

Catalogue for Courses Available in 2021-2022-2

备注：更新于2021-12-6 Note: Updated on December 6th, 2021

班号: 1920611-612 专业: 飞行器设计与工程 专业方向: 飞行器设计与工程(卓越计划) 学年: 2021-2022-2
Class:1920611-612 Major:Aircraft Design and Engineering Academic Year:2021-2022-2

课程号Course no.	课程名 Course		学时Hours	学分 Credits	课程类别 Remark
0130205W	工程力学(英文) I (2)	Engineering Mechanics I (2)	54	3.5	C-SB
0220201W	工程热力学(英文)	Engineering Thermal dynamics	48	3	O-SB
0320203W	电工与电子技术(英文)(2)	Electrical Engineering & Electronic Technique(2)	44	3	C-SB
0610211W	材料科学与工程基础 (英文)	Fundamentals of Materials Science and Engineering	48	3	C-SB
0770202W	飞机系统原理	Principle of Aircraft System	30	2	O-Pr
0810110W	数值分析	Numerical Analysis	32	2	O-SD
1900125W	综合汉语4	Comprehensive Chinese 4	64	4	C-GE
1900128W	汉语听说 (高级)	Chinese Listening and speaking(Advanced)	24	1.5	C-GE
9210034W	电工电子课程设计 (英文)	Course Project:Electrical & Electronic Technique	1.5周	1.5	C-PAT

班号: 1920621 专业: 机械工程 专业方向: 机械工程(卓越计划) 学年: 2021-2022-2
Class:1920621 Major:Mechanical Engineering Academic Year:2021-2022-2

课程号Course no.	课程名 Course		学时Hours	学分 Credits	课程类别 Remark
0130231W	材料力学	Materials Mechanics	38	2.5	C-SB
0210203W	工程流体力学	Engineering Fluid dynamics	32	2	C-Pr
0220201W	工程热力学(英文)	Engineering Thermal dynamics	48	3	O-SB
0320203W	电工与电子技术(英文)(2)	Electrical Engineering & Electronic Technique(2)	44	3	C-SBB
0510202W	机械原理课程设计(英文)	Course project:Mechanical Principles	0	0.5	C-PAT
0510203W	机械原理(英文)	Mechanical Principles	45	3	C-SBB
0610211W	材料科学与工程基础 (英文)	Fundamentals of Materials Science and Engineering	48	3	C-SBB
0770202W	飞机系统原理	Principle of Aircraft System	30	2	O-Pr
0810110W	数值分析	Numerical Analysis	32	2	O-SD
0810202W	概率论与数理统计(英文)	Probability & Statistics	48	3	O-GE
1610236W	Java语言程序设计(英文)	Java Language & Programming	48	3	O-SD
1900125W	综合汉语4	Comprehensive Chinese 4	64	4	C-GE
1900128W	汉语听说 (高级)	Chinese Listening and speaking(Advanced)	24	1.5	C-GE
9210034W	电工电子课程设计 (英文)	Course Project:Electrical & Electronic Technique	0	1.5	C-PAT

班号: 1920631-32 专业: 国际经济与贸易 专业方向: 国际经济与贸易(国际商务) 学年: 2021-2022-2
Class:1920631-32 Major:International Business Academic Year:2021-2022-2

课程号Course no.	课程名 Course		学时Hours	学分 Credits	课程类别 Remark
0910202W	工程经济学(英文)	Engineering Economics	48	3	C-Pr
0940217W	会计学原理(英文)	Principles of Accounting	48	3	C-Pr
0950234W	国际贸易实务(英文)	International Trade Practice	48	3	C-Pr
0960209W	货币银行学(英文)	Currency Banking	48	3	C-Pr
1610206W	数据库原理及应用(英文)	Database Principles & Applications	64	4	O-SD
1610207W	计算机网络(英文)	Computer Networking	48	3	O-GE
1900125W	综合汉语4	Comprehensive Chinese 4	64	4	C-GE
1900128W	汉语听说 (高级)	Chinese Listening and speaking(Advanced)	24	1.5	C-GE

Catalogue for Courses Available in 2021-2022-2

备注：更新于2021-12-6 Note: Updated on December 6th, 2021

班号：1920641 专业：计算机科学与技术 专业方向：计算机科学与技术 学年：2021 2022-2
 Class:1920641 Major:Software Engineering Academia Year:2021-2022-2

课程号Course no.	课程名 Course		学时Hours	学分 Credits	课程类别 Remark
0810202W	概率论与数理统计(英文)	Probability & Statistics	48	3	C-GE
0910202W	工程经济学(英文)	Engineering Economics	48	3	O-PAT
1610206W	数据库原理及应用(英文)	Database Principles & Applications	64	4	C-Pr
1610207W	计算机网络(英文)	Computer Networking	48	3	C-Pr
1610208W	数据库原理和应用课程设计(英文)	Course Project:Database Principles & Applications	0	2	C-PAT
1610236W	Java语言程序设计(英文)	Java Language & Programming	48	3	O-SD
1610307W	人工智能及应用(英文)	Artificial Intelligence & Applications	40	2.5	O-Pr
1610301W	编译技术(英文)	Compiling Technology	48	3	O-Pr
1900125W	综合汉语4	Comprehensive Chinese 4	64	4	C-GE
1900128W	汉语听说(高级)	Chinese Listening and speaking(Advanced)	24	1.5	C-GE

班号：1920651 专业：电气工程及其自动化(电气与电子工程) 学年：2021-2022-2
 Class:1920651 Major:Electrical and Electronics Engineering Academia Year:2021-2022-2

课程号Course no.	课程名 Course		学时Hours	学分 Credits	课程类别 Remark
0320224W	工程电磁场(英文)	Engineering Electromagnetic Field	56	3.5	C-Pr
0320263W	数字电路(英文)	Digital Circuit	36	3	C-Pr
0410224W	模拟电路	Analog Circuit	56	4	C-Pr
0810154W	信息系统数学基础	Mathematics Foundation for Information System	48	3	C-GE
0810202W	概率论与数理统计(英文)	Probability & Statistics	48	3	O-GE
1900125W	综合汉语4	Comprehensive Chinese 4	64	4	C-GE
1900128W	汉语听说(高级)	Chinese Listening and speaking(Advanced)	24	1.5	C-GE
9210034W	电工电子课程设计(英文)	Course Project:Electrical & Electronic Technique	0	1.5	C-PAT
9210035W	电路实验(英文)	Electronic Circuit Experiment	0	1	C-PAT

Catalogue for Courses Available in 2021-2022-2

备注：更新于2021-12-6 Note: Updated on December 6th, 2021

平台 Platform	课程类别 Type	通识教育 General Education	学科基础 Subject Basis	专业教育 Professional Education	学科拓展 Subject Development	实践能力培养 Practical Ability Training
	必修课 Compulsary	C-GE	C-SBB	C-Pr	C-SBD	C-PAT
	选修课 Optional	O-GE	O-SB	O-Pr	O-SD	O-PAT