巧	60	65	理论	1	40			中药17-1;中药17-2	41. 20	
药用植物栽培学1	BK052005	1	1.5	本科	祝丽香	60	46	理论	1	24			中药18-1;中药18-2	24. 00	
药用植物栽培学2	BK052006	1	1.5	本科	祝丽香	60	65	理论	1	24			中药17-1;中药17-2	24. 72	
中药药剂学	BK052015	1	2	本科	房信胜	60	65	理论	1	32			中药17-1;中药17-2	32. 96	
农业标准化与质量认证	XF006003	1	2	本科	邓志英	60	75	理论	1	32			种子18-1;种子18-2;种子18-3	34. 88	
农业推广学	XF006005	1	2	本科	赵斌	60	57	理论	1	32			植科17-1;植科17-2	32. 00	
农业信息技术	XF006006	1	2	本科	陈国庆	60	75	理论	1	30			种子18-1;种子18-2;种子18-3	32. 70	
农业信息技术	XF006006	1	2	本科	刘鑫	60	75	理论	1	2			种子18-1;种子18-2;种子18-3	2. 18	
作物育种学	XF006013	1	2	本科	庞昀龙	60	30	理论	1	16			植保免18-1	16.00	

说明:层次分为本科、专科;基数标准分为15.30.60.90;课程属性分为理论和实验;

制表人(签字): 院长(签字): 共6页,第4页

# \_2019-2020\_学年第\_2\_学期教师课堂完成教学工作量统计表

课程名称	课程号	课序号	学分	层次	教师	基数标准	选课人数	课程属质	课程系数	理论学时	实验学时	校区	班级	工作量(学时)	备注
作物育种学(实验)	XF006013	1	2	本科	庞昀龙	30	30	实验	0.8		5		植保免18-1	4. 00	
作物育种学(实验)	XF006013	1	2	本科	张永中	30	30	实验	0.8		3		植保免18-1	2. 40	
作物育种学	XF006013	1	2	本科	张大健	60	30	理论	1	8			植保免18-1	8. 00	
有机农业原理与技术	XF007001	1	2	本科	史春余	60	54	理论	1	32			植科17-1;植科17-2	32. 00	
植物生产学	XF007002	1	2.5	本科	李勇	60	58	理论	1	14			烟草17-1;烟草17-2	14. 00	
植物生产学(实验)	XF007002	1	2.5	本科	李勇	30	30	实验	0.8		8		烟草17-1;烟草17-2	6. 40	
植物生产学(实验)	XF007002	1	2.5	本科	李勇	30	28	实验	0. 7		8		烟草17-1;烟草17-2	5. 60	
植物生产学	XF007002	1	2.5	本科	刘鹏	60	58	理论	1	6			烟草17-1;烟草17-2	6.00	
植物生产学	XF007002	1	2.5	本科	杨东清	60	58	理论	1	6			烟草17-1;烟草17-2	6. 00	
植物生产学	XF007002	1	2.5	本科	毛丽丽	60	58	理论	1	6			烟草17-1;烟草17-2	6.00	
植物资源开发与利用	XF007004	1	2	本科	毛丽丽	60	60	理论	1	16			植科18-1;植科18-2	16.00	
植物资源开发与利用	XF007004	1	2	本科	杨东清	60	60	理论	1	16			植科18-1;植科18-2	16.00	
药事管理学	XF052003	1	2	本科	祝丽香	60	65	理论	1	32			中药17-1;中药17-2	32. 96	
药用植物生态学	XF052005	1	2	本科	李耕	60	46	理论	1	32			中药18-1;中药18-2	32. 00	
医药市场营销	XF052006	1	2	本科	农学外聘1(崔行武)	60	65	理论	1	32			中药17-1;中药17-2	32. 96	
中药质量安全管理与认证	XF052008	1	2	本科	王建华	60	65	理论	1	32			中药17-1;中药17-2	32. 96	
种子法律法规	XF052010	1	2	本科	孙爱清	60	81	理论	1	32			种子17-1;种子17-2;种子17-3	36. 03	
专业英语与拉丁语	XF052011	1	2	本科	房信胜	60	65	理论	1	6			中药17-1;中药17-2	6. 18	
专业英语与拉丁语	XF052011	1	2	本科	周红英	60	65	理论	1	6			中药17-1;中药17-2	6. 18	
专业英语与拉丁语	XF052011	1	2	本科	宋振巧	60	65	理论	1	6			中药17-1;中药17-2	6. 18	
专业英语与拉丁语	XF052011	1	2	本科	肖娜	60	65	理论	1	14			中药17-1;中药17-2	14. 42	

说明:层次分为本科、专科;基数标准分为15.30.60.90;课程属性分为理论和实验;

制表人(签字): 院长(签字): 共6页,第5页

# \_2019-2020\_学年第\_2\_学期教师课堂完成教学工作量统计表

课程名称	课程号	课序号	学分	层次	教师	基数标准	选课人数	课程属质	课程系数	理论学时	实验学时	校区	班级	工作量(学时)	备注
仪器分析	XF052014	1	2	本科	梅显贵	60	46	理论	1	32			中药18-1;中药18-2	32. 00	
农业推广学	XK006001	1	2	本科	任佰朝	60	117	理论	1	32			任选	42. 944	
农业标准化与质量认证	XK006003	1	2	本科	邓志英	60	116	理论	1	32			任选	42. 752	
谷物品质分析	XK008001	1	2	本科	邓志英	60	29	理论	1	32			任选	32	
作物种子学	XK008002	1	2	本科	赵林茂	60	83	理论	1	32			任选	36. 416	
粮食安全与人类健康	XZ006002	2	2	本科	陈建省	60	28	理论	1	32			任选	32	
															2444. 34

说明:层次分为本科、专科;基数标准分为15.30.60.90;课程属性分为理论和实验;