

UNDERGRADUATE TRANSCRIPT



NAME Lei Wang GENDER Male
STUID 521021910823 CLASS F2102020
COLLEGE School of Mechanical Engineering MAJOR Industrial Engineering MINOR Finance

ACADEMIC YEAR:2021-2022

CODE	COURSES	CREDIT	GRAD ECODE	SEMES TER	TYPE	CODE	COURSES	CREDIT	GRAD ECODE	SEMES TER	TYPE
CHEM1202	General chemistry	2	74	1	major	CL900	Chuang Tzu and Chinese Culture	3.0	88.50	2	major
CHEM1302	College Chemistry Lab	1	85	1	major	CS0501	Data Structure	3.0	95	2	major
CS1501	Thinking and Methodology in Programming(C++)	4.0	87	1	major	FL5201	College English V	3.0	86	2	major
FL4201	College English IV	3.0	86	1	major	KE1202	Physical Education II	1.0	99	2	major
KE1201	Physical Education I	1.0	91	1	major	MARX1202	Modern Chinese History	3.0	90	2	major
MARX1205	Circumstance and Policy	0.5	85	1	major	MARX1205	Circumstance and Policy	0.5	86	2	major
MARX1208	Ideology and Morality and Rule of Law	3.0	82	1	major	MARX1206	Social Cognitive Practice in the New Era	2.0	P	2	major
MATH1201	Calculus I	6.0	90	1	major	MATH1202	Calculus II	4.0	81	2	major
MATH1205	Linear Algebra	3.0	98	1	major	MATH1207	Probability and Statistics	3.0	95	2	major
ME1221	Introduction to Engineering	3	85.10	1	major	PHY1221	Physics Lab. I	1.0	96	2	major
MIL1201	Military Theory	2.0	92	1	major	PHY1251	University Physics (A) I	4.0	DF	2	major
MIL1202	Military Training	2.0	P	1	major	SI1210	Engineering Practice	3	84	2	major
PSY1201	University Student's Mental Health	1.0	95	1	major						

ACADEMIC YEAR:2022-2023

CODE	COURSES	CREDIT	GRAD ECODE	SEMES TER	TYPE	CODE	COURSES	CREDIT	GRAD ECODE	SEMES TER	TYPE
EE0501	Basic Circuit Theory	4.0	97	1	major	CHEM1202	General chemistry	2	DF	2	major
EE0502	Experiments of Circuit Theory	2.0	91	1	major	ECON1301	Principles of Economics	4.0	83	2	minor
IE2203	Fundamentals of Industrial Engineering	3.0	89	1	major	ECON2402	Econometrics	3	90	2	minor
KE2201	Physical Education III	1.0	99.80	1	major	IE2201	Operations Research	4.0	92	2	major
MARX1204	Basic Theory of Marxism	3.0	95.00	1	major	IE2202	Engineering Statistics	3.0	95	2	major
MARX1205	Circumstance and Policy	0.5	88	1	major	IE3204	Engineering Economics	3.0	89	2	major
MATH1206	Mathematical Methods in Physics	3.0	88	1	major	KE2202	Physical Education IV	1.0	95	2	major
MECH2508	Theoretical Mechanics	4.0	93	1	major	MARX1203	Introduction to Mao Zedong's Thoughts and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	90	2	major
PHY1222	University Physics Experiments II	1.0	95	1	major	MARX1205	Circumstance and Policy	0.5	92	2	major
PHY1251	University Physics (A) I	4.0	P	1	major	ME2220	Design and Manufacture I	4.0	85	2	major
PHY1252	University Physics (A) II	4.0	97	1	major	PHY1253	University Physics (A) III	2.0	94	2	major
BI903	Experimental Exploration to Life Science	2.0	87	2	major						

ACADEMIC YEAR:2023-2024

CODE	COURSES	CREDIT	GRAD ECODE	SEMES TER	TYPE	CODE	COURSES	CREDIT	GRAD ECODE	SEMES TER	TYPE
CHEM1202	General chemistry	2	P	1	major	ECON2509	Principles of Finance	3	91	2	minor
ECON2404	Intermediate Microeconomics	4	75	1	minor	IE3202	Quality Management	3.0	95	2	major
IE3201	Production Planning and Control	3.0	97	1	major	IE3206	Logistics and Supply Chain	3.0	91	2	major
IE3205	Fundamentals of Management	3.0	94	1	major	IE3207	Ergonomics	3.0	P	2	major
IE3207	Ergonomics	3.0	DF	1	major	IE3302	Reliability Engineering and Management	3.0	96	2	major
IE3208	Modeling and Simulation of Production Systems	3.0	95	1	major	IE3402	Stochastic Models	3.0	100	2	major
IP012	Participation in Research Program	2	B+	1	major	IE3403	Service Management	2.0	93.5	2	major
MARX1208	Ideology and Morality and Rule of Law	3	93	1	major	JCCX0013	Autonomous Driving Algorithm Design	3	93	2	major
ME2201	Engineering and Society	2.0	89	1	major	PU937	Grand Strategies of the Powers	2.0	92	2	major
BUS52505	Machine Learning	3	99	2	major						

NOTE1-MARK"△"Means the Course Failed NOTE2-MARK"↗"Means Credit

Transfer Course NOTE3-P(Pass)F(Fail) NOTE4-MARK "W"Means The course has been withdrawn NOTE5-The sheet should be stamped to be official

Semester 1 means fall semester Semester 2 means spring semester

Semester 3 means summer semester

Registrar:

Registration & Students' Affairs Center

Shanghai Jiao Tong University

<http://jwc.sjtu.edu.cn>

2024/10/20



本 科 生 成 绩 单



姓名 汪磊
学号 521021910823
院系 机械与动力工程学院

性别 男
班级 F2102020
专业 工业工程

辅修 金融学

2021-2022学年

课程代码	课程名称	学分	成绩	学期	类型	课程代码	课程名称	学分	成绩	学期	类型
CHEM1202	大学化学	2	74	1	主修	CL900	《庄子》智慧与中国文化	3.0	88.50	2	主修
CHEM1302	大学化学实验	1	85	1	主修	CS0501	数据结构	3.0	95	2	主修
CS1501	程序设计思想与方法（C++）	4.0	87	1	主修	FL5201	大学英语（5）	3.0	86	2	主修
FL4201	大学英语（4）	3.0	86	1	主修	KE1202	体育（2）	1.0	99	2	主修
KE1201	体育（1）	1.0	91	1	主修	MARX1202	中国近现代史纲要	3.0	90	2	主修
MARX1205	形势与政策	0.5	85	1	主修	MARX1205	形势与政策	0.5	86	2	主修
MARX1208	思想道德与法治	3.0	82	1	主修	MARX1206	新时代社会认知实践	2.0	P	2	主修
MATH1201	高等数学I	6.0	90	1	主修	MATH1202	高等数学II	4.0	81	2	主修
MATH1205	线性代数	3.0	98	1	主修	MATH1207	概率统计	3.0	95	2	主修
ME1221	工程学导论	3	85.10	1	主修	PHY1221	大学物理实验（1）	1.0	96	2	主修
MIL1201	军事理论	2.0	92	1	主修	PHY1251	大学物理(A类)（1）	4.0	△缓	2	主修
MIL1202	军训	2.0	P	1	主修	SI1210	工程实践	3	84	2	主修
PSY1201	大学生心理健康	1.0	95	1	主修						

2022-2023学年

课程代码	课程名称	学分	成绩	学期	类型	课程代码	课程名称	学分	成绩	学期	类型
EE0501	电路理论	4.0	97	1	主修	CHEM1202	大学化学	2	△缓	2	主修
EE0502	电路实验	2.0	91	1	主修	ECON1301	经济学原理	4.0	83	2	辅修
IE2203	基础工业工程	3.0	89	1	主修	ECON2402	计量经济学	3	90	2	辅修
KE2201	体育（3）	1.0	99.80	1	主修	IE2201	运筹学	4.0	92	2	主修
MARX1204	马克思主义基本原理	3.0	95.00	1	主修	IE2202	工程统计学	3.0	95	2	主修
MARX1205	形势与政策	0.5	88	1	主修	IE3204	工程经济学（A类）	3.0	89	2	主修
MATH1206	数理方法	3.0	88	1	主修	KE2202	体育（4）	1.0	95	2	主修
MECH2508	理论力学	4.0	93	1	主修	MARX1203	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3.0	90	2	主修
PHY1222	大学物理实验（2）	1.0	95	1	主修	MARX1205	形势与政策	0.5	92	2	主修
PHY1251	大学物理(A类)（1）	4.0	P	1	主修	ME2220	设计与制造 I	4.0	85	2	主修
PHY1252	大学物理(A类)（2）	4.0	97	1	主修	PHY1253	大学物理(A类)（3）	2.0	94	2	主修
BI903	生命科学实验探索	2.0	87	2	主修						

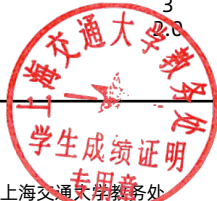
2023-2024学年

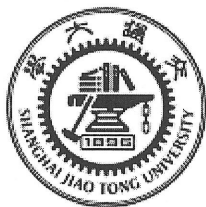
课程代码	课程名称	学分	成绩	学期	类型	课程代码	课程名称	学分	成绩	学期	类型
CHEM1202	大学化学	2	P	1	主修	ECON2509	金融学原理	3	91	2	辅修
ECON2404	中级微观经济学	4	75	1	辅修	IE3202	质量管理学	3.0	95	2	主修
IE3201	生产计划与控制	3.0	97	1	主修	IE3206	物流与供应链	3.0	91	2	主修
IE3205	管理学基础	3.0	94	1	主修	IE3207	人因工程	3.0	P	2	主修
IE3207	人因工程	3.0	△缓	1	主修	IE3302	可靠性工程与管理	3.0	96	2	主修
IE3208	生产系统建模与仿真	3.0	95	1	主修	IE3402	随机模型	3.0	100	2	主修
IP012	PRP（本科生研究计划）	2	B+	1	主修	IE3403	服务管理	2.0	93.5	2	主修
MARX1208	思想道德与法治	3	93	1	主修	JCCX0013	无人驾驶算法开发	3	93	2	主修
ME2201	工程与社会	2.0	89	1	主修	PU937	大国战略	3	92	2	主修
BUS52505	机器学习	3	99	2	主修						

注1-△表示该课程尚未通过 注2-↗表示学分转换课程 注3-P（通过）F（未通过）

注4-W表示中期退课 注5-本单加盖经办人及成绩证明章后为原件

学期1为秋季学期 学期2为春季学期 学期3为夏季学期





上海交通大学

本科生成绩排名证明

RANKING CERTIFICATION

兹有 汪磊 同学，学号 521021910823，性别 男，出生日期2003-06-03，
国籍 中国，于2021-08 进入上海交通大学学习。

该生在读期间，2021-2022学年第1学期至2023-2024学年第2学期 已修读
完成的 核心课程 成绩在本 专业 的排名为 1/55,平均学积分为91.64。

特此证明。

注：证明所提供的排名名次为证明打印当天实时统计所得。

This is to certify that Lei Wang, SJTU ID 521021910823, Male, born on
2003-06-03, CHINA as nationality, entered Shanghai Jiao Tong University in
2021-08.

From academic year 2021-2022 semester 1st to academic year 2023-
2024 semester 2nd, his major grade average ranking is 1/55, average score is
91.64.

Note: The Ranking information based on real-time statistics of the printing
day.

经办人 (Registrar) :

单淳

上海交通大学机械与动力工程学院
School of Mechanical Engineering
Shanghai Jiao Tong University

2024-10-21