Fudan University Graduate Student Transcript

Name:	Shicheng Guo	<u>□</u>	0911113000		Gender	Male	Department	Department of Life Sciences	Life Science	Se	Biology/Genetics
Туре	PHD5Year	Entry	09/01/2009		Total Credit	73	GPA	3.38		Time	5 Year
Subject	Exam-time	Credit	Type	Туре		Subject		Exam-time	Credit	Туре	Туре
Technology Revolution and Marxism	0.910.1	2	∀	ш		Bilogical image processing	cessing	09.9-10.1	2	-K	0
Science Communism	10.3-10.7	2	-A	ш		Biomedical Review and Discussion	and Discussion	09.9-10.1	2.5	4	0
Foreign English – I	09.9-10.7	2	±	ш		Advanced Biochemistry	nistry	10.3-10.7	m	Ċ	0
Foreign English – II	10.3-10.7	က	ģ	ш		Medical Molecular Cell Biology	Cell Biology	10.3-10.7	2	⋖	0
Medical English	12.2-12.7	2	8	ш		Biomedical Frontier	Biomedical Frontier Literature Discussion	10.3-10.7	2.5	-K	0
Bioengineering Exp	11.2-11.7	6	ė.	ш		Cancer Molecular Biology	3iology	10.3-10.7	m	±	0
Human Evolutionary Genetics	11.2-11.7	2	A	ш		Genomics and Post-Genomics	t-Genomics	11.2-11.7	2	ф ф	0
Molecular Genetics	11.9-12.1	3	m	ш		Human Biology Discussion	cussion	11.2-11.7	2	∢	0
Medical Molecular Genetics	11.2-11.7	8	A	ш		Cell and Molecular Immunology	Immunology	09.9-10.1	4	ţ	0
Human Genomics	11.2-11.7	6	A	ш		Medical Microbiology	ÁÉ.	09.9-10.1	2	± B	0
Molecular Genetics Review	11.2-11.7	က	A	ш		Medical Molecular Virology	Virology	09.9-10.1	2	m	0
						Medical Molecular Virology Exp	Virology Exp	09.9-10.1	2	8+	0
						Lab Biosafety		09.9-10.1	2	8	0
						Basic Medical Progress Discussion	iress Discussion	09.9-10.1	m	<	0
						Systemic Biology C	Systemic Biology Concept and Application	10.3-10.7	2	±	0
						Proteomics Panel Discussion	Discussion	10.3-10.7	2	Ą	0
						Text-Mining		12.9-13.1	က	Ą	0

Total Credit: 73, GPA=3.38



Guo Shicheng 姓名: 郭士成

09111130001 小小!

出生日期: 1986年02月28 入学时间: 2009年09月0

学习年限:5年

一级学科: 生物学

※記

成绩

沙沙

华 起讫时间

课程名称

※記

现代科技革命与马克思主义 科学社会主义理论与实践

10, 3-10, 7

09, 9-10, 1 10, 3-10, 7 12.2-12.7

第一外国语(医学博士生综合英语) 第一外国语(医学英语精读教程)

09.9-10.1

11, 2-11, 711.2-11.7

成绩

水水

申请学位: 博	备注: 本科画	平均衡点:3.

		3018		
	Ħ	370826198602283018	(专业); 遗传学	
R	#	<u>ti</u>	栾	
H	開	证件号码:	二级学科	

注剂: 另	国籍:中国	证件号码: 370826198602283018	二级学科(专业):遗传学	11

国籍:中国	证件号码: 37082619	二级学科(专业):	总学分: 73	
Ш	ш			

国舞,中国	证件号码: 3708261986	二级学科(专业):遗	总举分: 73
28 H	H H		

(C : (I/T)	国籍:中国	证件号码: 370826198602283016	二级学科(专业); 遗传学	该样分: 73

性别:男	国籍:中国	证件号码: 370826198602283018	

性别: 男		学生类型:本科直博生	海什
国籍:中国证件号码: 370826198602283018二级学科(专业): 遗传学	602283018 遗传学	学历情况:在校:申请学位:博士: 各注:本科直博生	
总学分: 73		平均绩点: 3.38	
课程名称		学 习 起讫时间	争
生物图像处理和分析技术		09. 9-10. 1	2
社物医學前沿文献讨论		09, 9-10, 1	2.5
富级生化(一)——生物大分子的结构与功能		10.3-10.7	က
医学分子细胞生物学		10, 3-10, 7	2
生物医学前沿文献精改		10.3–10.7	2.5
肿瘤分子生物学		10. 3-10. 7	က
基因组学与后基因组学		11. 2-11. 7	7
出报讨论 (人类生物学)		11. 2-11. 7	2
细胞与分子免疫学		09. 9–10. 1	4
现代医学微生物学 (一)		09. 9–10. 1	2
医学分子病毒学 (一)		09. 9-10. 1	2

1	117	$\overline{}$	1	₹ E
III YELVE YELVE	集因創学与	4	*	現代医学賞
-	50		10	5
	+<	组接讨论	细胞与分	2
È.	类	<u> </u>	_₹_	. 冠.
		#	匹 倏	A BK
			4	

11.2-11.7

医学分子遗传学进展

人类进化遗传学

分子遗传学

基因工程实验

专业外语

11.9-12.1

11.2-11.7

11.2-11.7

ڻ

	學院生物	光华			
,	Œ	4 200			
2	1/5	7-			
•	130	东			
	现代医	社多計			
	冠.	130			
慘课					

<u>-</u>	/细菌学页	
_	= 22	1
1/2	17	4
学分子构造学	物群	4114
-	学分子	27
\$	45	- 3
37	100	ではならをなる世紀
	- 21	- 50

斜

(平方 1 海畔/加西于次 - 验室生物安全基础 - 部医學进展系列排展
4年子山南 か安全基础 町展系列引
y母子祖 勿安全基 世展系列
4年70 9次令 1服系
るが、一般の対象を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を
12 多型
- 본 황
2 42 56
1 23 ==
4

1	
izi	
7	싚
99	
索	3
=	110
3	争劃
2	350
41	质
35	VI
WE	当

10.3-10.7 10, 3-10, 7 12, 9-13, 1

09, 9-10, 1

09.9-10.1 09.9-10.1











成绩审核专用章





主管核长





以下空白

分子遗传学进展

人类基因组学