

CHƯƠNG TRÌNH THỰC TẾ HỌC PHẦN QUẢN LÝ NHÀ NƯỚC VỀ KINH TẾ CỦA LỚP CAO HỌC M4.QLKT1

Ngày 15 tháng 10 năm 2022, Đoàn giảng viên cùng 30 học viên cao học ngành Quản lý kinh tế lớp M4.QLKT1 đã có chuyến tham quan học tập thực tế tại Công ty Cổ phần Nhựa An Phát Xanh (An Phát Bioplastics) thuộc Tập đoàn An Phát Holdings và Khu sinh thái Hoàn Hảo. Đoàn đã nhận được sự tiếp đón chuyên nghiệp và nồng hậu từ ban lãnh đạo của các đơn vị thực tế. Đây là hoạt động tổ chức định kỳ dành cho cao học viên các khóa của Trường Đại học Hải Dương.

Dẫn đầu đoàn tham quan thực tế là TS. Vũ Đức Lễ, Bí thư đảng ủy, Hiệu trưởng Trường Đại học Hải Dương. Đi cùng đoàn còn có TS. Lê Thị Nguyệt, Trưởng Khoa Kinh tế - Quản trị, cán bộ chủ nhiệm lớp cao học M4.QLKT1, đồng thời là giảng viên giảng dạy học phần Quản lý nhà nước về kinh tế.



Đoàn được Bà Trần Thị Thoản, Phó tổng giám đốc thường trực An Phát Bioplastics tiếp đón trang trọng. Giảng viên và học viên được xem video clip giới thiệu quá trình hình thành và phát triển Tập đoàn Alphanat Holdings và An Phát Bioplastics. Đoàn cũng lắng nghe Bà Trần Thị Thoản chia sẻ về những định hướng phát triển của An Phát Bioplastics và đặc điểm mô hình quản lý kinh tế của Tập đoàn Alphanat Holdings, đồng thời Bà cũng trực tiếp giải đáp các câu hỏi của học viên.



*Bà Trần Thị Thoản - Phó tổng giám đốc thường trực An Phát Bioplastics
thảo luận với giảng viên và học viên*

Tiếp theo, Đoàn được Bà Trần Thị Thoản và cán bộ quản lý của Công ty hướng dẫn đi tham quan các nhà máy của An Phát Bioplastics.







*Đoàn thăm quan nhà máy sản xuất
sản phẩm sinh học phân hủy hoàn toàn thương hiệu ANECO*

An Phát Bioplastics tọa lạc tại Lô CN11+CN12, cụm CN An Đồng, thị trấn Nam Sách, huyện Nam Sách, tỉnh Hải Dương. An Phát Bioplastics là doanh nghiệp số 1 khu vực Đông Nam Á trong lĩnh vực sản xuất bao bì màng mỏng. Công ty luôn chú trọng phát triển và đa dạng hóa danh mục sản phẩm, đặc biệt đầu tư cho nghiên cứu phát triển và sản xuất sản phẩm mới - dòng sản phẩm sinh học phân hủy hoàn toàn, thân thiện với môi trường mang thương hiệu AnEco đạt nhiều tiêu chuẩn quốc tế. Sản phẩm màng nông nghiệp, lưới đánh cá từ nguyên liệu phân hủy sinh học AnBio cũng được nghiên cứu và sản xuất thành công đem lại giải pháp xanh cho ngành nông - ngư nghiệp.

Một số sản phẩm tiêu biểu:

(1) Sản phẩm bao bì màng mỏng gồm túi không quai, túi có quai, túi zipper, túi block header, túi die-cut, túi có đáy gấp sao, túi drawtape, túi đựng thực phẩm. 100% sản phẩm bao bì màng mỏng phục vụ thị trường xuất khẩu. Đầu năm 2018, Tập đoàn được trao tặng Chứng chỉ BRC về Bao bì thực phẩm An toàn toàn cầu (BRC là bộ tiêu chuẩn toàn cầu về an toàn thực phẩm do Hiệp hội bán lẻ Anh quốc thiết lập vào năm 1998);

(2) Bao bì nhựa sinh học phân hủy hoàn toàn được sản xuất từ nguyên liệu nhựa sinh học phân hủy hoàn toàn AnBio, 100% có thể phân hủy hoàn toàn thành nước, CO₂ và mùn sinh học sau khi được chôn ủ trong môi trường tự nhiên sau 6 đến 12 tháng. Đây là sản phẩm đầu tiên tại Việt Nam được trao chứng chỉ OK compost HOME (TUV Austria). Ngoài ra An Phát Bioplastics còn sản xuất các sản phẩm dao, thìa, nĩa, cốc giấy, găng tay, ống hút thương hiệu AnEco, có khả năng tự phân hủy, không gây ô nhiễm môi trường.



Một số sản phẩm của An Phát Bioplastics



Đoàn chụp ảnh lưu niệm với đại diện Ban lãnh đạo An Phát Bioplastics
Buổi chiều, Đoàn tiếp tục di chuyển tới khu Sinh thái Hoàn Hảo (Chí Linh).
Tại đây, Đoàn tổ chức giao lưu, thảo luận và trải nghiệm mô hình quản lý kinh tế tư nhân.



Chương trình giao lưu, thảo luận tại Khu sinh thái Hoàn Hảo - Chí Linh

Điểm đến cuối cùng, Đoàn dừng chân tại khu di tích địa linh nhân kiệt của Chí Linh gồm Đền thờ thầy giáo Chu Văn An và Chùa Côn Sơn với cầu mong sức khỏe, bình an và đạt nhiều thành tích cao trong học tập và công tác./.



Đoàn dâng hương tại chùa Côn Sơn - Chí Linh

Chương trình thực tế đã mang lại nhiều giá trị và bài học thực tiễn cho học viên và giảng viên về mô hình quản lý kinh tế tư nhân và mô hình quản lý kinh tế tập đoàn. Đây là những đối tượng quản lý chủ yếu của nhà nước, và đóng vai trò động lực cho sự phát triển kinh tế tỉnh Hải Dương và Việt Nam. Tại địa điểm thực tế, các học viên đã có cơ hội thảo luận, đặt ra những câu hỏi và nhận được những câu trả lời trực tiếp từ đại diện doanh nghiệp. Bên cạnh đó, chương trình thực tế này cũng là cơ sở để Trường Đại học Hải Dương tiếp tục mở rộng hợp tác với các đơn vị, cơ quan, doanh nghiệp nhằm mang lại những trải nghiệm có giá trị thực tiễn cho học viên các khóa tiếp theo./.

Bài và ảnh: Lê Nguyệt