电子信息工程(专升本)专业课程设置与学分

学历层次: 专升本

专业代码: 080701

序号	课码	课程名称	学分	备注		
1	13000	英语 (专升本)	7			
2	00023	高等数学(工本)	10			
3	14026	模拟电子技术	4			
	14027	模拟电子技术(实践)	1			
4	14260	数字电路与逻辑设计	4			
	14261	数字电路与逻辑设计(实践)	1			
5	02354	信号与系统	4			
	02355	信号与系统(实践)	1			
6	15040	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3			
7	15043	中国近现代史纲要	3			
8	15044	马克思主义基本原理	3			
9	02363	通信原理	4			
10	08947	电路分析	3			
10	08948	电路分析(实践)	1			
11	01447	信息技术应用	6			
12	13011	人工智能与大数据	6			
12	01644	单片机原理与接口技术	4			
13	01645	单片机原理与接口技术(实践)	2			
14	07025	数据通信与网络	5			
15	08631	求职择业创业指导(实践)	3			
16	06737	创新思维	5	不考英语(专升本)		
17	10397	论文写作研究	5	的加考课程		
18	00000	毕业考核(或论文\综合实践\实验\实习等)	10			
合	合 计 85 学分					
选考组	09097 数学思想与方法(4学分)、05826 数学思考与问题解决(4学分)、03216数学不考文化(4学分)、11153数学史与数学方法论(5学分)、04222信息管理概论(6学分)、本) 02117信息组织(6学分)、03298创新思维理论与方法(6学分)					

电子信息工程(专升本)专业考试计划对应衔接表

旧考试计划课程			新考试计划课程				夕汁		
电子信息工程(专升本),Y080738			电子信息工程(专升本),W080701				备注		
序号	课码	课程名称	学分	序号	课码	课程名称	学 分		
1	15040	习近平新时代中国特色社 会主义思想概论	3	1	15040	习近平新时代中国特色社会 主义思想概论	3		
2	03708	中国近现代史纲要	2	2	15043	中国近现代史纲要	3		
3	03709	马克思主义基本原理概论	4	3	15044	马克思主义基本原理	3		
4	00015	英语 (二)	14	4	13000	英语(专升本)	7		
	06169	电子电路 EDA 技术	3		14260	数字电路与逻辑设计	4		
5	06170	电子电路 EDA 技术(实践)	1	5	14261	数字电路与逻辑设计(实践)	1	对应	
6	07867	信息资源管理	6	6	02363	通信原理	4	顶替	
7	07868	3 计算机信息处理技术		7	02354	信号与系统	4	-	
7			4	7	02355	信号与系统(实践)	1		
8	07874	信息技术导论	4	8	01447	信息技术应用	6		
9	02234	电子技术基础 (一)	3	9	14026	模拟电子技术	4		
9	02235	电子技术基础(一)(实践)	1		14027	模拟电子技术 (实践)	1		
10	07129	JAVA 语言程序设计	3	10	00023	高等数学 (工本)	10		
11	02376	信息系统开发	5	11	07025	数据通信与网络	5		
12	07875	信息安全工程	5	12	13011	人工智能与大数据	6		
12	07865	数据库及其应用	3		08947	电路分析	3		
13	07866	数据库及其应用 (实践)	1	13	08948	电路分析 (实践)	1		
	07872	计算机网络管理 (一)	4	14					选择
14	07873	计算机网络管理(一)(实 践)	2		08631	求职择业创业指导(实践)	3	顶替	
15	07871	多媒体应用技术	5		01644	单片机原理与接口技术	4		
				15	01645	单片机原理与接口技术(实 践)	2		

- 1. 只能用已取得合格成绩的旧计划课程顶替新计划课程,不能逆向顶替。
- 2.1个序号为1门完整课程,1门课程只能选择一种顶替办法,不能重复使用。
- 说 3. 对应顶替区课程,同一行1门课程顶替1门课程,不能顶替其他课程。
 - 4. 选择顶替区课程,旧计划任选1门课程顶替新计划任意1门课程。
 - 5. 旧计划英语(二)替代课程顶替新计划英语(专升本)替代课程。新计划中未设置英语(专升本)课程的专业,将依据相应的衔接表进行新课程的顶替。

电子信息工程(专升本)专业考试计划对应衔接表

旧考试计划课程			新考试计划课程				夕.汁	
电子信息工程(专升本),B080738			电子信息工程(专升本),H080701			备注		
序号	课码	课程名称	学分	序号	课码	课程名称	学分	
1	15040	习近平新时代中国特色社 会主义思想概论	3	1	15040	习近平新时代中国特色社会 主义思想概论	3	
2	03708	中国近现代史纲要	2	2	15043	中国近现代史纲要	3	
3	03709	马克思主义基本原理概论	4	3	15044	马克思主义基本原理	3	
4	00015	英语 (二)	14	4	13000	英语 (专升本)	7	
	06169	电子电路 EDA 技术	3	5	14260	数字电路与逻辑设计	4	
5	06170	电子电路 EDA 技术(实践)	1		14261	数字电路与逻辑设计(实践)	1	对应 顶替
6	07867	信息资源管理	6	6	02363	通信原理	4	177.0
7	0.50	计算机信息处理技术	4	7	02354	信号与系统	4	-
7	07868				02355	信号与系统(实践)	1	
0	02234	电子技术基础 (一)	3		14026	模拟电子技术	4	
8	02235	电子技术基础(一)(实践)	1	8	14027	模拟电子技术 (实践)	1	
9	07129	JAVA 语言程序设计	3	9	00023	高等数学(工本)	10	
1.0	07865	数据库及其应用	3	10	08947	电路分析	3	
10	07866	数据库及其应用(实践)	1		08948	电路分析 (实践)	1	1
1.1	07872	计算机网络管理 (一)	4	11				
11	07873	计算机网络管理(一)(实 践)	2		11 0863	08631	求职择业创业指导(实践)	3
12	02376	信息系统开发	5	12	07025	数据通信与网络	5	
13	07875	信息安全工程	5	13	13011	人工智能与大数据	6	选择
14	02600	C 语言程序设计	5		01644	单片机原理与接口技术	4	顶替
15	07917	逻辑电路	4	14	01645	单片机原理与接口技术(实 践)	2	
17	02348	电子测量	4	15	01447	信息技术应用	6	
16	09000	电子测量 (实践)	1]
17	07874	信息技术导论	4]
18	07871	多媒体应用技术	5]
				-		•		

- 1. 只能用已取得合格成绩的旧计划课程顶替新计划课程,不能逆向顶替。
- 2.1个序号为1门完整课程,1门课程只能选择一种顶替办法,不能重复使用。
- 说 3. 对应顶替区课程,同一行1门课程顶替1门课程,不能顶替其他课程。
 - 4. 选择顶替区课程,旧计划任选1门课程顶替新计划任意1门课程。
 - 5. 旧计划英语(二)替代课程顶替新计划英语(专升本)替代课程。新计划中未设置英语(专升本)课程的专
 - 业,将依据相应的衔接表进行新课程的顶替。