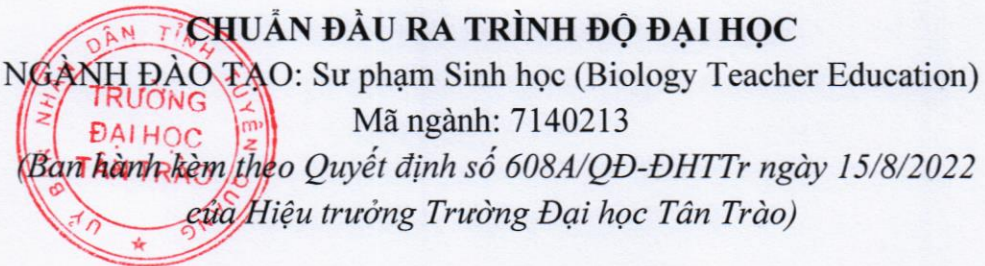


TRƯỜNG ĐẠI HỌC TÂN TRÀO



1. Yêu cầu đạt được về kiến thức, kỹ năng, mức độ tự chủ và trách nhiệm của người học sau khi tốt nghiệp

Mã CDR	Nội dung CDR
Về kiến thức	
CDR 1	Vận dụng những kiến thức về lý luận chính trị, quốc phòng – an ninh, giáo dục thể chất trong hoạt động nghề nghiệp và thực hiện tốt chủ trương, đường lối, chính sách của Đảng, pháp luật của Nhà nước
CDR 2	Vận dụng được các kiến thức về khoa học xã hội, công nghệ thông tin, ngoại ngữ phục vụ nghiên cứu khoa học và các hoạt động chuyên môn
CDR 3	Vận dụng được các kiến thức về Sinh học làm nền tảng để thực hiện giảng dạy và hoạt động giáo dục ở phổ thông.
CDR 4	Thực hiện việc tổ chức, quản lí, điều hành và đánh giá các hoạt động chuyên môn.
Về kỹ năng	
<i>Kỹ năng cứng</i>	
CDR 5	Thực hiện thành thạo các kỹ năng thực hành cơ bản, chuyên sâu về Sinh học.
CDR 6	Đánh giá việc lập kế hoạch và tổ chức các hoạt động dạy học ở phổ thông.
CDR 7	Phân tích được các vấn đề nảy sinh trong quá trình xây dựng và triển khai kế hoạch dạy học, giáo dục để xác định phương án giải quyết phù hợp.
<i>Kỹ năng mềm</i>	
CDR 8	Thực hiện giao tiếp sư phạm để truyền đạt nội dung chuyên môn với đồng nghiệp; chuyển tải, phổ biến kiến thức, kỹ năng về giáo dục phổ thông với học sinh và phụ huynh.
CDR 9	Thực hiện kỹ năng phản biện và sử dụng các giải pháp thay thế phù hợp với môi trường làm việc năng động, sáng tạo, tìm kiếm cơ hội khởi nghiệp và dẫn dắt người khác khởi nghiệp.
CDR 10	Sử dụng tin học và ngoại ngữ trong các hoạt động chuyên môn thông thường; đạt tối thiểu trình độ công nghệ thông tin cơ bản được quy định tại Thông tư 03/2014/TT-BTTTT, trình độ tiếng Anh bậc 3 theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc của Việt Nam (hoặc tương đương).
Về mức độ tự chủ và trách nhiệm	
CDR 11	Tổ chức việc hướng dẫn, giám sát những người khác thực hiện nhiệm vụ chuyên môn; làm việc độc lập, làm việc nhóm trong điều kiện thay đổi, chịu trách nhiệm đối với nhóm về các vấn đề cần giải quyết.
CDR 12	Lập kế hoạch phân công, quản lí các nguồn lực, tự định hướng để đưa ra và bảo vệ kết luận chuyên môn nhằm cải thiện hiệu quả các hoạt động liên quan đến lĩnh vực giáo dục.

2. Vị trí việc làm của người học sau khi tốt nghiệp

- Giáo viên giảng dạy môn Sinh học, Khoa học tự nhiên, Công nghệ tại các trường phổ thông;

- Giảng viên/chuyên viên tại các trường Cao đẳng và Đại học;

- Nghiên cứu viên trong các cơ sở nghiên cứu khoa học và công nghệ;

- Cán bộ quản lý tại các cơ sở giáo dục.

3. Khả năng phát triển và nâng cao trình độ của người học sau khi tốt nghiệp

Có năng lực tiếp tục học tập và nghiên cứu nâng cao trình độ chuyên môn nghiệp vụ ở các chuyên ngành thuộc lĩnh vực Sinh học.