



201242145109

湖南农业大学

湖南农业大学学生历年学习成绩表
Transcript for Student of Hunan Agricultural University

姓名 Name	周莹 Zhou Ying	学号 Student ID	201242145109	
性别 Gender	女 Female	学制 Years of Program	4年 Four-year	
专业 Specialty	生物工程 Bioengineering	学士学位 Bachelor's Degree	工学学士 Bachelor Degree of Engineering	
院系 School/Department	生物科学技术学院 School of Biological Science and Technology	学籍材料认证专用章 身份证号 ID	360281199408182621	
入学日期 Date of Entrance	14/09/2012	毕业日期 Date of Graduation	15/06/2016	
课程名称 Name Of Course		属性 Attribute	学分 Credit	成绩 Score
第一学年第一学期 1st academic year & 1st term				
高等数学1 (工科) Advanced Mathematics 1 (Engineering)		必修 Compulsory	4.5	97
基础化学实验1 Basic Chemical Experiment 1		必修 Compulsory	1.5	85
计算机应用基础1 Fundamentals of Computer Application 1		必修 Compulsory	2.5	90
军事理论 Military Theory		任选 Optional	2.0	83
军训 Military Training		必修 Compulsory	2.0	85
入学教育 Entrance Education		必修 Compulsory	0.5	84
思想道德修养与法律基础 Ideological and Moral Cultivation and Legal Basis		必修 Compulsory	3.0	85
体育1 PE 1		必修 Compulsory	1.0	93
无机及分析化学 Inorganic and Analytical Chemistry		必修 Compulsory	4.5	90
英语1 English 1		必修 Compulsory	3.0	70
职业生涯规划 (就业指导1) Career Planning (Career Guidance 1)		任选 Optional	1.0	92
第一学年第二学期 1st academic year & 2nd term				
大学生心理健康教育与指导 Health Education and Psychological Guidance for College Students		任选 Optional	1.5	85
淡水观赏鱼养殖 Aquaculture of Freshwater Ornamental Fish		任选 Optional	1.5	85
高等数学2 (工科) Advanced Mathematics 2 (Engineering)		必修 Compulsory	5.0	100
基础化学实验2 Basic Chemical Experiment 2		必修 Compulsory	1.5	86
普通生物学 General Biology		必修 Compulsory	3.5	93
普通生物学实验技术 General Biology Experimental Technique		必修 Compulsory	1.0	97
普通生物学实验技术综合实验 Comprehensive Experiment of General Biology Experiment Technology		必修 Compulsory	0.5	95
体育2 PE 2		必修 Compulsory	1.0	81
形势与政策 Situation and Policy		任选 Optional	2.0	85
英语2 English II		必修 Compulsory	4.0	72
有机化学 Organic Chemistry		必修 Compulsory	2.5	91
中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History		必修 Compulsory	2.0	88
第二学年第一学期 2nd academic year & 1st term				
创业基础 (GYB) Foundation of Entrepreneurship (GYB)		必修 Compulsory	1.0	91
大学语文 College Chinese		任选 Optional	1.5	85
工程数学 Engineering Mathematics		必修 Compulsory	3.5	90
马克思主义基本原理 Basic Principles of Marxism		必修 Compulsory	3.0	78
普通物理 (工科) General Physics (Engineering)		必修 Compulsory	5.5	94



201242145109

湖南农业大学

湖南农业大学学生历年学习成绩表
Transcript for Student of Hunan Agricultural University

姓名 Name	周莹 Zhou Ying	学号 Student ID	201242145109	
性别 Gender	女 Female	学制 Years of Program	4年 Four-year	
专业 Specialty	生物工程 Bioengineering	学士学位 Bachelor's Degree	工学学士 Bachelor Degree of Engineering	
院系 School/Department	生物科学技术学院 School of Biological Science and Technology	学籍材料认证专用章 身份证号 ID	360281199408182621	
入学日期 Date of Entrance	14/09/2012	毕业日期 Date of Graduation	15/06/2016	
课程名称 Name Of Course		属性 Attribute	学分 Credit	成绩 Score
生态学概论 Introduction to Ecology		任选 Optional	1.5	85
生物化学(双语) Biochemistry (Bilingual)		必修 Compulsory	4.0	94
生物有机化学 Bioorganic Chemistry		限选 Limited Optional	1.5	95
体育3 PE 3		必修 Compulsory	1.0	88
现代工程图学 Modern Engineering Graphics		任选 Optional	3.0	85
仪器分析 Instrument Analysis		限选 Limited Optional	1.5	84
英语3 English III		必修 Compulsory	4.0	74
第二学年第二学期 2nd academic year & 2nd term				
分子生物学(双语) Molecular Biology (Bilingual)		必修 Compulsory	2.0	84
化工原理 Principles of Chemical Engineering		必修 Compulsory	3.5	84
精细农业及智能农业装备 Fine Agriculture and Intelligent Agricultural Equipment		任选 Optional	2.0	85
科研实践C1 Scientific Research Practice C1		必修 Compulsory	1.0	85
毛泽东思想邓小平理论和三个代表 Mao Zedong Thought, Deng Xiaoping Theory and Three Represents		必修 Compulsory	6.0	84
免疫学基础 Basic Immunology		限选 Limited Optional	1.5	75
生化及分子生物学实验技术 Biochemistry and Molecular Biology Techniques		必修 Compulsory	1.5	95
生物化学与分子生物学综合实验 Comprehensive Experiment of Biochemistry and Molecular Biology		必修 Compulsory	1.5	95
生物无机化学 Inorganic Chemistry		任选 Optional	2.0	85
实用算法分析与设计 Analysis and Design of Practical Algorithm		任选 Optional	1.5	95
体育4 PE 4		必修 Compulsory	1.0	84
细胞生物学 Cell Biology		限选 Limited Optional	1.5	95
遗传学 Genetics		限选 Limited Optional	1.5	90
第三学年第一学期 3rd academic year & 1st term				
科技论文写作 Scientific Writing		限选 Limited Optional	1.5	90
酶工程 Enzyme Engineering		必修 Compulsory	2.0	83
酶工程实验技术 Enzyme Engineering Experiment Technology		必修 Compulsory	1.0	95
生物统计学与试验设计 Biostatistics and Experimental Design		限选 Limited Optional	1.5	95
微生物学 Microbiology		必修 Compulsory	3.5	79
微生物学实验技术 Microbiology Technology		必修 Compulsory	1.5	95
微生物学实验技术综合实验 Comprehensive Experiment of Microbiology Experiment Technology		必修 Compulsory	1.0	95
细胞工程 Cell Engineering		必修 Compulsory	2.0	87



201242145109

湖南农业大学

湖南农业大学学生历年学习成绩表
Transcript for Student of Hunan Agricultural University

姓名 Name	周莹 Zhou Ying	学号 Student ID	201242145109	
性别 Gender	女 Female	学制 Years of Program	4年 Four-year	
专业 Specialty	生物工程 Bioengineering	学士学位 Bachelor's Degree	工学学士 Bachelor Degree of Engineering	
院系 School/Department	生物科学技术学院 School of Biological Science and Technology	学籍材料认证专用章 身份证号 ID	360281199408182621	
入学日期 Date of Entrance	14/09/2012	毕业日期 Date of Graduation	15/06/2016	
课程名称 Name Of Course		属性 Attribute	学分 Credit	成绩 Score
细胞工程实验技术 Experiments of Cell Engineering		必修 Compulsory	1.0	90
细胞工程实验技术综合实验 Comprehensive Experiment of Cell Engineering Experiment Technology		必修 Compulsory	1.0	85
第三学年第二学期 3rd academic year & 2nd term				
发酵工程 Fermentation Engineering		必修 Compulsory	3.0	91
发酵工程实验技术 Experimental Technology of Fermentation Engineering		必修 Compulsory	1.0	95
化工原理综合实验 Comprehensive Experiment of Chemical Engineering Principle		必修 Compulsory	0.5	95
基因工程 Genetic Engineering		必修 Compulsory	2.0	95
基因工程实验技术 The Experimental Technique of Gene Engineering		必修 Compulsory	1.0	93
基因工程实验技术综合实验 Comprehensive Experiment of Genetic Engineering Experiment Technology		必修 Compulsory	1.0	95
计算机应用基础2 Fundamentals of Computer Application 2		必修 Compulsory	3.0	85
就业指导 Career Guidance		任选 Optional	1.0	87
社会调查 Social Survey		必修 Compulsory	1.0	95
生物分离工程 Biological Separation Engineering		必修 Compulsory	2.5	90
生物工程设备与工厂设计 Biological Engineering Equipment and Plant Design		限选 Limited Optional	1.5	95
生物工程综合实验 Comprehensive Experiment of Biological Engineering		必修 Compulsory	4.0	95
生物制药 Pharmaceuticals		必修 Compulsory	3.0	85
天然产物化学 Natural Products Chemistry		限选 Limited Optional	1.5	92
专业英语 Professional English		限选 Limited Optional	1.5	94
第四学年第一学期 4th academic year & 1st term				
生产实习 Production Practice		必修 Compulsory	4.0	95
第四学年第二学期 4th academic year & 2nd term				
毕业教育 Graduate Education		必修 Compulsory	0.5	85
毕业论文(生工) Graduation Thesis (student Worker)		必修 Compulsory	2.0	95
毕业实习(生科) Graduation Practice (Biology Section)		必修 Compulsory	12.0	95
素质拓展活动教育 Quality Development Activity Education		任选 Optional	4.0	65
英语4 English IV		必修 Compulsory	3.0	75
大学英语四级 CET-4				463/710
计算机等级考试(二级) Computer Rank Examination (Level 2)				优秀 (A)
计算机等级考试(国二级) Computer Grade Examination				90
平均成绩 Average			88.32	



201242145109

湖南农业大学

湖南农业大学学生历年学习成绩表
Transcript for Student of Hunan Agricultural University

姓名 Name	周莹 Zhou Ying	学号 Student ID	201242145109
性别 Gender	女 Female	学制 Years of Program	4年 Four-year
专业 Specialty	生物工程 Bioengineering	学士学位 Bachelor's Degree	工学学士 Bachelor Degree of Engineering
院系 School/Department	生物科学技术学院 School of Biological Science and Technology	学籍材料认证专用章 SPECIAL SEAL FOR ROLL CERTIFICATION	360281199408182621
入学日期 Date of Entrance	14/09/2012	毕业日期 Date of Graduation	15/06/2016
课程名称 Name Of Course		属性 Attribute	学分 Credit
平均绩点 Grade Point Average (GPA)		3.59 out of 4.0	
		成绩 Score	

说明 NOTES:

- 1: 两级计分制: 及格(及格)、不及格(不及格). Two-Grade System: Pass (P), Fail (F).
- 2: 五级计分制: 优、良、中、及格(及格)、不及格(不及格); Five-Grade System: Excellent (A=90-100), Good (B=80-89), Satisfactory (C=70-79), Pass (D=60-69), Fail (E<60).
- 3: 平均成绩=Σ成绩 / 总课程数(学分为0除外); Average=ΣScore / Total Courses(Except Credit for zero).
- 4: 平均绩点=Σ(学分 * 绩点) / Σ学分; Grade Point Average (GPA) = Σ(Credit * Score Point) / ΣCredit. 4分绩点: 0-59分(绩点为0), 60-69(绩点1-1.9), 70-79(绩点2-2.9), 80-89(绩点3-3.9), 90-100(绩点为4). Four-Point System: 0-59(Score Point 0), 60-69(Score Point 1-1.9), 70-79(Score Point 2-2.9), 80-89(Score Point 3-3.9), 90-100(Score Point 4).

湖南农业大学档案馆
Archives of Hunan Agricultural University

经手人 Lister 王丽丽
日期 Date 05/03/24