## 大连理工大学-立命馆大学 国际信息与软件学院 2017级 培养方案

		第一学年			第二学年			第三学年			第四学年		
类别		秋季学期	春季学期		秋季学期	春季学期	夏季学期	秋季学期	春季学期	夏季学期	秋季学期	春季学期	学分和
		29.5	30.0	4.0	28.0	28.5	4.0	16.0	20.0	4.0	8.0	8.0	180.0
		13 (0)	10 (1)	2(1)	10 (3)	11 (3)	2(1)	8 (5)	11 (6)	1(1)	1(1)	1(1)	70 ( 23 )
		0.0	2.0	2.0	6.0	6.0	2.0	10.0	12.0	4.0	8.0	8.0	60.0
	思想政治类					形势与政策 0.							
		思修	2.0 中国近现代史纲要 1.	.5	马克思主义基本原理	2.0 毛泽东思想和中国特色社会主 义理论体系概论 3.	0						9.0
	军事体育类	军事理论	1.0	•		•	-						
		军训	2.5	<u></u>									7.5
		体育1	1.0 体育2 1.	.0	体育3	1.0 体育4 1.	0						
	通识类					职业发展 2.	Q		素质提升计划 1.0				3.0
	数学类&物理类	数学1	5.0 数学2 5.	.0	大学物理 4	4.0	<u></u>						22.5
			线性代数与解析几何 3.	.5	离散数学	2.0 概率与统计 3.	0						22.3
	外语类	综合日语1	4.5 综合日语2 6.	.0	综合日语3	6.0 综合日语4 6.	0						
		日语听说1	3.0 日语听说2 4.	.0		4.0 日语听说4 4.	0						43.5
					英语1	3.0 英语2 3.	0						
大类与专业基础课程			3.0 高级程序设计1 3.				<u> </u>		<del>_</del>				
			2.0 模拟电路 2.	0	计算机组织与结构	2.0 数据结构与算法1 2.	0	数据结构与算法2 2.0					22.0
		科学技术与伦理	2.0 数字电路 2.										22.0
			科技日语 2.	<u>ο</u>									
	专业基础课程					2.0 软件工程 2.	0						8.0
					操作系统	2.0 计算机网络 2.	Ω						0.0
专业与专业方向课程	专业课程								<u>Web计算</u> 2.0				
									<u>机器学习</u> 2.0				16.0
									软件界面与人机交互 2.0				
									<u>计算智能</u> 2.0				
	数字媒体技术专业 方向								<u>语音处理</u> 2.0				
								设计基础 2.0	虚拟现实技术及游戏 开发				12.0
								可视化与可视化分析 2.0					
	专业实践课程	计算机系统组装与设置	1.0										
				信息技术实践 2.0			高级程序设计2 2.0		专业前沿与综合演习 2.0				15.0
		海外丌实习项目 2.0			信息通信创新主給/高级编程 主給/智能信息处理主給/權		信息与软件工程创新实验 2 4.0					15.0	
				<u> </u>			<u> </u>						
									些业设计1 2.0		毕业设计2 8.0	毕业设计3 8.0	18.0
交叉与个性发展课程		创新创业教育课程	2.0										2.0
第二课堂									社会实践 1.0				1.5
		健康教育	0.5										1.5
•			·	•	•		•	•		·			

红色下划线: 立命馆大学教师承担课程