

# TRƯỜNG ĐẠI HỌC TÂN TRÀO

## **CHUẨN ĐẦU RA TRÌNH ĐỘ ĐẠI HỌC**

NGÀNH ĐÀO TẠO: Lâm Sinh

Mã ngành: 7620205

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 1387/QĐ-ĐHTTr ngày 22 tháng 11 năm 2019 của Hiệu trưởng trường Đại học Tân Trào)

Sau khi tốt nghiệp ngành Lâm sinh, người học phải đạt được các yêu cầu sau:

<b>Mã CĐR</b>	<b>Nội dung CĐR</b>
	<b>Về kiến thức</b>
CĐR 1	Vận dụng được các kiến thức Triết học Mac – lenin, Kinh tế chính trị mac-Lenin, Lịch sử đảng CSVN, Chủ nghĩa xã hội khoa học và; tư tưởng Hồ Chí Minh vào giải quyết những vấn đề lý luận, thực tiễn nghề nghiệp và cuộc sống.
CĐR 2	Vận dụng được kiến thức cơ bản về vật lý, toán học, tin học, hóa học, sinh học và sinh thái học vào giải quyết các vấn đề lý luận và thực tiễn liên quan đến chuyên ngành Lâm nghiệp.
CĐR 3	Có chứng chỉ Giáo dục Thể chất và Giáo dục Quốc phòng - An ninh.
CĐR 4	Có khả năng vận dụng được các văn bản, quy định, luật lâm nghiệp vào việc quản lý, phát triển, bảo tồn và khai thác nguồn tài nguyên lâm nghiệp.
CĐR 5	Áp dụng được các kiến thức cơ sở chuyên ngành để giải quyết các vấn đề lý luận và thực tiễn liên quan đến chuyên ngành đào tạo
CĐR 6	Sử dụng các kiến thức chuyên ngành để giải thích, phân tích chiến lược, phân tích vấn đề thuộc lĩnh vực chuyên ngành lâm sinh để giải quyết các công việc đặt ra đáp ứng sự nghiệp phát triển lâm nghiệp
CĐR 7	Lập và triển khai kế hoạch sản xuất kinh doanh, tư vấn chuyên môn trong hoạt động sản xuất kinh doanh lâm sản, nghiên cứu khoa học trong lâm nghiệp
CĐR 8	Tư vấn, chuyển giao tiến bộ kỹ thuật và công nghệ lâm nghiệp, tham gia đào tạo bồi dưỡng cán bộ kỹ thuật, công nhân trong lĩnh vực lâm nghiệp; chỉ đạo thực hiện các biện pháp kỹ thuật xây dựng và phát triển tài nguyên rừng
CĐR 9	Vận dụng kiến thức thực tập, thực hành để triển khai nghiên cứu và giải quyết các vấn đề về lâm nghiệp trong thực tế.
CĐR 10	Tin học: Có trình độ Tin học đạt Chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản (theo Thông tư số 03/2014/TT- BTTTT ngày 11/3/2014 của Bộ Thông tin và Truyền thông quy định Chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin). Ngoại ngữ: Có trình độ ngoại ngữ Tiếng Anh theo quy định của nhà trường (Có khả năng giao tiếp Tiếng Anh thông thường và đọc,

<b>Mã CDR</b>	<b>Nội dung CDR</b>
	hiệu, dịch các tài liệu Lâm sinh bằng Tiếng Anh).
<b>Về kỹ năng</b>	
<b><i>Kỹ năng cứng</i></b>	
CDR 11	Thành thạo các kỹ năng: sử dụng các công cụ điều tra, phương pháp điều tra; đánh giá phân tích tài nguyên rừng và đất lâm nghiệp
CDR 12	Chọn tạo giống cây trồng, gieo ươm, trồng và chăm sóc rừng trồng
CDR 13	Nhận biết, phân biệt cơ bản các loài thực vật phổ biến ở các vùng sinh thái đặc trưng của Việt Nam
CDR 14	Phối hợp được các kỹ năng để hoàn thành nghiên cứu có liên quan và giải quyết các vấn đề cơ bản trong lĩnh vực phát triển, quản lý, bảo vệ và sử dụng tài nguyên rừng.
CDR 15	Hiểu và vận dụng được các chuẩn mực và giá trị xã hội trong giải quyết các vấn đề cụ thể về quản lý, bảo vệ và sử dụng tài nguyên rừng.
CDR 16	Có năng lực vận dụng các kỹ năng cơ bản về khoa học lâm nghiệp để hiểu hơn về các mục tiêu nghiên cứu chuyên sâu thuộc lĩnh vực quản lý tài nguyên rừng.
CDR 17	Vận dụng sáng tạo các kỹ năng đã học trong phát triển công nghệ và kỹ thuật quản lý tài nguyên rừng.
<b><i>Kỹ năng mềm</i></b>	
CDR 18	Có khả năng làm việc cá nhân và làm việc nhóm (phối hợp, triển khai công việc, thích ứng khi thay đổi nhóm làm việc).
CDR 19	Có kỹ năng giao tiếp, hợp tác và làm việc với cộng đồng.
CDR 20	Có kỹ năng truyền thông, biết sử dụng các phương tiện hỗ trợ.
CDR 21	Có khả năng lãnh đạo và quản lý như lập kế hoạch, điều hành và tổ chức công việc.
CDR 22	Sử dụng thành thạo tin học văn phòng và một số phần mềm chuyên ngành.
<b>Về thái độ</b>	
CDR 23	Biết vận dụng kiến thức thuộc các môn Lý luận chính trị, hình thành thế giới quan, nhân sinh quan và phương pháp luận trong học tập, giải thích và giải quyết những vấn đề trong thực tiễn; hiểu được và ủng hộ đường lối, chủ trương, chính sách của Đảng và pháp luật của Nhà nước.
CDR 24	Yêu nghề, có ý thức gìn giữ và bảo vệ môi trường, có trách nhiệm với công việc được giao; trung thực trong báo cáo với cấp trên và đồng nghiệp và có thái độ khách quan khi xử lý công việc.
CDR 25	Có ý thức trách nhiệm với xã hội, năng động, sáng tạo, biết đúc rút kinh nghiệm, áp dụng thực tiễn vào đời sống.
CDR 26	Có tác phong làm việc khoa học, tự giác, chủ động, năng động, sáng tạo, khiêm tốn, cầu tiến trong học tập nâng cao trình độ chuyên môn

<b>Mã CDR</b>	<b>Nội dung CDR</b>
	nghịệp vụ và đạo đức nghề nghiệp.
<b>Vị trí việc làm sau khi tốt nghiệp</b>	
CDR 27	Cán bộ nghiên cứu tại viện, trung tâm nghiên cứu khoa học về lĩnh vực Lâm nghiệp.
CDR 28	Cán bộ kỹ thuật tại các cơ quan quản lí nhà nước về lĩnh vực lâm nghiệp: Sở Nông nghiệp &PTNT, Kiểm Lâm, phòng Nông nghiệp các huyện thành phố. Cán bộ chuyên trách tại các xã.
CDR 29	Giảng viên giảng dạy chuyên ngành lâm nghiệp tại các trường đại học, cao đẳng và trung cấp chuyên nghiệp.
CDR 30	Các Doanh nghiệp thuộc mọi thành phần kinh tế liên quan đến lâm nghiệp, các tổ chức quốc tế, phi chính phủ hoạt động trong lĩnh vực lâm nghiệp
<b>Khả năng nâng cao trình độ sau khi ra trường</b>	
CDR 31	Sinh viên sau khi tốt nghiệp có thể tham gia các chương trình đào tạo sau đại học thuộc các chuyên ngành trong lĩnh vực lâm sinh, quản lý tài nguyên rừng, quản lý bảo vệ môi trường... ở trong nước và nước ngoài