

泰州机电高等职业技术学校2019~2020学年度第二学期收费标准（一）

2020年1月

年级	类型	专 业	学费 (学 年)	代办费 (学期)	实习材料费 (学期)	住宿费（学年）	
						ABC幢	东校区
19级	五年制大专	模具设计与制造		500	350		
		机电一体化技术		500	350		
		计算机网络技术		500	120		
		会计及会计信息管理		500	120		
		汽车检测与维修技术		500	260		
18级	五年制大专	机电大专+无人机大专		500	350		
		汽车大专+汽车电子		500	260		
		会计大专		500	120		
		会计信息大专		500	120		
		计算机移动大专		500	120		
		计算机服务器大专		500	120		
		数控大专+模具大专		500	350		
17级	五年制大专	机电一体化技术		400	350		
		模具、数控技术		400	350		
		电气自动化技术		400	350		
		汽车检测与维修、汽车电子技术		400	260		
		计算机网络技术		400	120		
		会计		400	120		
16级	五年制大专	机电一体化技术		400			
		电气自动化技术		400			
		模具		400			
		数控技术		400			
		计算机网络技术		400			
		汽车检测与维修技术（中德诺浩）		400			
		会计		400			
15级	五年制大专	机电一体化技术					
		模具、数控技术、数控设备					
		计算机网络技术					
		汽车检测与维修技术（中德诺浩）					
		会计					

## 泰州机电高等职业技术学校2019~2020学年度第二学期收费标准（二）

2020年1月

年级	类型	专 业	学费 (学 年)	代办费 (学期)	实习材料费 (学期)	住宿费 (学年)	
						ABC幢	东校区
19级	职业中专、 对口单招、 大专、 本科	商务英语		600			
		电子商务		500	120		
		会计电算化		500	120		
		机电技术应用		500	350		
		计算机平面设计		500	120		
		计算机网络技术		500	120		
		数控技术应用		500	350		
		汽车运用与维修		500	260		
		学前教育		500	150		
		高星级饭店运营与管理		500	150		
18级	职业中专、 本科	计算机网络（3+4）		500	120		
		商务英语（3+4）		500			
		学前教育		400	150		
		电子商务		400	120		
		会计电算化		400	120		
		机电技术应用		400	350		
		计算机平面设计		400	120		
17级	职业中专、 对口单招、 本科	机电技术应用(3+3)					
		数控技术应用（3+4）		400	350		
		电子商务					
		计算机网络技术（3+3）					
		计算机网络技术（3+4）		400	120		
		计算机平面设计					
		会计（3+3）					
		高星级饭店运营					
		会计.单招		400	120		
		学前教育					
商务英语							

