

### 信息安全专业辅修学士学位2023级本科指导性教学计划进程表

课程编码	课程名称	考试	学分	总学时	学时分配			各学期计划学分																开课单位		
					讲课	实验	实践	1	I	2	II	3	III	4	IV	5	V	6	VI	7	VII	8				
								19周	0周	18周	3周	19周	0周	18周	3周	19周	0周	18周	3周	19周	0周	16周				
0010701	信息安全数学基础	考试	2.5	45	45										2.5											计算机学院
0010114	计算机网络（双语）	考试	2.5	40	40										2.5											计算机学院
0010065	操作系统原理及安全	考试	3	48	36	12											3									计算机学院
0004864	密码学 I	考试	2.5	40	32	8										2.5										计算机学院
0010706	信息系统安全	考试	2.5	40	32	8												2.5								计算机学院
0004850	安全协议	考查	2	32	16	16										2										计算机学院
0008210	网络攻击与防护	考查	2	32	2	30											2									计算机学院
<b>学科基础必修课（辅）</b>		<b>小计</b>	<b>17</b>	<b>277</b>	<b>203</b>	<b>74</b>									<b>5</b>		<b>9.5</b>		<b>2.5</b>							
0008211	信息论与编码	考查	2	32	32										2											计算机学院
0010679	网络协议分析与设计	考查	2	32	32	16	16										2									计算机学院
0008209	逆向工程	考查	2	32	20	12												2								计算机学院
0004886	信息安全法律基础 I	考查	2	32	32												2									计算机学院
<b>专业必修课（辅）</b>		<b>小计</b>	<b>8</b>	<b>128</b>	<b>116</b>	<b>28</b>	<b>16</b>			<b>0</b>					<b>2</b>		<b>4</b>		<b>2</b>							
0010694	系统安全综合课程设计I	考查	2	60	0	60												2								计算机学院
0008203	网络安全综合设计课程	考查	2	60	0	60														2						计算机学院
0008184	毕业设计(论文)	考查	8	480			480																	8		计算机学院
<b>实践环节（辅）</b>		<b>小计</b>	<b>12</b>	<b>600</b>	<b>0</b>	<b>120</b>	<b>480</b>			<b>0</b>					<b>0</b>				<b>2</b>	<b>2</b>				<b>8</b>		
<b>总计</b>			<b>37</b>	<b>1005</b>	<b>319</b>	<b>222</b>	<b>496</b>			<b>0</b>					<b>7</b>		<b>13.5</b>		<b>6.5</b>	<b>2</b>				<b>8</b>		
<b>先修课程</b>			修读过《高级语言程序设计》且成绩合格										<b>上课方式</b>				<b>随班</b>									

主管院长签字：

主管校长签字：

年 月 日

年 月 日