

先进能源学院2024学年第一学期（秋季学期）全日制本科生课程表

年级及人数	课程类别	课程名称	教学类型	学分	总学时	课程负责人	周一	周二	周三	周四	周五	上课地点
2024级 93人		习近平新时代中国特色社会主义思想概论						9-11				
		中国近现代史纲要								2-4		
	公必	军事课										
	公必	大学英语					7-8					
	公必	体育	其他集中性实践						7-8			
	公必	劳动教育	理论+实践	1	9+36	学工						
	公必	形势与政策	理论+实践	3	18+72	马克思主义学院			9-11 (8-9周)			
	公必	国家安全教育	理论+实践	1	9+18	学工						
	公必	心理健康教育		2	36							
	专必	高等数学一（I）					3-4		3-4		3-4 (2-12周)	
	专必	线性代数						7-8		7-8 (2-11周)		
	专必	大学物理（工）上							5-6		5-6 (9-17周)	
	专必	大学化学（三）					5-6 (9-17周)			5-6		
	专必	电路理论基础		3		栗涛	5-6 (2-8周)				9-10	
专必	工程制图与CAD		2+1		杨宏伟		3-4（理论）、 5-6（前）（手绘） 5-6（后）（上机）				理论：丰C307 手绘：丰C403 上机：106栋201	
2023级 59人	公必	马克思主义基本原理		3	54		5-7					
	公必	大学外语（III）		2	36				7-8			
	公必	体育	其他集中性实践	0.5	18			7-8 (后)				
	公必	劳动教育	理论+实践	1	9+36	学工						
	公必	形势与政策	理论+实践	3	18+72	学工						
	公必	国家安全教育	理论+实践	1	9+18	学工						
	专必	工程力学		3	54	吕中荣			5-6		3-4（前）	东2-207
	专必	工程热力学		4	72	关学新、黄迦乐	3-4		3-4			东2-307
	专必	概率统计（理工类）		2	36	郭昕、张林		9-10		7-8 (前)		周二 东2-207 周四 东2-305
	专必	实验室安全与学术道德		1	18	徐杨帆				7-8 (后)		东1-301
	专选	碳捕捉与储存技术		3	54	许彦桐		3-4（前）		3-4		东1-304
专选	建筑碳中和技术		3	54	罗介霖		5-6		5-6（后）		东1-304	

2022级 53人	公必	体育	其他集中性实践	0.5	18			7-8 (前)				
	公必	劳动教育	理论+实践	1	9+27	学工						
	公必	形势与政策	理论+实践	3	18+72	学工						
	公必	国家安全教育	理论+实践	1	9+18	学工						
	专必	传热学		4	72	童贞、何心	7-8		7-8			东1-301
	专必	光-电-化学转化原理	理论+实验	2+1	36+36	徐杨帆		5-6 (前)		5-6 (前) 1-11 (10-13周)		理论: 东1-301 实验: 待定
	专必	热工测试技术 a 班	实验	2	72	朱谢飞		1-4 (1-12周)		1-4 (1-12周)		工1-713、715
		热工测试技术 b 班										
	专必	热工流体实验 I b 班	实验	2	72	朱康、罗介霖		1-4 (1-12周)		1-4 (1-12周)		工1-717、719
		热工流体实验 I a 班										
	专选	能源系统评估原理		3	54	关学新		7-8 (后)		7-8		东1-302
专选	储能原理		3	54	刘佳鹏		5-6 (后)		5-6		东1-303	
专选	半导体物理		3	54	童贞、付昱	5-6		5-6 (前)			东1-302	
2021级 55人	公必	劳动教育	理论+实践	1	9+27	学工						
	公必	形势与政策		2	72	学工						
	公必	国家安全教育	理论+实践	1	9+18	学工						
	专必	生产实习	集中性实践 (含见习、实习)	4	4周	方萍萍、周冬、赵大明、徐杨帆	具体时间待后续通知					
	专必	创新实践课程	其他集中性实践	2	72	导师组						
	专必	新能源科学与工程实验 II a 班	实验	2	72	韩冠群、张亚周、方萍萍、赵大明、牛富军、许彦桐、周冬、薛自前、付昱	5-11 (6-13周)					西教5-609
	专必	新能源科学与工程实验 II b 班	实验	2	72	韩冠群、张亚周、方萍萍、赵大明、牛富军、许彦桐、周冬、薛自前、付昱		5-11 (6-13周)				西教5-609
专选	燃料电池技术		3	54	牛富军	9-10 (6-14周)		9-10 (6-14周)		3-4 (6-14周)	东1-302	

备注：除有具体标注周次的，（前）指1-9周，（后）指10-17周。