

Số: 306/QĐ - PHĐHHN

Thanh Hoá, ngày 27 tháng 7 năm 2023

### QUYẾT ĐỊNH

Về việc Ban hành Kế hoạch học tập chuẩn toàn khóa cho sinh viên đại học liên thông từ trình độ trung cấp lên trình độ đại học hệ VLVH khóa 13

### GIÁM ĐỐC PHÂN HIỆU

TRƯỜNG ĐẠI HỌC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG HÀ NỘI TẠI TỈNH THANH HÓA

Căn cứ Quyết định số 638/QĐ-BTNMT ngày 01 tháng 03 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Phân hiệu Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa;

Căn cứ vào Nghị quyết số 16/NQ-HĐTĐHHN ngày 16 tháng 02 năm 2023 của Hội đồng trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội về việc ban hành quy chế tổ chức và hoạt động của Phân hiệu trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa;

Căn cứ Quyết định số 3458/QĐ-TĐHHN ngày 21 tháng 9 năm 2022 của Hiệu trưởng Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội về việc Ban hành quy định đào tạo tín chỉ tại trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội;

Căn cứ Quyết định số 4315/QĐ-TĐHHN ngày 09 tháng 11 năm 2021 của Hiệu trưởng Trường đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội về việc Ban hành danh mục các học phần thuộc chương trình đào tạo liên thông giữa trình độ Trung cấp với trình độ Đại học hình thức vừa làm vừa học ngành Quản lý đất đai;

Căn cứ Quyết định số 4316/QĐ-TĐHHN ngày 09 tháng 11 năm 2021 của Hiệu trưởng Trường đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội về việc Ban hành danh mục các học phần liên thông giữa trình độ trung cấp với trình độ đại học hình thức vừa làm vừa học ngành Kỹ thuật Trắc địa-Bản đồ;

Xét đề nghị của Trường phòng Đào tạo, Khoa học Công nghệ và Hợp tác phát triển.

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Ban hành Kế hoạch học tập chuẩn toàn khóa cho sinh viên đại học liên thông từ trình độ trung cấp lên trình độ đại học hệ VLVH khóa 13 Quản lý đất đai và ngành Kỹ thuật Trắc địa - Bản đồ (bản chi tiết kèm theo).

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký. Trường các đơn vị trực thuộc Phân hiệu và các đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

#### Nơi nhận:

- Trường ĐH TN&MT HN (dề b/c);
- Như Điều 2;
- Lưu: VT; ĐT KHCN&HTPT.



KT, GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC  
TRƯỜNG  
ĐẠI HỌC TÀI NGUYÊN VÀ  
MÔI TRƯỜNG HÀ NỘI  
TẠI TỈNH  
THANH HÓA



Trần Xuân Biên



**KẾ HOẠCH HỌC TẬP CHUẨN TOÀN KHOÁ CHO SINH VIÊN ĐẠI HỌC LIÊN THÔNG  
TỪ TRÌNH ĐỘ TRUNG CẤP LÊN TRÌNH ĐỘ ĐẠI HỌC HỆ VLVH NĂM 2023**  
(Ban hành kèm Quyết định số 306/QĐ - PHĐHHN ngày 27 tháng 7 năm 2023  
của Giám đốc Phân hiệu trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa)



**1. Ngành Quản lý đất đai**

STT	Học phần	Mã học phần	Số tín chỉ theo học kỳ						
			Năm thứ 1		Năm thứ 2		Năm thứ 3		
			HK1	HK2	HK3	HK4	HK5		
1	Khởi kiến thức giáo dục đại cương								
1.1	Các học phần chung								
1	Triết học Mác – Lê nin	LCML101	3						
2	Kinh tế Chính trị Mác – Lê nin	LCML102	2						
3	Tư tưởng Hồ Chí Minh	LCTT101	2						
4	Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam	LCLS101	2						
1.2	Các học phần bắt buộc của Trường								
5	Kỹ năng mềm	QĐQB101	2						
6	Phương pháp nghiên cứu khoa học ngành quản lý đất đai	QĐKQ101	2						
1.3	Các học phần ngành								
7	Vật lý đại cương	KĐVL101		2					
II	Khởi kiến thức giáo dục chuyên nghiệp								
2.1	Kiến thức cơ sở ngành								
8	Phong thủy trong quy hoạch đất đai	QĐKĐ102		2					
2.2	Kiến thức ngành								
2.2.1	Bắt buộc								
9	Tiếng Anh chuyên ngành	QĐQB102			3				
10	Đánh giá đất	QĐKQ104		2					
11	Chính sách đất đai	QĐQB104		3					
12	Quy hoạch tổng thể phát triển kinh tế, xã hội	QĐQB105			2				
13	Quy hoạch đô thị	QĐKQ106		2					
14	Sử dụng đất và kinh tế đất	QĐKQ108		2					
15	Kỹ năng nghề nghiệp trong quản lý đất đai	QĐQB107			2				
16	Cơ sở dữ liệu đất đai	QĐCT101			3				
17	Hướng dẫn khởi nghiệp	QĐCT103			2				
18	Kiến tập nghề nghiệp	QĐQB108			1				
2.2.2	Tự chọn								
19	Quản lý thị trường bất động sản	QĐQB109			2				
20	Dịch vụ công về đất đai	QĐQB110			2				
21	Quản lý và sử dụng đất trong điều kiện biến đổi khí hậu	QĐKQ109					2		



*Handwritten signature or initials.*

STT	Học phần	Mã học phần	Số tín chỉ theo học kỳ				
			Năm thứ 1		Năm thứ 2		Năm thứ 3
			HK1	HK2	HK3	HK4	HK5
22	Quản lý tài nguyên môi trường	MTQT153				2	
23	Chính sách nhà ở	QĐQB111				2	
2.3	<i>Kiến thức chuyên ngành</i>						
24	Đăng ký đất đai	QĐQB113				3	
25	Tài chính đất đai	QĐQB114				2	
26	Thanh tra đất đai và xây dựng	QĐQB115				3	
27	Tin học ứng dụng trong quản lý đất đai 2	QĐCT105				3	
28	Thực tập tin học ứng dụng trong quản lý đất đai	QĐCT106					2
2.4	<i>Kiến thức thực tập, khóa luận tốt nghiệp</i>						
29	Thực tập tốt nghiệp	QĐQB121					6
30	Khoá luận tốt nghiệp	QĐQB122					6
	<i>Các môn thay thế Khoá luận tốt nghiệp</i>						
31	Bảo vệ tài nguyên đất	QĐKQ114					2
32	Công nghệ chuyển đổi số trong quản lý đất đai	QĐCT109					2
33	Giải quyết tranh chấp, khiếu nại, tố cáo về đất đai	QĐQB123					2
	<b>Tổng số tín chỉ (74)</b>		<b>13</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>14</b>

VÀ MÔI TRƯỜNG  
 HIỆU LƯƠNG  
 TÀI NGUYÊN  
 SỬ DỤNG HÀ  
 NỘI TỈNH  
 ANH HÓA  
 NGUYỄN VĂN

170



2. Ngành Kỹ thuật trắc địa bản đồ

STT	Học phần	Mã học phần	Số tín chỉ theo học kỳ					
			Năm thứ 1		Năm thứ 2		Năm thứ 3	
			HK1	HK2	HK3	HK4	HK5	
<b>I</b>	<b>Khởi kiến thức giáo dục đại cương</b>							
1.1	<i>Các học phần chung</i>							
1	Triết học Mác – Lê Nin	LCML101	3					
2	Kinh tế chính trị Mác – Lê Nin	LCML102	2					
3	Tư tưởng Hồ Chí Minh	LCTT101	2					
4	Lịch sử Đảng Cộng Sản Việt Nam	LCLS101	2					
1.2	<i>Các học phần bắt buộc của Trường</i>							
5	Kỹ năng mềm	TBTĐ129	2					
1.3	<i>Các học phần của ngành</i>							
6	Toán cao cấp 2	KĐTO102	2					
<b>II</b>	<b>Khởi kiến thức giáo dục chuyên nghiệp</b>							
2.1	<i>Kiến thức cơ sở ngành</i>							
7	Cơ sở viễn thám	TBBV102		4				
8	Cơ sở trắc địa công trình	TBTĐ104		3				
2.2	<i>Kiến thức ngành</i>							
2.2.1	<i>Các học phần bắt buộc</i>							
9	Hệ thống thông tin địa lý	TBBV103		2				
10	Trắc địa cao cấp đại cương	TBTĐ105		4				
11	Xử lý số liệu trắc địa	TBTĐ106			4			
12	Thực tập GIS	TBBV105			3			
13	Tiếng Anh chuyên ngành	TBBV108			3			
14	Xử lý ảnh vệ tinh	TBBV104			3			
15	Kiến tập nghề nghiệp	TBTĐ108			2			
16	Địa chính đại cương	TBTĐ107			2			
17	Cơ sở dữ liệu địa lý	TBBV106			2			
2.2.2	<i>Các học phần tự chọn</i>					6/15		
18	Ứng dụng viễn thám trong giám sát tài nguyên và môi trường	TBBV109				4		
19	Định vị vệ tinh	TBTĐ113				3		
20	Quản lý dự án đo đạc – bản đồ	TBTĐ114				2		
21	Quan trắc biến dạng	TBTĐ116				3		
22	Xây dựng và khai thác cơ sở dữ liệu về địa chất, khoáng sản	TBBV110				3		
2.3	<i>Kiến thức chuyên ngành</i>					11/24	5/10	
22	Bản đồ học hiện đại	TBBV111				3		
23	Công nghệ Lidar	TBBV112				3		
24	Khởi nghiệp trong lĩnh vực đo đạc và bản đồ	TBTĐ119				2		
25	Xây dựng và khai thác cơ sở dữ liệu về quản lý đất đai	TBBV113				3		
26	Chuyển đổi số tài nguyên và môi trường	TBTĐ120				2		
27	Phương pháp nghiên cứu khoa học	TBTĐ121				2		
28	Ứng dụng công nghệ GNSS	TBTĐ122				3		
29	Trắc địa mô	TBTĐ123				3		
30	Nghiên cứu Trái đất và tầng khí quyển bằng công nghệ hiện đại	TBTĐ124				3		
31	Xây dựng và khai thác cơ sở dữ liệu về môi trường	TBBV114						3
32	Kỹ thuật lập trình trong trắc địa	TBTĐ125						2
33	Xử lý số liệu đo sâu	TBTĐ126						2
34	Xây dựng và khai thác cơ sở dữ liệu về biến đổi khí hậu	TBBV116						3
2.4	<i>Kiến thức thực tập, khóa luận tốt nghiệp</i>							
35	Thực tập tốt nghiệp	TBTĐ127						6
36	Khóa luận tốt nghiệp	TBTĐ128						6
	<i>Các môn thay thế khóa luận tốt nghiệp</i>							
37	Bản đồ trong ngành tài nguyên và môi trường	TBBV117						3
38	Xây dựng và khai thác cơ sở dữ liệu về biển và hải đảo	TBBV115						3
<b>Tổng số tín chỉ (80)</b>			<b>13</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	

