

Lưu đồ Chương trình Đào tạo – Ngành Khoa Học Môi Trường

Năm 1		Năm 2		Năm 3		Năm 4	
HK 1	HK 2	HK 3	HK 4	HK 5	HK 6	HK 7	HK 8
D02033 0(0,3,0) Giáo dục quốc phòng - Học phần 3	601083 2(2,0,0) Cơ sở tin học 1	901085 2(2,0,0) Cơ học kỹ thuật: Tĩnh học	900010 2(0,2,0) Autocad	901091 3(3,0,0) Hoá học nước	902039 3(3,0,0) Kiểm soát ô nhiễm không khí	902043 3(3,0,0) Quản lý tài nguyên môi trường	902CM1 5(0,0,5) Kỹ năng thực hành chuyên môn
D02034 0(0,2,0) Giáo dục quốc phòng và an ninh - Học phần 4	D02031 0(3,0,0) Giáo dục quốc phòng và an ninh - Học phần 1	901085 2(2,0,0) Cơ sở sinh học bảo tồn	306104 2(2,0,0) Chủ nghĩa Xã hội khoa học	306105 2(2,0,0) Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam	L00040 5(0,5,0) Những kỹ năng thiết yếu cho sự phát triển bền vững	902061 2(2,0,0) Sinh thái học ứng dụng	902116 10(0,4,6) Tập sự nghề nghiệp
902036 1(1,0,0) Giới thiệu ngành Khoa học và Kỹ thuật môi trường	902046 2(2,0,0) Hình học giải tích và đại số 2	503022 2(1,1,0) Cơ sở tin học 2	902009 2(2,0,0) Luật và chính sách môi trường	L00041 0(0,0,0) Kỹ thuật chống ồn rung - Kỹ thuật ánh sáng Những kỹ năng thiết yếu cho sự phát triển bền vững - Thái	902041 3(3,0,0) Quản lý chất thải rắn và chất thải nguy hại	401057 2(2,0,0) Sinh thái học ứng dụng	Chọn 1 trong 2 nhóm (4798_190903)
902045 2(2,0,0) Hình học giải tích và đại số 1	901082 2(2,0,0) Hóa đại cương 2	D02032 0(2,0,0) Giáo dục quốc phòng - Học phần 2	902052 3(3,0,0) Quá trình công nghệ môi trường	902081 3(2,1,0) Phân tích môi trường	901009 3(3,0,0) Xử lý nước cấp	902110 2(0,2,0) Thí nghiệm sinh học môi trường	Khóa luận/Đồ án (4798_01_190903) 200902 14(0,10,4) Khóa luận
901081 2(2,0,0) Hóa đại cương 1	L00020 0(0,0,0) Những kỹ năng thiết yếu cho sự phát triển bền vững - Kỹ năng 5S và Kaizen	902047 2(2,0,0) Hình học giải tích và đại số 3	901080 2(2,0,0) Thủy động lực học	902111 1(0,1,0) Thí nghiệm quá trình công nghệ môi trường	901031 3(3,0,0) Xử lý nước thải		Nhóm tự chọn chuyên ngành (4798_02_190903) 200902 8(0,6,2) Đồ án kỹ thuật 2
L00030 0(0,0,0) Những kỹ năng thiết yếu cho sự phát triển bền vững - Hòa nhập văn hóa TDTU	L00026 0(0,0,0) Những kỹ năng thiết yếu cho sự phát triển bền vững - Kỹ năng tự học	306103 2(2,0,0) Kinh tế chính trị Mác-Lênin	901088 2(2,0,0) Thủy văn môi trường	901092 2(2,0,0) Thiết kế hệ thống thủy lực		Nhóm tự chọn Kỹ thuật 1 (15748_200902)	200902 6(0,4,2) Đồ án kỹ thuật 1
L00019 0(0,0,0) Những kỹ năng thiết yếu cho sự phát triển bền vững - Thái độ sống 1	901084 1(0,1,0) Thí nghiệm Hóa đại cương 2	L00033 0(0,0,0) Những kỹ năng thiết yếu cho sự phát triển bền vững - Thái độ sống 2	902050 2(2,0,0) Truyền thông chuyên nghiệp cho kỹ sư	306106 2(2,0,0) Tư tưởng Hồ Chí Minh		Nhóm tự chọn Bền vững 2 (15749_200902)	
901083 1(0,1,0) Thí nghiệm Hóa đại cương 1	601090 1(0,1,0) Thí nghiệm Vật lý tính toán 2	302053 2(2,0,0) Pháp luật đại cương	901086 2(2,0,0) Vật liệu	902109 3(3,0,0) Vi sinh vật môi trường		Nhóm tự chọn Thiết kế 3 (15750_200902)	
601089 1(0,1,0) Thí nghiệm Vật lý tính toán 1	1412 5(5,0,0) Tiếng Anh 2	902056 2(2,0,0) Phương pháp tính toán trong kỹ thuật môi trường			Nhóm tự chọn Kỹ thuật 1 (15748_200902)		
1411 5(5,0,0) Vật lý tính toán 1	306102 3(3,0,0) Triết học Mác - Lênin	902078 2(2,0,0) Phương trình vi phân sơ cấp			Nhóm tự chọn [Kỹ năng thiết yếu cho sự PTBV] (15752_200902)		
601083 2(2,0,0) Tiếng Anh 1	001412 5(5,0,0) Tiếng Anh 2	1413 5(5,0,0) Tiếng Anh 3			Nhóm tự chọn [Kỹ năng thiết yếu cho sự PTBV] (15753_200902)		
601083 2(2,0,0) Vật lý tính toán 1	306102 3(3,0,0) Triết học Mác - Lênin				Nhóm tự chọn GDTC 2 (15736_200902)		
	601084 2(2,0,0) Vật lý tính toán 2				Nhóm tự chọn [Kỹ năng thiết yếu cho sự PTBV] (15752_200902)		
	901111 3(3,0,0) Vẽ kỹ thuật và hình họa				Nhóm tự chọn [Kỹ năng thiết yếu cho sự PTBV] (15753_200902)		
					Nhóm tự chọn GDTC 1 (15735_200902)		

  Môn học chung     
   Môn học cơ sở ngành     
   Môn học chuyên ngành     
   Tốt nghiệp chuyên ngành  
  Môn học tự chọn     
 Mã MH      Ràng buộc môn (Môn học trước; Môn học tiên quyết; Môn học song hành)