

泰州机电高等职业技术学校2022~2023学年度第二学期收费标准（一）

2023年2月

年级	类型	专 业	代办费 (学期)	实习材料费 (学期)
22级	五年制大专	模具设计与制造	400	350
		数控技术	400	350
		机电一体化技术	300	350
		计算机网络技术	200	120
		会计、会计信息管理	300	120
		汽车检测与维修技术	400	260
		婴幼儿托育服务与管理	400	120
21级	五年制大专	模具设计与制造	300	350
		机电一体化技术	300	350
		数控技术	300	350
		计算机网络技术	200	120
		大数据与会计	300	120
		会计信息管理	300	120
		汽车检测与维修技术	300	260
20级	五年制大专	模具设计与制造	300	350
		机电一体化技术	200	350
		计算机网络技术	300	120
		会计、会计信息管理	300	120
		汽车检测与维修技术	300	260
19级	五年制大专	模具设计与制造	300	
		机电一体化技术	300	
		计算机网络技术	300	
		会计、会计信息管理	300	
		汽车检测与维修技术	300	
18级	五年制大专	机电大专		
		电气自动化		
		汽修、电子大专		
		会计大专		
		会计信息大专		
		计算机网络技术		
		模具大专		
数控大专				

泰州机电高等职业技术学校2022~2023学年度第二学期收费标准（二）

2023年2月

年 级	类 型	专 业	代办费 (学期)	实习材料费 (学期)
22级	职业中专、3+3、职教高考、本科	商务英语（3+4）	500	
		电子商务	400	120
		会计事务	400	120
		机电技术应用	400	350
		平面设计、计网	300	120
		数控技术应用	300	350
		汽车运用与维修、新能源汽修	400	260
		幼儿保育	400	120
		机械加工技术	700	360
		艺术设计制作	500	150
21级	职业中专、本科	商务英语（3+4）	800	
		电子商务	400	120
		汽车运用与维修	400	260
		会计事务	400	120
		机电技术应用	300	350
		平面设计、计网	300	120
		数控技术应用	200	350
		新能源汽修	200	260
		幼儿保育	300	120
20级	职业中专、本科	计算机网络技术（3+4）	200	120
		电子商务	0	0
		汽车运用与维修	0	0
		会计电算化	0	0
		机电技术应用	0	350
		平面设计	100	120
		计网	0	120
		数控技术应用	200	350
		新能源汽修	200	260
		幼儿保育	0	120