

Majors and Academic Years

I. Taught in Chinese

Bachelor's Degree (4 years)

General Advanced Students (0.5-2 years)

- | | |
|---|---|
| 1. Chinese Language & Literature | Information Systems |
| 2. Chinese Language | 31. Management Science |
| 3. History | 32. Accounting |
| 4. Tourism Management | 33. Business Administration |
| 5. Philosophy | 34. Marketing |
| 6. Religion Studies | 35. Financial Management |
| 7. Cultural Relics & Museology | 36. Mathematics and Applied Mathematics |
| 8. Art & Design | 37. Information and Computing Science |
| 9. English Language and Literature | 38. Physics |
| 10. Japanese Language and Literature | 39. Chemistry |
| 11. German Language and Literature | 40. Applied Chemistry |
| 12. French Language and Literature | 41. Material Physics |
| 13. Russian Language and Literature | 42. Material Chemistry |
| 14. Korean Language and Literature | 43. Electronic and Information Science and Technology (Department of Material Science) |
| 15. Journalism | 44. Electronic and Information Science and Technology (School of Information Science and Engineering) |
| 16. Broadcasting & TV Journalism | 45. Optical Information Science and Technology |
| 17. Advertising | 46. Communication Engineering |
| 18. Mass Communication | 47. Microelectronics |
| 19. Jurisprudence | 48. Biological Sciences |
| 20. International Politics | 49. Computer Science and Technology |
| 21. Public Administration | 50. Software Engineering |
| 22. Political Science & Public Administration | 51. Clinical Medicine (8-year) |
| 23. Sociology | 52. Clinical Medicine (5-year) |
| 24. Social Work | 53. Pharmacy |
| 25. Psychology | 54. Nursing |
| 26. Economics | |
| 27. International Economics & Trade | |
| 28. Finance | |
| 29. Public Economics | |
| 30. Information Management and | |

Master's Degree (2-3 years)

Senior Advanced Students (0.5-2 year)

- | | |
|-----------------------|---|
| 1. Marxism Philosophy | 7. Philosophy of Science and Technology |
| 2. Chinese Philosophy | 8. Political Economics |
| 3. Foreign Philosophy | 9. History of Economic Thoughts |
| 4. Logics | 10. History of Economy |
| 5. Ethics | 11. Western Economics |
| 6. Religion Studies | 12. World Economy |

13. Population, Resources and Linguistics
Environmental Economics
14. National Economics
15. Regional Economics
16. Public Economics
17. Finance
18. Industrial Economics
19. International Trade
20. Labor Economics
21. Statistics
22. Quantitative Economics
23. Theory of Jurisprudence
24. History of Jurisprudence
25. Constitutional Law and Administrative Law
26. Criminal Law
27. Civil Law
28. Procedural Law
29. International Law
30. Juris Master
31. Political Theory
32. International Politics
33. International Relations
34. Diplomacy
35. Sociology
36. Demography
37. Anthropology
38. Pedagogy of Higher Education
39. Literature and Art
40. Linguistics and Applied Linguistics
41. Chinese Language and Literature
42. Chinese Ancient Document
43. Chinese Ancient Literature
44. Chinese Modern and Contemporary Literature
45. Comparative Literature and World Literature
46. Teaching Chinese as a Foreign Language
47. English Language and Literature
48. French Language and Literature
49. German Language and Literature
50. Japanese Language and Literature
51. Asian-African Language and Literature
52. Foreign Linguistics and Applied
53. Journalism
54. Mass Communication
55. Radio, Television and Art
56. History Theory and History of Historiography
57. Archaeology and Museology
58. Historical Geography
59. Historical Document
60. Specialized History
61. Chinese Ancient History
62. Chinese Contemporary and Modern History
63. World History
64. Fundamental Mathematics
65. Computational Mathematics
66. Probability Theory and Mathematics Statistics
67. Applied Mathematics
68. Operational Research and Cybernetics
69. Theoretical Physics
70. Particle Physics and Nuclear Physics
71. Atomic and Molecular Physics
72. Plasma Physics
73. Condensed Matter Physics
74. Optics
75. Radiophysics
76. Inorganic Chemistry
77. Analytical Chemistry
78. Organic Chemistry
79. Physical Chemistry
80. Polymer Chemistry and Physics
81. Botany
82. Zoology
83. Physiology
84. Microbiology
85. Neurology
86. Genetics
87. Biochemistry and Molecular Biology
88. Biophysics
89. Ecology
90. General and Fundamental Mechanics
91. Solid Mechanics
92. Fluid Mechanics

93. Engineering Mechanics
94. Materials Physics and Chemistry
95. Materials
96. Physical Electronics
97. Environmental Science
98. Human Anatomy and Embryology
99. Immunology
100. Microbiology
101. Pathology and Physiology
102. Forensic Medicine
103. Nuclear Medicine
104. Internal Medicine
105. Pediatrics
106. Neurology
107. Mental Diseases and Mental Hygiene
108. Dermatology and Venereology
109. Image Medicine and Nuclear Medicine
110. Clinical Laboratory Medicine
111. Surgery
112. Obstetrics and Gynecology
113. Ophthalmology
114. Science of Ear, Nose, and Throat
115. Oncology
116. Sports Medicine
117. Anesthesia
118. Clinical Stomatology
119. Epidemiology and Health Statistics
120. Occupational and Environmental Health
121. Nutrition and Food Hygiene
122. Child and Adolescent and Women's Health
123. Health Toxicology
124. Base of Combination of Traditional Chinese Medicine and Western Medicine
125. Clinical Combination of Traditional Chinese Medicine and Western Medicine
126. Medicinal Chemistry
127. Pharmacy
128. Pharmacognosy
129. Pharmaceutical Analysis
130. Pharmacology
131. Social Medicine and Health Service Management
132. Management Science and Engineering
133. Accounting
134. Enterprise Management
135. Tourism Management
136. MBA (Master of Business Administration)
137. Public Administration
138. Juris Master
139. Nursing

Doctoral Degree (3 -4years)

Senior Advanced Students (0.5-2 year)

1. Marxism Philosophy
2. Chinese Philosophy
3. Foreign Philosophy
4. Logics
5. Philosophy of Science and Technology
6. Political Economics
7. History of Economic Thoughts
8. Western Economics
9. World Economy
10. Population, Resources and Environmental Economics
11. National Economics
12. Regional Economics
13. Finance
14. Industrial Economics
15. International Trade
16. Quantitative Economics
17. Political Theory
18. Chinese and Foreign Political System
19. International Politics
20. International Relations
21. Literature and Art
22. Chinese Language and Literature
23. Chinese Ancient Document
24. Chinese Ancient Literature
25. Chinese Modern and Contemporary Literature
26. Comparative Literature and World Literature
27. Foreign Linguistics and Applied

- Linguistics
28. Journalism
 29. Mass Communication
 30. History Theory and History of Historiography
 31. Archaeology and Museology
 32. Historical Geography
 33. Specialized History
 34. Chinese Ancient History
 35. Chinese Contemporary and Modern History
 36. World History
 37. Fundamental Mathematics
 38. Computational Mathematics
 39. Probability and Mathematics Statistics
 40. Applied Mathematics
 41. Operational Research and Cybernetics
 42. Theoretical Physics
 43. Particle Physics and Nuclear Physics
 44. Condensed Matter Physics
 45. Optics
 46. Inorganic Chemistry
 47. Analytical Chemistry
 48. Organic Chemistry
 49. Physical Chemistry
 50. Polymer Chemistry and Physics
 51. Botany
 52. Physiology
 53. Microbiology
 54. Neurology
 55. Genetics
 56. Developmental Biology
 57. Biochemistry and Molecular Biology
 58. Biophysics
 59. Ecology
 60. Fluid Mechanics
 61. Materials Physics and Chemistry
 62. Physical Electronics
 63. Circuit and System
 64. Microelectronics and Solid Electronics
 65. Computer System Architecture
 66. Computer Software and Theory
 67. Computer Application and Technology
 68. Environmental Science
 69. Biomedical Engineering
 70. Human Anatomy and Embryology
 71. Immunology
 72. Microbiology
 73. Pathology and Physiology
 74. Nuclear Medicine
 75. Internal Medicine
 76. Neurology
 77. Mental Diseases and Mental Hygiene
 78. Dermatology and Venereology
 79. Image Medicine and Nuclear Medicine
 80. Clinical Laboratory Medicine
 81. Surgery
 82. Oncology
 83. Anesthesia
 84. Epidemiology and Health Statistics
 85. Occupational and Environmental Health
 86. Health Toxicology
 87. Base of Combination of Traditional Chinese Medicine and Western Medicine
 88. Medicinal Chemistry
 89. Pharmacy
 90. Pharmacognosy
 91. Pharmacology
 92. Social Medicine and Health Service Management
 93. Management Science and Engineering
 94. Accounting
 95. Enterprise Management
 96. Pediatrics
 97. Obstetrics and Gynecology
 98. Ophthalmology
 99. Otolaryngology
 100. Integrated Western and Chinese Clinical Medicine

II. Taught in English

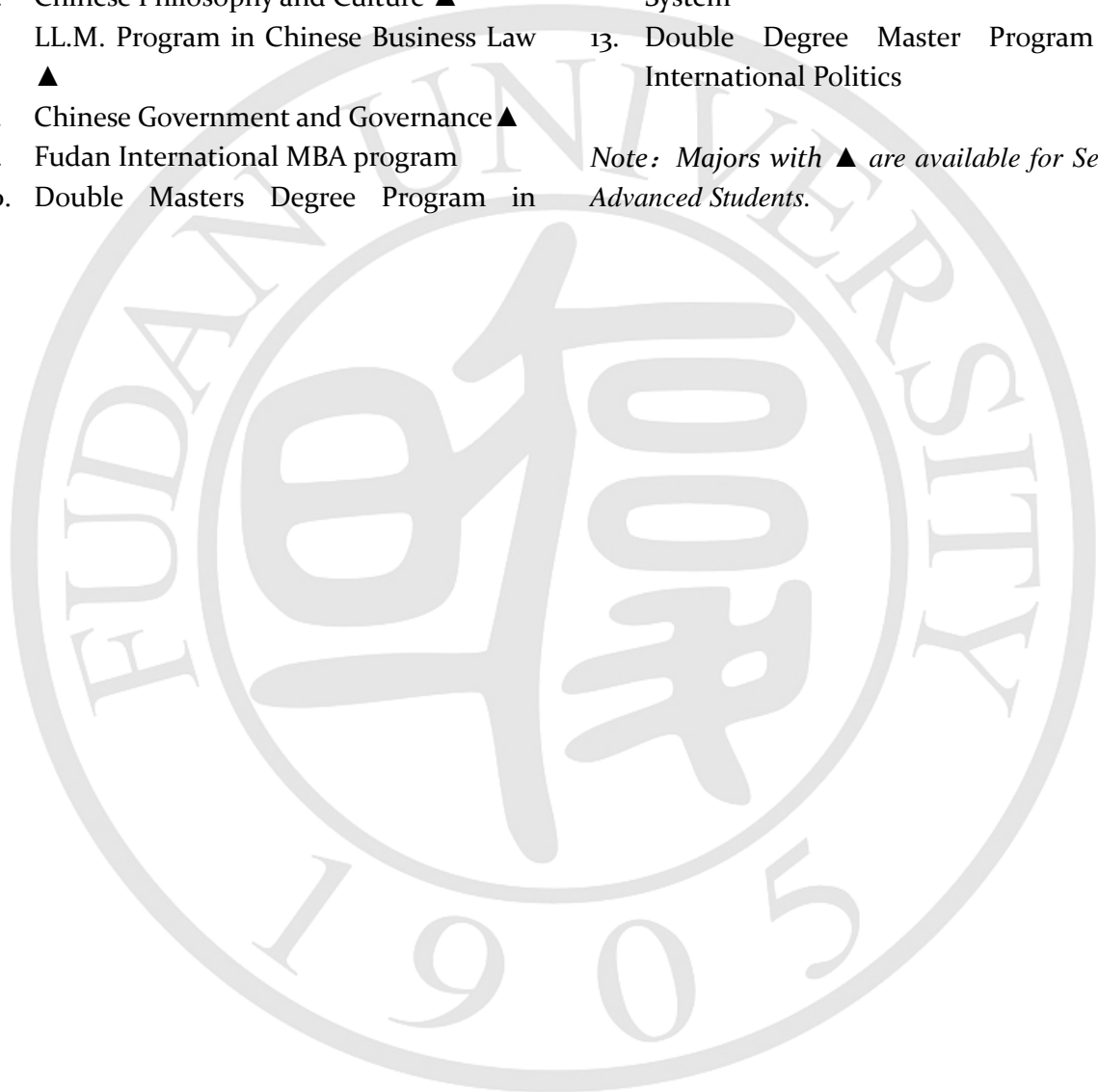
Bachelor's Degree

1. MBBS (6 years)

Master's Degree (2-2.5 years)

Senior Advanced Students (0.5-2 years)

- | | |
|--|--|
| 1. Chinese Language and Culture ▲ | Global Media and Communications between LSE and Fudan University |
| 2. Chinese History and Culture ▲ | |
| 3. Chinese Economy ▲ | 11. Fudan-Paris1 Double Master Degree Program |
| 4. Chinese Society ▲ | 12. Joint Master Program in Micro-Nano System |
| 5. Chinese Politics and Diplomacy ▲ | 13. Double Degree Master Program in International Politics |
| 6. Chinese Philosophy and Culture ▲ | |
| 7. LL.M. Program in Chinese Business Law ▲ | |
| 8. Chinese Government and Governance ▲ | <i>Note: Majors with ▲ are available for Senior Advanced Students.</i> |
| 9. Fudan International MBA program | |
| 10. Double Masters Degree Program in | |



招收专业及学制

一、中文授课

学士学位：学制 4 年

普通进修生：学制 0.5-2 年

- | | |
|-------------|---------------------|
| 1. 汉语言文学 | 28. 金融学 |
| 2. 汉语言 | 29. 财政学 |
| 3. 历史学 | 30. 信息管理与信息系统 |
| 4. 旅游管理 | 31. 管理科学 |
| 5. 哲学 | 32. 会计学 |
| 6. 宗教学 | 33. 工商管理 |
| 7. 文物与博物馆 | 34. 市场营销 |
| 8. 艺术设计 | 35. 财务管理 |
| 9. 英语语言文学 | 36. 数学与应用数学 |
| 10. 日语语言文学 | 37. 信息与计算科学 |
| 11. 德语语言文学 | 38. 物理学 |
| 12. 法语语言文学 | 39. 化学 |
| 13. 俄语语言文学 | 40. 应用化学 |
| 14. 朝鲜语语言文学 | 41. 材料物理 |
| 15. 新闻学 | 42. 材料化学 |
| 16. 广播电视新闻学 | 43. 电子科学与技术（材料科学系） |
| 17. 广告学 | 44. 电子信息科学与技术（信息学院） |
| 18. 传播学 | 45. 光信息科学与技术 |
| 19. 法学 | 46. 通信工程 |
| 20. 国际政治 | 47. 微电子 |
| 21. 行政管理 | 48. 生物科学 |
| 22. 政治学与行政学 | 49. 计算机科学 |
| 23. 社会学 | 50. 软件工程 |
| 24. 社会工作 | 51. 临床医学（学制八年） |
| 25. 心理学 | 52. 临床医学（学制五年） |
| 26. 经济学 | 53. 药学 |
| 27. 国际经济与贸易 | 54. 护理 |

硕士学位：学制 2-3 年

高级进修生：学制 0.5-2 年

- | | |
|------------|-----------------|
| 1. 马克思主义哲学 | 10. 经济史 |
| 2. 中国哲学 | 11. 西方经济学 |
| 3. 外国哲学 | 12. 世界经济 |
| 4. 逻辑学 | 13. 人口、资源与环境经济学 |
| 5. 伦理学 | 14. 国民经济学 |
| 6. 宗教学 | 15. 区域经济学 |
| 7. 科学技术哲学 | 16. 财政学 |
| 8. 政治经济学 | 17. 金融学 |
| 9. 经济思想史 | 18. 产业经济学 |

19. 国际贸易学
20. 劳动经济学
21. 统计学
22. 数量经济学
23. 法学理论
24. 法律史
25. 宪法学与行政法学
26. 刑法学
27. 民商法学
28. 诉讼法学
29. 国际法学
30. 法律硕士
31. 政治学理论
32. 国际政治
33. 国际关系
34. 外交学
35. 社会学
36. 人口学
37. 人类学
38. 高等教育学
39. 文艺学
40. 语言学及应用语言学
41. 汉语言文字学
42. 中国古典文献学
43. 中国古代文学
44. 中国现当代文学
45. 比较文学与世界文学
46. 对外汉语教学
47. 英语语言文学
48. 法语语言文学
49. 德语语言文学
50. 日语语言文学
51. 亚非语言文学
52. 外国语言学及应用语言学
53. 新闻学
54. 传播学
55. 广播电视艺术学
56. 史学理论及史学史
57. 考古学及博物馆学
58. 历史地理学
59. 历史文献学
60. 专门史
61. 中国古代史
62. 中国近现代史
63. 世界史
64. 基础数学
65. 计算数学
66. 概率论与数理统计
67. 应用数学
68. 运筹学与控制论
69. 理论物理
70. 粒子物理与原子核物理
71. 原子与分子物理
72. 等离子体物理
73. 凝聚态物理
74. 光学
75. 无线电物理
76. 无机化学
77. 分析化学
78. 有机化学
79. 物理化学
80. 高分子化学与物理
81. 植物学
82. 动物学
83. 生理学
84. 微生物学
85. 神经生物学
86. 遗传学
87. 生物化学与分子生物学
88. 生物物理学
89. 生态学
90. 一般力学与力学基础
91. 固体力学
92. 流体力学
93. 工程力学
94. 材料物理与化学
95. 材料学
96. 物理电子学
97. 环境科学
98. 人体解剖与组织胚胎学
99. 免疫学
100. 病原生物学
101. 病理学与病理生理学
102. 法医学
103. 放射医学
104. 内科学
105. 儿科学
106. 神经病学

107. 精神病与精神卫生学
108. 皮肤病与性病
109. 影像医学与核医学
110. 临床检验诊断学
111. 外科学
112. 妇产科学
113. 眼科学
114. 耳鼻咽喉科学
115. 肿瘤学
116. 运动医学
117. 麻醉学
118. 口腔临床医学
119. 流行病与卫生统计学
120. 劳动卫生与环境卫生学
121. 营养与食品卫生学
122. 儿少卫生与妇幼保健学
123. 卫生毒理学
124. 中西医结合基础
125. 中西医结合临床
126. 药物化学
127. 药剂学
128. 生药学
129. 药物分析学
130. 药理学
131. 社会医学与卫生事业管理
132. 管理科学与工程
133. 会计学
134. 企业管理
135. 旅游管理
136. 工商管理硕士
137. 行政管理
138. 法律硕士（非法学）
139. 护理学

博士学位：学制 3-4 年

高级进修生：学制 0.5-2 年

1. 马克思主义哲学
2. 中国哲学
3. 外国哲学
4. 逻辑学
5. 科学技术哲学
6. 政治经济学
7. 经济思想史
8. 西方经济学
9. 世界经济
10. 人口、资源与环境经济学
11. 国民经济学
12. 区域经济学
13. 金融学
14. 产业经济学
15. 国际贸易学
16. 数量经济学
17. 政治学理论
18. 中外政治制度
19. 国际政治
20. 国际关系
21. 文艺学
22. 汉语言文字学
23. 中国古典文献学
24. 中国古代文学
25. 中国现当代文学
26. 比较文学与世界文学
27. 外国语言学及应用语言学
28. 新闻学
29. 传播学
30. 史学理论及史学史
31. 考古学及博物馆学
32. 历史地理学
33. 专门史
34. 中国古代史
35. 中国近现代史
36. 世界史
37. 基础数学
38. 计算数学
39. 概率论与数理统计
40. 应用数学
41. 运筹学与控制论
42. 理论物理
43. 粒子物理与原子核物理
44. 凝聚态物理
45. 光学
46. 无机化学
47. 分析化学
48. 有机化学

- 
49. 物理化学
 50. 高分子化学与物理
 51. 植物学
 52. 生理学
 53. 微生物学
 54. 神经生物学
 55. 遗传学
 56. 发育生物学
 57. 生物化学与分子生物学
 58. 生物物理学
 59. 生态学
 60. 流体力学
 61. 材料物理与化学
 62. 物理电子学
 63. 电路与系统
 64. 微电子学与固体电子学
 65. 计算机系统结构
 66. 计算机软件与理论
 67. 计算机应用技术
 68. 环境科学
 69. 生物医学工程
 70. 人体解剖与组织胚胎学
 71. 免疫学
 72. 病原生物学
 73. 病理学与病理生理学
 74. 放射医学
 75. 内科学
 76. 神经病学
 77. 精神病与精神卫生学
 78. 皮肤病与性病学
 79. 影像医学与核医学
 80. 临床检验诊断学
 81. 外科学
 82. 肿瘤学
 83. 麻醉学
 84. 流行病与卫生统计学
 85. 劳动卫生与环境卫生学
 86. 卫生毒理学
 87. 中西医结合基础
 88. 药物化学
 89. 药剂学
 90. 生药学
 91. 药理学
 92. 社会医学与卫生事业管理
 93. 管理科学与工程
 94. 会计学
 95. 企业管理
 96. 儿科学
 97. 妇产科学
 98. 眼科学
 99. 耳鼻咽喉科学
 100. 中西医结合临床

二、英文授课

学士学位

1. 临床医学（学制6年）

硕士学位：学制2-2.5年

高级进修生：学制0.5-2年

1. 中国语言与文化▲
2. 中国历史与文化▲
3. 中国经济▲
4. 中国社会▲
5. 中国政治与外交▲
6. 中国哲学与文化▲
7. 中国商法▲
8. 中国政府与治理▲
9. IMBA
10. 全球媒介与传播
11. 世界经济
12. 微纳系统
13. 国际政治

注：▲表示高级进修生可以申请