

## PhD program in Soil Science (2013)

The total minimum required number of credits:	101 credits
- Coursework:	17 credits
• Required:	03 credits
• Elective:	06 credits
+ Advanced foreign languages for academic purposes:	04 credits
+ Advanced courses:	06 credits
+ Overview:	02 credits
- Research	
- PhD Thesis:	80 credits

### Available curriculum :

No	Code	Subjects	Credits	Credit hours			Prerequisite
				Lecture	Practice	Self-study	
<b>Part 1. Coursework</b>			<b>21</b>				
<i>1.1</i>		<i>Required</i>	<i>7</i>				
1	ENG8001	<i>Advanced English for Academic Purposes</i>	4	15	30	15	
2	EVS8003	Động học các quá trình trong đất	3	25	15	5	
<i>1.2</i>		<i>Elective</i>	<i>6/27</i>				
3	EVS8151	Đánh giá đất	3	25	15	5	
4	EVS8152	Sử dụng, cải tạo và bảo vệ đất	3	30	0	15	
5	EVS8153	Công nghệ xử lý đất ô nhiễm	3	30	12	3	
6	EVS8154	Đánh giá kinh tế sử dụng đất	3	30	9	6	
7	EVS8155	Sử dụng hợp lý đất lâm nghiệp	3	30	9	6	

No	Code	Subjects	Credits	Credit hours			Prerequisite
				Lecture	Practice	Self-study	
8	EVS8156	Sử dụng hợp lí đất nông nghiệp	3	25	10	10	
9	EVS8157	Sa mạc hóa	3	30	0	15	
10	EVS8158	Quản lí độ phì nhiêu đất	3	25	15	5	
11	EVS8159	Đất đô thị và khu công nghiệp	3	15	15	15	
<b>1.3</b>		<b>Courses</b>	<b>6</b>				
12	EVS8147	<i>Courses 1</i>	2	5	0	25	
13	EVS8148	<i>Courses 2</i>	2	5	0	25	
14	EVS8149	<i>Courses 3</i>	2	5	0	25	
<b>1.4</b>		<b>Overview</b>	<b>2</b>				
15	EVS8150	Overview	2	0	0	30	
<b>Part 2. Research (research planning, publishing ...)</b>							
<b>Part 3. Doctoral Thesis</b>			<b>80</b>				
16	EVS9003	<b>Doctoral Thesis</b>	80	0	0	2400	
		<b>Total</b>	<b>101</b>				