

中国科学院武汉教育基地

2018—2019 学年秋季学期课程表

星 期		星 期 一	星 期 二	星 期 三	星 期 四	星 期 五
时 间	地 点					
8:30-11:45	303 教室	硕士学位英语 1 班	分子遗传学	基因组学		高级生物化学
	304 教室	硕士学位英语 3 班	法语	科技英语论文写作 2 班		
	403 教室	博士学位英语 1 班				
	404 教室	核磁共振谱仪技术				
	水生所科研楼 八楼报告厅				高级水生生物学	
14:30-17:45	303 教室	硕士学位英语 2 班				
	304 教室	硕士学位英语 4 班	中国特色社会主义理 论与实践研究 2 班	科技英语论文写作 1 班		
	403 教室	博士学位英语 2 班				
	404 教室	博士学位英语 3 班		核磁共振原理		
	水生所科研楼 八楼报告厅				高级生物统计学	
19:00-21:30	304 教室	中国特色社会主义理 论与实践研究 1 班	自然辩证法概论 1 班	自然辩证法概论 2 班		法语
	水生所科研楼 八楼报告厅				高级生物统计学	

中国科学院武汉教育基地

2018—2019 学年秋季学期课表说明

- 1、《人文系列讲座》、《科普实践》为不定期讲座，《生物信息学引论》、《分子细胞生物学》、《淡水生态学》、《水产动物营养学》、《水产养殖生物学》为集中授课，授课前会出专门通知。
- 2、《中国马克思主义与当代》为暑期集中授课，开课时间另行通知。
- 3、《博士学位英语》、《硕士学位英语》、《自然辩证法概论》、《中国特色社会主义理论与实践研究》、《科技英语论文写作》为分班授课，请关注《2018-2019 学年秋季学期分班安排》。
- 4、《核磁共振波谱学前沿讲座》、《生物成像实验技术》、《液体磁共振实验技术》、《固体磁共振实验技术》、《液相色谱-质谱-核磁共振联用实验技术》、《核磁共振波谱学》、《计算化学》为研究所自行开课，开课时间关注武汉物理与数学研究所研究生部通知。

开课时间：9 月 10 日

上课地点： 3H 科技人才大楼（中国科学院武汉教育基地院内）

中国科学院武汉教育基地

2018—2019 学年秋季学期分班安排（1）

《学位英语》课程

培养层次	班号	培养单位	学号范围
博士研究生	1 班	水生所	全部
	2 班	病毒所、测地所、植物园	全部
	3 班	岩土所、物数所	全部
硕士研究生	1 班	水生所	201828011915001—201828011915062
	2 班	水生所	201828011937001—201828011937010 201828011941001—201828011941007 2018E8011961001—2018E8011961024 联合培养
	3 班	病毒所	全部
	4 班	岩土所、物数所	全部

中国科学院武汉教育基地

2018—2019 学年秋季学期分班安排（2）

硕士研究生政治课程

班 号	培养单位
1 班	水生所
2 班	岩土所、物数所、病毒所

《科技英语论文写作》

班 号	培养单位
1 班	水生所
2 班	岩土所、物数所、病毒所、植物园