

2020—2021 第一学期 2020 级硕士生课 程 表（明故宫校区）

星 期 时 间		一	二	三	四	五	六	日
上 午	第 1, 2 节 8: 00~ 9: 45		英语 (7A120102) (6A120010) (7D120011)			英语 (7A120102) (6A120010) (7D120011)		
	第 3, 4 节 (10 : 15~ 12: 00)	矩阵论 (6A080008) 1 班 矩阵论 (6A080008) 2 班 矩阵论 (6A080008) 3 班 矩阵论 (6A080008) 4 班 矩阵论 (6A080008Y) 5 班 矩阵论 (6A080008Y) 6 班	英语 (7A120102) (6A120010) (7D120011) 高等工程数学 (6A080007) 1 班 高等工程数学 (6A080007) 2 班 高等工程数学 (6A080007) 3 班 高等工程数学 (6A080007) 4 班 高等工程数学 (6A080007) 5 班			英语 (7A120102) (6A120010) (7D120011) 高等工程数学 (6A080007) 1 班 高等工程数学 (6A080007) 2 班 高等工程数学 (6A080007) 3 班 高等工程数学 (6A080007) 4 班		

下午	第 5, 6 节 (14:00 ~ 15:45)	<p>中国特色社会主义 (6A170001) 1 班 自然辩证法 (6A170002) 1 班</p> <p>中国特色社会主义 (6A170001) 2 班 自然辩证法 (6A170002) 2 班</p> <p>中国特色社会主义 (6A170001) 3 班 自然辩证法 (6A170002) 3 班</p> <p>中国特色社会主义 (6A170001) 4 班 自然辩证法 (6A170002) 4 班</p> <p>中国特色社会主义 (6A170001) 5 班 自然辩证法 (6A170002) 5 班</p>		<p>中国特色社会主义 (6A170001) 6 班 自然辩证法 (6A170002) 6 班</p> <p>中国特色社会主义 (6A170001) 7 班 自然辩证法 (6A170002) 7 班</p> <p>中国特色社会主义 (6A170001) 8 班 自然辩证法 (6A170002) 8 班</p> <p>中国特色社会主义 (6A170001) 9 班 自然辩证法 (6A170002) 9 班</p>		高等工程数学 (6A080007) 5 班		
----	-----------------------------	---	--	---	--	--------------------------	--	--

<p>第 7, 8 节 (16 : 15 ~ 18 : 00)</p>	<p>中国特色社会主义 (6A170001) 1 班</p> <p>自然辩证法 (6A170002) 1 班</p> <p>中国特色社会主义 (6A170001) 2 班</p> <p>自然辩证法 (6A170002) 2 班</p> <p>中国特色社会主义 (6A170001) 3 班</p> <p>自然辩证法 (6A170002) 3 班</p> <p>中国特色社会主义 (6A170001) 4 班</p> <p>自然辩证法 (6A170002) 4 班</p> <p>中国特色社会主义 (6A170001) 5 班</p> <p>自然辩证法 (6A170002) 5 班</p>			<p>中国特色社会主义 (6A170001) 6 班</p> <p>自然辩证法 (6A170002) 6 班</p> <p>中国特色社会主义 (6A170001) 7 班</p> <p>自然辩证法 (6A170002) 7 班</p> <p>中国特色社会主义 (6A170001) 8 班</p> <p>自然辩证法 (6A170002) 8 班</p> <p>中国特色社会主义 (6A170001) 9 班</p> <p>自然辩证法 (6A170002) 9 班</p>				
--	--	--	--	---	--	--	--	--

晚上	第 9,10 节 (18 : 45 ~ 20 : 30)				矩阵论 (6A080008) 1 班 矩阵论 (6A080008) 2 班 矩阵论 (6A080008) 3 班 矩阵论 (6A080008) 4 班 矩阵论 (6A080008Y) 5 班 矩阵论 (6A080008Y) 6 班			
----	--	--	--	--	--	--	--	--

注:

本表自 2020 年 9 月 7 日第 2 周 执行

2020—2021 第一学期 2020 级硕士生课 程 表（将军路校区）

星 期 时 间		一	二	三	四	五	六	日
上 午	第 1, 2 节 8: 00~ 9: 45	英语 (7A120102) (6A120010) (7D120011)	<p>中国特色社会主义 (6A170001) 10 班 自然辩证法(6A170002) 10 班</p> <p>中国特色社会主义 (6A170001) 11 班 自然辩证法(6A170002) 11 班</p> <p>中国特色社会主义 (6A170001) 12 班 自然辩证法(6A170002) 12 班</p> <p>中国特色社会主义 (6A170001) 13 班 自然辩证法(6A170002) 13 班</p> <p>中国特色社会主义 (6A170001) 14 班 自然辩证法(6A170002) 14 班</p>		英语 (7A120102) (6A120010) (7D120011)	<p>概率论与数理统计 (6A080010)</p> <p>概率论与随机过程 (6A080009)</p>		

	<p>第 3, 4 节 (10: 15~ 12: 00)</p>	<p>英语 (7A120102) (6A120010) (7D120011) 高等工程数学 (6A080007) 6 班 高等工程数学 (6A080007) 7 班 高等工程数学 (6A080007) 8 班 高等工程数学 (6A080007) 9 班 高等工程数学 (6A080007) 10 班 高等工程数学 (6A080007) 11 班 高等工程数学 (6A080007) 12 班</p>	<p>中国特色社会主义 (6A170001) 10 班 自然辩证法(6A170002) 10 班 中国特色社会主义 (6A170001) 11 班 自然辩证法(6A170002) 11 班 中国特色社会主义 (6A170001) 12 班 自然辩证法(6A170002) 12 班 中国特色社会主义 (6A170001) 13 班 自然辩证法(6A170002) 13 班 中国特色社会主义 (6A170001) 14 班 自然辩证法(6A170002) 14 班</p>		<p>英语 (7A120102) (6A120010) (7D120011) 高等工程数学(6A080007) 6 班 高等工程数学(6A080007) 7 班 高等工程数学(6A080007) 8 班 高等工程数学(6A080007) 9 班 高等工程数学(6A080007) 10 班 高等工程数学(6A080007) 11 班 高等工程数学(6A080007) 12 班</p>			
--	--	---	--	--	--	--	--	--

下午	第 5, 6 节 (14:00 ~ 15:45)	中国特色社会主义 (6A170001) 22 班(文科)	数学物理方程 (6A080012)	中国特色社会主义 (6A170001) 24 班 (文科)	中国特色社会主(6A170001) 15 班 自然辩证法(6A170002) 15 班	数学物理方程 (6A080012)		
		马克思主义与社会科学方 法论(6A170003) 22 班 (文科)	矩阵论(6A080008) 7 班	马克思主义与社会科 学方法论 (6A170003) 24 班 (文科)	中国特色社会主(6A170001) 16 班 自然辩证法(6A170002) 16 班	矩阵论(6A080008) 7 班		
		中国特色社会主义 (6A170001) 23 班(文科)	矩阵论(6A080008) 8 班		中国特色社会主(6A170001) 17 班 自然辩证法(6A170002) 17 班	矩阵论(6A080008) 8 班		
		马克思主义与社会科学方 法论(6A170003) 23 班 (文科)	矩阵论(6A080008) 9 班		中国特色社会主(6A170001) 18 班 自然辩证法(6A170002) 18 班	矩阵论(6A080008) 9 班		
			矩阵论(6A080008Y)) 10 班		中国特色社会主(6A170001) 19 班 自然辩证法(6A170002) 19 班	矩阵论(6A080008Y)) 10 班		
			矩阵论(6A080008Y)) 11 班		中国特色社会主(6A170001) 20 班 自然辩证法(6A170002) 20 班	矩阵论(6A080008Y)) 11 班		
			矩阵论(6A080008Y)) 12 班		中国特色社会主(6A170001) 21 班 自然辩证法(6A170002) 21 班	矩阵论 (6A080008Y)) 12 班		

第 7, 8 节 (16: 15~ 18: 00)	<p>中国特色社会主义 (6A170001) 22 班(文科)</p> <p>马克思主义与社会科学方 法论(6A170003) 22 班 (文科)</p> <p>中国特色社会主义 (6A170001) 23 班(文科)</p> <p>马克思主义与社会科学方 法论(6A170003) 23 班 (文科)</p>	<p>概率论与数理统计 (6A080010)</p> <p>概率论与随机过程 (6A080009)</p>	<p>中国特色社会主义 (6A170001) 24 班 (文科)</p> <p>马克思主义与社会科 学方法论 (6A170003) 24 班 (文科)</p>	<p>中国特色社会主(6A170001) 15 班 自然辩证法(6A170002) 15 班</p> <p>中国特色社会主(6A170001) 16 班 自然辩证法(6A170002) 16 班</p> <p>中国特色社会主(6A170001) 17 班 自然辩证法(6A170002) 17 班</p> <p>中国特色社会主(6A170001) 18 班 自然辩证法(6A170002) 18 班</p> <p>中国特色社会主(6A170001) 19 班 自然辩证法(6A170002) 19 班</p> <p>中国特色社会主(6A170001) 20 班 自然辩证法(6A170002) 20 班</p> <p>中国特色社会主(6A170001) 21 班 自然辩证法(6A170002) 21 班</p>			
---------------------------------	---	---	---	--	--	--	--

晚上	第 9,10 节 (18:45~ 20:30)							
----	-------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

注：本表自 2020 年 9 月 7 日第 2 周执行

2020—2021 第一学期博士课 程 表（明故宫校区）

星 期 时 间		一	二	三	四	五	六	日
上 午	第 1, 2 节 8: 00~ 9: 45				现代应用数学方法 (8A080004) 1 班			
	第 3, 4 节 (10:15~ 12: 00)							
下 午	第 5, 6 节 (14:00 ~ 15:45)		现代应用数学方法 (8A080004) 1 班					
	第 7, 8 节 (16: 15~ 18: 00)							
晚 上	第 9,10 节 (18:45~ 20: 30)							

本表自 2020 年 9 月 日第 2 周实行

2020—2021 年第一学期博士课表（将军路校区）

	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
第 1, 2 节					
第 3, 4 节					
第 5, 6 节	现代应用数学方法 (8A080004) 2 班 6101		现代应用数学方法 (8A080004) 2 班 6101		
第 7, 8 节 (16: 15~ 18: 00)					

注：

本表自 2020 年 9 月 7 日第 2 周实行

2020—2021(1) Timetable for students abroad (Minggugong Campus)

星期 Week 时间 Time		一	二	三	四	五	六	日
上 午 Morning	(1, 2) 8: 00~ 9: 45							
	(3, 4) 10: 15~ 12: 00		航空航天导论 1 班 Overview of Aeronautics and Astronautics 第 7 周开始		矩阵论 1 班 Matrix Theory 第 6 周开始			
下 午 Afternoon	(5, 6) 14:00 ~ 15:45	矩阵论 1 班 Matrix Theory 第 6 周开始			航空航天导论 1 班 Overview of Aeronautics and Astronautics 第 7 周开始			
	(7, 8) 16: 15~ 18: 00							
晚上 Evening	(9,10) 18: 45~ 20: 30		汉语 1 班 Chinese 第 5 周开始		汉语 1 班 Chinese 第 5 周开始			

Begin from 9- 7 -2020

2020—2021 (1) Timetable for students abroad (JiangJunlu campus)

星期 Week 时间 Time		一	二	三	四	五	六	日
上 午 Morning	(1, 2) 8: 00~ 9: 45			汉语 2 班 Chinese 第 5 周开始		汉语 2 班 Chinese 第 5 周开始		
	(3, 4) 10: 15~ 12: 00					汉语 2 班 (第 3 节) Chinese 第 5 周开始		
下 午 Afternoon	(5, 6) 14:00 ~ 15:45	航空航天导论 2 班 Overview of Aeronautics and Astronautics 第 7 周开始	矩阵论 2 班 Matrix Theory 第 6 周开始	航空航天导论 2 班 Overview of Aeronautics and Astronautics 第 7 周开始	矩阵论 2 班 Matrix Theory 第 6 周开始			
	(7, 8) 16: 15~ 18: 00							
晚上 Evening	(9,10) 18: 45~ 20: 30							

Begin from 9 -7-2020