

## CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ THẠC SĨ

ĐỊNH HƯỚNG: NGHIÊN CỨU

NGÀNH: ĐỊA LÝ

CHUYÊN NGÀNH: ĐỊA LÝ HỌC

MÃ SỐ: 60310501

### NỘI DUNG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

#### 1. Tóm tắt yêu cầu chương trình đào tạo

Tổng số tín chỉ của chương trình đào tạo: **64** tín chỉ, trong đó:

- Khối kiến thức chung (bắt buộc): **7** tín chỉ
- Khối kiến thức cơ sở và chuyên ngành: **39** tín chỉ
  - + Bắt buộc: 18 tín chỉ
  - + Tự chọn: 21 tín chỉ/48 tín chỉ
- Luận văn thạc sĩ: **18** tín chỉ

#### 2. Khung chương trình

TT	Tên học phần (ghi bằng tiếng Việt và tiếng Anh)	Số tín chỉ
<b>I.</b>	<b>Khối kiến thức chung</b>	<b>7</b>
1.	Triết học <i>Philosophy</i>	3
2.	Tiếng anh cơ bản <sup>(*)</sup> <i>General English</i>	4
<b>II.</b>	<b>Khối kiến thức cơ sở và chuyên ngành</b>	<b>39</b>
<b>II.1</b>	<b>Các học phần bắt buộc</b>	<b>18</b>
3.	Tiếng Anh học thuật <i>English for Academic Purposes</i>	3
<b>II.1.a</b>	<b>Khối kiến thức cơ sở</b>	<b>9</b>
4.	Phương pháp nghiên cứu khoa học và đánh giá trong Địa lý <i>Research Methods and Evaluation in Geography</i>	3
5.	Công nghệ Viễn thám và GIS trong quản lý tài nguyên và	3

<b>TT</b>	<b>Tên học phần</b> (ghi bằng tiếng Việt và tiếng Anh)	<b>Số tín chỉ</b>
	môi trường <i>Remote Sensing and GIS in Management of Natural Resources and Environment</i>	
6.	Tài nguyên, môi trường và phát triển bền vững <i>Resources, Environment and Sustainable Development</i>	3
<b>II.1.b.</b>	<b>Khối kiến thức chuyên ngành</b>	<b>6</b>
7.	Địa lý kinh tế: lý luận và ứng dụng <i>Economic Geography: Theories and Application</i>	3
8.	Phương pháp luận nghiên cứu trong Địa lý nhân văn <i>Research methodologies in Human Geography</i>	3
<b>II.2.</b>	<b>Các học phần tự chọn</b>	<b>21/48</b>
<b>II.2.a.</b>	<b>Khối kiến thức cơ sở</b>	<b>12/24</b>
9.	Quy hoạch vùng và tổ chức lãnh thổ <i>Regional Planning and Territorial Organization</i>	3
10.	Dự báo và quản lý tài nguyên thiên nhiên <i>Forecasting and Management of Natural Resources</i>	3
11.	Phân tích chính sách cho quản lý tài nguyên và môi trường <i>Analysis of Policy for Management of Resources and Environment</i>	3
12.	Đánh giá rủi ro và quản lý thiên tai <i>Risk Assessment and Disaster Management</i>	3
13.	Sử dụng hợp lý tài nguyên và bảo vệ môi trường <i>Natural Resources Rational Use and Environment Conservation</i>	3
14.	Địa mạo ứng dụng trong quy hoạch và quản lý lãnh thổ <i>Applied Geomorphology for Territorial Planning and Management</i>	3
15.	Địa lý học hiện đại <i>Modern Geography</i>	3
16.	Bản đồ học nâng cao <i>Advanced Cartography</i>	3
<b>II.2.b</b>	<b>Khối kiến thức chuyên ngành</b>	<b>9/24</b>
17.	Địa lý xã hội nâng cao <i>Advanced Social Geography</i>	3
18.	Địa lý vùng và các vùng kinh tế Việt Nam <i>Regional Geography and Economic Regions in Vietnam</i>	3
19.	Dân số, tài nguyên và phát triển bền vững <i>Population, Resources and Sustainable Development</i>	3
20.	Địa lý các dân tộc Việt Nam <i>Ethnic Geography of Vietnam</i>	3
21.	Địa lý lịch sử <i>Historical Geography</i>	3

TT	Tên học phần (ghi bằng tiếng Việt và tiếng Anh)	Số tín chỉ
22.	Địa lý chính trị <i>Political Geography</i>	3
23.	Tổ chức lãnh thổ du lịch <i>Regional Tourism Organization</i>	3
24.	Địa lý nhân văn hiện đại <i>Modern human geography</i>	3
<b>IV</b>	Luận văn thạc sĩ <i>Master Thesis</i>	18
	<b>Tổng cộng:</b>	<b>64</b>