												Teaching	Plan for Co	mpute	er Sci	ence and Techi	nology, SST	С												
学年 YEAR	YEAR1								YEAR2							YEAR3								YEAR4						
学期 TERM			2				3				4				5				6				7			8				
课程 COURSE	CN	UTS ID	СР	EN or UTS	CN	UTS ID	СР	EN or UTS	CN	UTS ID	СР	EN or UTS	CN	UTS ID	СР	EN or UTS	CN	UTS ID	СР	EN or UTS	CN	UTSIC	СР	EN or UTS	CN	UTS ID	EN or UTS	CN	UTS ID	EN or UTS
UTS EAF	基础英语		9.5	General English Program	学术英语 (一)		9.5	English for Academic Purpose (I)	学术英语 (二		5.5	English for Academic Purpose (II)	学术英语 (三)		5.5	English for Academic Purpose (III)	学术文化研究 方法 (一)		2	Academic Culture Study (I)	学术文化研究 方法 (二)		2	Academic Culture Study (II)						
					工程领导力	48230	3	Engineering Communicatio n	业务需求建模	31269	3.5	Business Requirements Modelling	创新创业设计基础	48240	4	Design Innovation & Entrepreneurship Fundamentals	工程经济学	48250	3.5	Engineering Economics and Finance										
UTS									系统测试与质 量管理	31282	3.5	Systems Testing and Quality Management	智能信息系统 开发	31257	3.5	Information System Development Methodologies	软件体系结构	48433	3.5	Software Architecture										
													软件工程综合多 鵬(实践)	41094	3	Software Engineering Studio														
UTS JOINT	智能數据分 析导论	31250	1	Introduction to Data Analytics	高等數學建模(二)	33230	6	al Modeling (I	计算机网络 基础	####	3.5	Network Fundament als	數据 库原理	####	3	Database Principles	操作系统	####	4	Operating Systems										
	高等数学建模		5	Mathematical Modeling (I)	物理建模A		4.5	Physical Modeling A	数据结构		4.5	Data Structures	工程职场实习 (实践)			Engineering Work Experience	编译原理		3.5	Compilatio n Principle	计算机体系结 构		2	Computer Architecture	毕业设计(论文)		Graduation Project (Thesis)	毕业设计 (论文)		Graduation Project (Thesis)
NEUQ Prof. Ability	C++程序设计 基础		4.5	Fundamentals of C++ programming	Java程序设计 基础		2.5	Java Programmin g Fundamental s	工程实践基础		1.5	Foundations of Engineering Practice					计算机组成原理		4.5	Principles of Computer Organizatio n	人工智能导论		3	Introduction to Artificial Intelligence						
Ability	程序开发实践(实践类)		1	Programming in Applications																	离散数学		3	Discrete Mathematics						
																					计算机图形学		2	Computer Graphics						
	体育(一)		2	Physical Education (I)	体育(二)		2.5	Physical Education (II)	体育(三)		2	Physical Education (III)	体育(四)		2.5	Physical Education (IV)					載业指导		1	Career Preparation						
	形势与政策		0.5	Situation and Policy	形势与政策		0.5	Situation and Policy	形势与政策		0.5	Situation and Policy	形势与政策		0.5	Situation and Policy														
	军事训练		2	Military Training	中国近现代史象		3	Chinese Modern History	军事理论		2	Military Theory	劳动实践		2	Labor Practice														
NEUQ Essential Quality	思想道德与法治		3	Ideological Morality and Rule of Law					马克思主义基 本原理		3	Marxism General Principle	毛泽东思想和 中国特色社会 主义理论体系 概论		5	Fundamentals of Mao Zedong Thoughts and Socialism with Chinese Characteristics														
	心理健康教育		2	Mental Health Education																										
	职业生涯与发展规划		1	Career and Development Planning																										