

## NGÀNH ĐÚNG, PHÙ HỢP VÀ NGÀNH GẦN THI VÀO CAO HỌC KHOA HỌC MÔI TRƯỜNG

Ngành đúng và phù hợp	Ngành gần	Các học phần phải bổ túc kiến thức	Số tín chỉ	Ghi chú
1. Khoa học Môi trường 2. Công nghệ Môi trường 3. Kỹ thuật Môi trường 4. Công nghệ Kỹ thuật Môi trường 5. Quản lý Tài nguyên và Môi trường	1. Sư phạm Sinh-Môi trường (ĐHSP Đà Nẵng)	1. Hệ thống thông tin địa lý (GIS)* 2. Sản xuất sạch hơn 3. Mô hình hóa môi trường*	02 02 02	- Do sự đa dạng của khung chương trình đào tạo cử nhân ở các trường đại học, trong trường hợp cụ thể, nội dung kiến thức học bổ túc cần được xác định dựa trên sự đối chiếu giữa chương trình đào tạo Cử nhân Khoa học Môi trường hiện hành tại trường ĐHKH Huế với chương trình đại học mà đối tượng dự thi đã tốt nghiệp (căn cứ trên danh mục học phần ở Bảng điểm đại học). Tổng thời lượng kiến thức bổ sung trong khoảng 4-8 tín chỉ.
	2. Sư phạm Địa lý-Môi trường (ĐHSP Đà Nẵng)	1. Công nghệ môi trường* 2. Sản xuất sạch hơn 3. Mô hình hóa môi trường*	02 02 02	
	3. Sinh học/Công nghệ sinh học	1. Hệ thống thông tin địa lý (GIS)* 2. Đánh giá môi trường* 3. Sản xuất sạch hơn 4. Mô hình hóa môi trường*	02 02 02 02	
	4. Địa lý/Địa chất	1. Công nghệ môi trường* 2. Bảo tồn đa dạng sinh học 3. Sản xuất sạch hơn 4. Mô hình hóa môi trường*	02 02 02 02	
	5. Hoá học	1. Mô hình hóa môi trường* 2. Đánh giá môi trường* 3. Bảo tồn đa dạng sinh học 4. Hệ thống thông tin địa lý (GIS)*	02 02 02 02	
	6. Nông nghiệp/Lâm nghiệp	1. Cơ sở khoa học môi trường 2. Đánh giá môi trường* 3. Sản xuất sạch hơn 4. Công nghệ môi trường*	02 02 02 02	
	7. Y tế công cộng	1. Cơ sở khoa học môi trường 2. Bảo tồn đa dạng sinh học 3. Sản xuất sạch hơn 4. Công nghệ môi trường*	02 02 02 02	
	8. Cấp thoát nước	1. Cơ sở khoa học môi trường 2. Đánh giá môi trường* 3. Bảo tồn đa dạng sinh học 4. Sản xuất sạch hơn	02 02 02 02	
	9. Khí tượng thủy văn	1. Cơ sở khoa học môi trường 2. Đánh giá môi trường* 3. Bảo tồn đa dạng sinh học 4. Sản xuất sạch hơn	02 02 02 02	
	10. Khoa học đất	1. Quan trắc môi trường 2. Bảo tồn đa dạng sinh học 3. Sản xuất sạch hơn 4. Công nghệ môi trường*	02 02 02 02	
	11. Sinh học Y và Môi trường	1. Mô hình hóa môi trường 2. Sản xuất sạch hơn	02 02	(*) Số tín chỉ các học phần này trong khung chương trình đào tạo cử nhân KH Môi trường là 03. Tuy nhiên, nội dung bổ túc kiến thức sẽ được rút ngắn còn lại 02 tín chỉ để phù hợp điều kiện về thời gian.