

Trường Đại Học Mở - Địa chất
Phòng Đào tạo Đại học
-oOo-

Kế Hoạch Đào Tạo/Hệ Ngành (CTĐT Chuẩn)

Học kỳ 2 - Năm học 2016 - 2017

Bậc hệ: Cao đẳng (Tín chỉ) (5)

Ngành: Kỹ thuật môi trường (CMTKT)

STT	Mã MH	Tên môn học	Số TC	BB	BBTC	BTL	LT	BT	TH	TN	DA	LA	TT	TS
Chương trình chung của ngành														
Học Kỳ Thứ 1														
1	4020101	Nguyên lý cơ bản của Chủ nghĩa Mác-Lênin 1	2				30							30
2	4010102	Giải tích 1	4				60							60
3	4080201	Tin học đại cương +TH (dùng cho Kỹ thuật)	3				30		15					45
4	4010611	Tiếng Anh B1-1	3				45							45
5	4010701	Giáo dục thể chất 1	1				15							15
6		Môn tự chọn A (ngành CMTKT)	3											

Cộng

16

180

15

195

Học Kỳ Thứ 2														
1	4010612	Tiếng Anh B1-2	3				45							45
2	4010201	Vật lý đại cương A1 + TN	3				30		15					45
3	4020102	Nguyên lý cơ bản của Chủ nghĩa Mác-Lênin 2	3				45							45
4	4110101	Hóa học môi trường + TN	3				30			15				45
5	4010702	Giáo dục thể chất 2	1				15							15
6		Môn tự chọn A (ngành CMTKT)	3											

Cộng

16

165

15

15

195

Học Kỳ Thứ 3														
1	4110102	Phân tích môi trường	2				30							30
2	4110303	Quan trắc và xử lý số liệu môi trường	2				30							30
3	4110108	Độc học môi trường	2				30							30
4	4110106	Sinh thái học môi trường	3				45							45
5	4110107	Vi hóa sinh môi trường + TN	4				45		15					60
6	4110104	Quá trình truyền nhiệt trong công nghệ môi trường	2				30							30
7	4010703	Giáo dục thể chất 3	1				15							15
8		Môn tự chọn B (ngành CMTKT)	2											

Cộng

18

225

15

240

Học Kỳ Thứ 4														
1	4020201	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2				30							30
2	4110105	Quá trình chuyển khối trong công nghệ môi trường	3				45							45
3	4110210	Đánh giá tác động môi trường và rủi ro	3				45							45
4	4110209	Quản lý môi trường	2				30							30
5	4110302	Ứng dụng tin học trong kỹ thuật môi trường	2				30							30
6	4110309	Tiếng Anh chuyên ngành	3				45							45
7		Môn tự chọn B (ngành CMTKT)	2											

Kế Hoạch Đào Tạo/Hệ Ngành (CTĐT Chuẩn)

Học kỳ 2 - Năm học 2016 - 2017

Bậc hệ: Cao đẳng (Tín chỉ) (5)

Ngành: Kỹ thuật môi trường (CMTKT)

STT	Mã MH	Tên môn học	Số TC	BB	BBTC	BTL	LT	BT	TH	TN	DA	LA	TT	TS
<i>Cộng</i>			<i>17</i>				<i>225</i>							<i>225</i>

Học Kỳ Thứ 5

1	4020301	Đường lối cách mạng của Đảng Cộng Sản Việt Nam	3				45							45
2	4110109	Luật và chính sách môi trường	2				30							30
3	4110208	Kiểm soát chất thải nguy hại	2				30							30
4	4110206	Kỹ thuật xử lý nước và nước thải	3				45							45
5	4110301	Quản lý chất thải rắn	2				30							30
6	4110110	Điều tra địa chất môi trường và tai biến địa chất	2				30							30
7		Môn tự chọn B (ngành CMTKT)	2											
<i>Cộng</i>			<i>16</i>				<i>210</i>							<i>210</i>

Học Kỳ Thứ 6

1	4110133	Thực tập sản xuất (cao đẳng)	2						30					30
2	4110134	Thực tập tốt nghiệp (cao đẳng)	3						45					45
3	4110135	Thi tốt nghiệp (cao đẳng)	3									45		45
<i>Cộng</i>			<i>8</i>						<i>75</i>			<i>45</i>		<i>120</i>

Môn tự chọn A (ngành CMTKT) (_ACMTKT): Tín chỉ tự chọn 6

1	4010105	Xác suất thống kê	2				30							30
2	4010116	Lý thuyết hệ thống	2				30							30
3	4010305	Hóa phân tích phần 1+ TN	3				30		15					45
4	4010307	Cân bằng pha và hóa keo + TN	3				30		15					45
<i>Cộng</i>			<i>10</i>				<i>120</i>		<i>30</i>					<i>150</i>

Môn tự chọn B (ngành CMTKT) (_BCMTKT): Tín chỉ tự chọn 6

1	4110112	Phương pháp lấy và phân tích mẫu môi trường	2				30							30
2	4110116	Công nghệ GIS trong quản lý môi trường	2				30							30
3	4110117	Đánh giá rủi ro tai biến thiên nhiên	3				45							45
4	4110124	Tai biến địa chất	2				30							30
5	4110231	Các quá trình sinh học và công nghệ môi trường	2				30							30
6	4110232	Địa hóa sinh thái môi trường	2				30							30
7	4110328	Kỹ thuật xử lý đuôi quặng và chất thải rắn trong khai thác mỏ	2				30							30
8	4110329	Kiểm soát khí độc hại trong khai thác mỏ than hầm lò	2				30							30
<i>Cộng</i>			<i>17</i>				<i>255</i>							<i>255</i>

<i>Tổng cộng</i>	<i>118</i>	<i>1380</i>	<i>150</i>	<i>15</i>	<i>45</i>	<i>1590</i>
------------------	------------	-------------	------------	-----------	-----------	-------------

Ngày.....tháng.....năm.....

Người lập biểu