

QUY ĐỊNH

Về việc thực hành Đại học xanh - Green Campus tại tất cả các cơ sở của Trường Đại học Kinh tế TP. Hồ Chí Minh (UEH) và UEH Phân hiệu Vĩnh Long

(Ban hành kèm theo Quyết định số:2059/QĐ-ĐHKT-CSVC ngày 05 tháng 7 năm
2023 của Hiệu trưởng Trường Đại học Kinh tế TP. Hồ Chí Minh)

Chương I THÔNG TIN CHUNG

Điều 1. Mục đích, cơ sở thực hiện, đối tượng và phạm vi áp dụng

1. Mục đích

- Xây dựng ý thức và thực hành Đại học xanh cho đội ngũ viên chức, người lao động và người học tại Trường Đại học Kinh tế TP. Hồ Chí Minh (UEH);
- Xây dựng bộ quy tắc trong thực hiện các hoạt động tại UEH hướng đến Đại học xanh - Green Campus;
- Là một nội dung quan trọng trong thực hiện chiến lược Đại học bền vững.

2. Cơ sở thực hiện

a) Căn cứ các văn bản pháp luật hiện hành trong nước:

- Nghị định số 38/2015/NĐ-CP ngày 24 tháng 4 năm 2015 của Chính phủ về Quản lý chất thải và phế liệu;
- Nghị định số 45/2022/NĐ-CP ngày 07 tháng 7 năm 2022 của Chính phủ Quy định về xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực bảo vệ môi trường, từ ngày 01/01/2025 cá nhân, hộ gia đình không thực hiện phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn sẽ bị xử phạt vi phạm hành chính;

- Quyết định số 12/2019/QĐ-UBND ngày 17 tháng 5 năm 2019 của Ủy ban nhân dân Thành phố về Ban hành Quy định quản lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn thành phố Hồ Chí Minh;

- Quyết định số 09/2021/QĐ-UBND ngày 04 tháng 5 năm 2021 của Ủy ban nhân dân Thành phố về sửa đổi, bổ sung, bãi bỏ một số điều của Quy định quản lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn thành phố Hồ Chí Minh ban hành kèm theo tại Quyết định số 12/2019/QĐ-UBND

b) Căn cứ tài liệu quốc tế:

- Bộ công cụ hướng dẫn thực hành Đại học xanh của Chương trình Môi trường Liên Hợp Quốc (Greening Universities Toolkit V2.0, UNEP).

3. Đối tượng và phạm vi áp dụng

- Viên chức, người lao động và người học của UEH (gọi tắt là UEHer);
- Các đơn vị liên quan có thực hiện hoạt động cung cấp hàng hóa, dịch vụ phục vụ cho hoạt động của UEH (nếu có).

Điều 2. Những tiếp cận của Đại học xanh - Green Campus

1. *Đại học UEH xanh - Green Campus*: Định hướng và khuyến khích mỗi UEHer thực hành lối sống xanh, thân thiện với môi trường tại các cơ sở của nhà trường. Cụ thể gồm các nhóm hành động:

- Thực hành giảm thiểu việc xả thải;
- Thực hành phân loại rác thải tại nguồn, tái chế hoặc tái sử dụng các vật liệu thải bỏ trở thành tài nguyên với mục đích sử dụng hữu ích khác;
- Thực hành tiết kiệm tài nguyên gồm: điện, nước,...;
- Thực hành tiết kiệm giấy in văn phòng, khuyến khích các hình thức số hóa;
- Gia tăng tối đa việc vận động thể chất, khuyến khích sử dụng thang bộ trong khuôn viên các cơ sở;
- Khuyến khích lựa chọn và sử dụng phương tiện giao thông công cộng, xe UEH Shuttle Bus để di chuyển đến các cơ sở của UEH.

2. *Nguyên tắc thực hành 3R tại UEH*: đề cập đến ba thuật ngữ thường được sử dụng khi nói về thực hành giảm thiểu rác thải gồm: *Giảm thiểu (Reduce)*, *Tái sử dụng (Reuse)* và *Tái chế (Recycle)*. Trong đó:

- *Giảm thiểu (Reduce)*: cắt giảm lượng rác mỗi cá nhân tạo ra;
- *Tái sử dụng (Reuse)*: tìm ra phương án để tái sử dụng rác, không phải vứt bỏ;
- *Tái chế (Recycle)*: tìm ra phương án mới sử dụng rác để tạo ra những sản phẩm mới phục vụ cho cuộc sống.

3. *Phân loại Rác thải tại nguồn*: là nhận biết, bóc tách vật thải bỏ vào đúng loại thùng rác, nhằm đảm bảo chất lượng rác đầu vào cho hoạt động *tái chế*, giảm khối lượng chất thải phải đốt hoặc chôn lấp ra môi trường.

4. *Trạm thực hành xanh tại UEH (UEH Go Green Station)*: là khu vực thực hành phân loại trước khi thải bỏ theo quy định tại từng cơ sở. Có 2 mô hình phân loại rác tại UEH, tùy theo diện tích, đặc thù của cơ sở mà Trạm thực hành xanh sẽ được trang bị:

a) *Mô hình phân loại 7 (gọi tắt: mô hình 7)*: mô hình yêu cầu thực hành bóc tách, phân loại theo 7 loại rác gồm: (1) chất lỏng, (2) thực phẩm thừa, (3) kim loại, (4) nhựa tái chế, (5) giấy, (6) hộp sữa và (7) rác thải còn lại. Dự kiến trong dài hạn, UEH sẽ áp dụng mô hình này tại tất cả cơ sở.

b) *Mô hình phân loại 3 (gọi tắt: mô hình 3)*: mô hình phân loại phiên bản giản đơn gồm: (1) thực phẩm thừa, (2) rác thải tái chế, (3) rác thải còn lại. Mô hình được áp dụng tại một số cơ sở, khu vực có quy mô nhỏ.

5. Các từ ngữ khác liên quan chưa được nêu tại Quy định này thì căn cứ theo Nghị định số 38/2015/NĐ-CP của Chính phủ về Quản lý chất thải và phế liệu.

Chương II

QUY ĐỊNH THỰC HÀNH ĐẠI HỌC XANH TẠI UEH

Điều 3. Thực hành phân loại rác thải tại UEH

1. *Phân loại rác tại Trạm thực hành xanh - UEH Go Green Station*: UEHer và khách vào UEH tuân thủ nguyên tắc phân loại rác theo mô hình 3 hoặc mô hình 7 được bố trí tại các cơ sở của UEH và phân hiệu Vĩnh Long (PHVL).

2. Rác tái chế sau khi được phân loại đúng sẽ được UEH kết nối trực tiếp với các đối tác xử lý và tái chế rác thải thành tài nguyên khác.

3. Nguyên tắc phân loại rác chi tiết theo Phụ lục 1.

Điều 4. Thực hành 3R tại UEH

UEH **khuyến khích** tất cả UEHer và khách vào UEH thực hành nguyên tắc 3R trong và ngoài khuôn viên UEH gồm: Tiết giảm (*Reduce*), tái sử dụng (*Reuse*) và tái chế (*Recycle*).

1. *Tiết giảm (Reduce)*: cân nhắc kỹ khi đi mua hàng hay khi sử dụng các sản phẩm, bằng những việc làm sau:

- Hạn chế in ấn văn bản, tài liệu bằng giấy khi không cần thiết;
- Các loại thức ăn, được khuyến khích mua đủ, dùng đủ, dùng hết để hạn chế rác thải hữu cơ;
- Khuyến khích mang các bữa cơm tự nấu khi đi học, đi làm để hạn chế rác thải;
- Cân nhắc kỹ trước khi mua vật dụng mới, đặc biệt là trong những đợt khuyến mãi, siêu giảm giá;
- Đăng ký phát hóa đơn kỹ thuật số thay vì hóa đơn giấy đối với hoạt động thanh toán điện, nước, cáp, internet,....

2. *Tái sử dụng (Reuse)*: UEHer được khuyến khích chủ động tái sử dụng sản phẩm và bao bì để kéo dài vòng đời sản phẩm, nhưng vẫn đảm bảo an toàn sức khỏe, bằng các việc làm sau:

- Trang bị túi sử dụng được nhiều lần khi đi mua sắm (túi vải, túi giấy, túi nhựa sử dụng nhiều lần...);
- Khuyến khích tái sử dụng giấy đã dùng (giấy 1 mặt);
- Khuyến khích sử dụng các loại vật dùng nhiều lần có khả năng tái làm đầy; bình nước, ly nước UEH để hạn chế rác thải nhựa dùng một lần như ly, cốc, khăn ăn, túi ni lông,....;
- Tái sử dụng tối đa các loại hộp, chai, túi đựng.

3. *Tái chế (Recycle)*:

- Thực hành phân loại rác tại nguồn để đảm bảo nguồn rác tái chế chất lượng cho các cơ sở tái chế;
- Chủ động tham gia các sự kiện đổi rác tái chế lấy quà tại UEH;

- Khuyến khích chủ động tư duy sáng tạo, tái chế những vật thải bỏ thành các sản phẩm hữu ích và vẫn phải đảm bảo an toàn sức khỏe và không gây nguy hại cho môi trường.

Điều 5. Thực hành các nguyên tắc Đại học xanh tại UEH

Nhà trường **bắt buộc** UEHer và khách vào UEH thực hành nguyên tắc Đại học xanh như sau:

1. Bắt buộc thực hiện bóc tách, phân loại rác khi xả thải;
2. Giữ vệ sinh không gian học thuật và môi trường;
3. Bảo vệ, gìn giữ cơ sở vật chất, trang thiết bị tại các không gian, khuôn viên UEH;
4. Thực hành tiết kiệm tài nguyên: đèn điện, máy lạnh, các thiết bị điện, nước rửa, nước uống tại bình;
5. Thực hành tiết kiệm giấy in văn phòng, khuyến khích các hình thức văn bản số hóa;
6. Bảo vệ, chăm sóc cây xanh tại khuôn viên các cơ sở;

Nhà trường **khuyến khích** UEHer và khách vào UEH thực hành nguyên tắc Đại học xanh sau:

7. Gia tăng cây xanh tại bàn làm việc, văn phòng làm việc, phòng ở (đối với ký túc xá sinh viên);
8. Gia tăng tối đa việc vận động thể chất, khuyến khích sử dụng thang bộ trong khuôn viên các cơ sở đối với cự ly phù hợp;
9. Khuyến khích lựa chọn và sử dụng phương tiện giao thông công cộng, xe UEH Shuttle Bus để di chuyển đến các cơ sở của UEH.

Chương III QUY ĐỊNH ĐỐI VỚI CÁC BÊN LIÊN QUAN

Điều 6. Trách nhiệm của UEH

1. Tổ chức, triển khai, đánh giá liên tục dự án Đại học xanh trong giai đoạn 2023 - 2025 với đầy đủ các hạng mục từ Đào tạo, Nghiên cứu, Vận hành, Quản trị, Kết nối cộng đồng làm cơ sở cho giai đoạn 2026 - 2030.
2. Quy hoạch giảm thiểu số lượng thùng rác nhằm hạn chế hành vi thải rác tại UEH.
3. Lắp đặt camera quan sát tại các Trạm thực hành xanh tại UEH (UEH Go Green Station) nhằm hạn chế, ngăn chặn hành vi xả thải không đúng quy định.
4. Đảm bảo và duy trì liên tục việc kết nối, lưu chuyển rác tái chế triệt để đến đối tác tái chế sau phân loại.
5. Hạn chế và có lộ trình tiến đến không sử dụng túi ni lông tại UEH vào năm 2025.

6. Ban hành quy định, tổ chức truyền thông thấu hiểu, thông tin đầy đủ, tạo môi trường thuận lợi để UEHer thực hành Đại học xanh - Green Campus.

7. Thực hiện có lộ trình việc đầu tư sử dụng cơ sở vật chất, trang thiết bị xanh, năng lượng bền vững tại các tòa nhà của UEH.

8. Truyền thông khuyến khích, kiểm soát việc thực thi Quy định Đại học xanh tại UEH.

9. Ghi nhận phản hồi và cải tiến Quy định Đại học xanh tại UEH theo thời gian.

Điều 7. Trách nhiệm của các đơn vị thuộc/trực thuộc UEH, Trưởng thành viên và các đơn vị thuộc các Trường và Phân hiệu Vĩnh Long (gọi tắt là: các đơn vị)

1. Các đơn vị có trách nhiệm triển khai, quản lý, kiểm soát và nhắc nhở UEHer trực thuộc đơn vị thực hiện Quy định Đại học xanh.

2. Nghiêm túc thực hiện phân loại rác tại UEH theo quy định tại Điều 3, Chương II.

3. Chủ động tổ chức việc thu gom rác tại văn phòng làm việc, đảm bảo theo nguyên tắc phân loại rác theo quy định tại Điều 3, Chương II. Chủ động và đảm bảo việc vận chuyển, tập kết, phân loại rác từ văn phòng làm việc đến các Trạm thực hành xanh UEH (UEH Go Green Station) theo quy định.

4. Truyền thông, khuyến khích các UEHer trực thuộc đơn vị thực hiện các nguyên tắc Đại học xanh tại Điều 4 và Điều 5, Chương II.

5. Đóng góp ý kiến phản hồi để cải tiến Quy định Đại học xanh tại UEH, phản hồi các trường hợp vi phạm.

6. Chủ động tham gia thực hiện các nghiên cứu nhằm giải quyết các vấn đề liên quan đến dự án.

Điều 8. Trách nhiệm của UEHer

1. Chủ động thực hiện vai trò cầu nối để nâng cao nhận thức, nhắc nhở người học thực hiện phân loại rác tại Điều 3, Chương II.

2. Là đội ngũ tiên phong thực hiện phân loại rác tại UEH theo Khoản 1, Điều 3, Chương II.

3. Truyền thông, khuyến khích đồng nghiệp, bạn bè trực thuộc đơn vị thực hiện các nguyên tắc Đại học xanh tại Điều 4 và Điều 5, Chương II.

4. Chủ động tham gia thực hiện các nghiên cứu nhằm giải quyết các vấn đề liên quan đến dự án.

5. Đóng góp ý kiến phản hồi để cải tiến Quy định Đại học xanh tại UEH, phản hồi các trường hợp vi phạm.

Điều 9. Trách nhiệm của đơn vị quản lý của UEH liên quan đến hoạt động thu gom, phân loại, vận chuyển rác thải (Phòng Cơ sở vật chất, Phân hiệu Vĩnh Long)

1. Nghiêm túc triển khai phân loại rác tại nguồn theo quy định tại Điều 3, Chương II.

2. Chủ động thực hiện các nguyên tắc Đại học xanh tại Điều 4 và Điều 5, Chương II.

3. Triển khai thực hiện thu gom, phân loại, chuyển rác thải đến đối tác phân loại tại Trạm thực hành xanh tại UEH (UEH Go Green Station) và tại điểm tập kết rác mỗi cơ sở theo hướng dẫn Ban dự án UEH Green Campus, thuộc Ban đề án Đại học bền vững.

4. Rác thải nguy hại phải được thu gom và tập kết tại các khu kỹ thuật.

5. Thay thế các vật liệu, chế phẩm vệ sinh bằng các sản phẩm hữu cơ an toàn và thân thiện với môi trường.

Điều 10. Trách nhiệm của các đơn vị quản lý của UEH liên quan đến hoạt động mua sắm hàng hóa, dịch vụ (Phòng Cơ sở vật chất, Phòng Tài chính - Kế toán, Phân hiệu Vĩnh Long)

1. Xây dựng chính sách mua sắm, lựa chọn nhà cung cấp hàng hóa, dịch vụ cho UEH thực hiện theo các quy định này.

2. Xây dựng các quy định ưu tiên trong quy trình lựa chọn nhà cung cấp đáp ứng các yêu cầu của Đại học xanh.

3. Phân bổ kinh phí cho hoạt động Đại học xanh.

Điều 11. Trách nhiệm của các đơn vị cung cấp hàng hóa, dịch vụ (căn tin, siêu thị,...) tại UEH

1. Nghiêm túc thực hiện phân loại rác tại nguồn theo quy định tại Điều 3, Chương II.

2. Ưu tiên lắp đặt dụng cụ tái làm đầy.

3. Có chính sách khuyến khích sử dụng đồ đựng tái sử dụng thay thế việc cung cấp đồ đựng bằng nhựa sử dụng một lần.

4. Chủ động thực hiện các nguyên tắc Đại học xanh tại Điều 4 và Điều 5, Chương II.

Điều 12. Trách nhiệm của đơn vị tổ chức sự kiện và lễ hội

1. Nghiêm túc thực hiện phân loại rác tại nguồn theo quy định tại Điều 3, Chương II.

2. Không phát miễn phí bao bì nhựa khó phân hủy cho khách hàng.

3. Phục vụ nước uống và ăn nhẹ bằng các dụng cụ có thể tái sử dụng được.

4. Ban tổ chức sự kiện có trách nhiệm giám sát vấn đề về môi trường trước, trong và sau sự kiện theo các quy định ở Chương II.

5. Ưu tiên sử dụng các sản phẩm tái chế, thân thiện với môi trường thay cho vật liệu nhựa dùng một lần, polyme (băng rôn, khẩu hiệu, chai, ly, ống hút, bóng bay...).

Chương IV

QUẢN LÝ PHÂN CÔNG NHIỆM VỤ

Điều 13. Đối với Phòng Cơ sở vật chất, Phân hiệu Vĩnh Long

1. Chủ trì tổ chức triển khai các nội dung quy định này.
2. Rà soát và hoàn thiện các quy trình, quy định về tiết giảm, phân loại, thu gom rác thải từ các đối tác. Kiến nghị, bổ sung quy định vào trong các điều khoản của hợp đồng dịch vụ.
3. Giám sát việc thực hiện việc tiết giảm rác thải của các đơn vị dịch vụ để có cơ sở kiến nghị, đề xuất trong quá trình gia hạn hợp đồng dịch vụ.
4. Phát triển, sử dụng mô hình 3R (Reduce - Reuse - Recycle) nhằm tăng cường việc tiết giảm và tái sử dụng, tái chế rác thải nhựa trong các hoạt động.

Điều 14. Đối với Phòng Quản trị nguồn nhân lực, Phòng Marketing - Truyền thông, Phòng Chăm sóc và hỗ trợ người học, Phòng Thanh tra - Pháp chế, Đoàn Thanh niên - Hội Sinh viên

1. Thực hiện các hoạt động đào tạo, truyền thông nâng cao nhận thức cho GV, VC, người lao động và người học về tác hại của rác thải, đặc biệt là túi ni lông đối với môi trường, hệ sinh thái và sức khỏe con người; thấu hiểu về ý nghĩa dự án, nguyên tắc ứng xử và phân loại rác, thực hành 3R tại UEH.
2. Vận động, thu hút các nguồn tài trợ, các đối tác trong việc sản xuất, tái chế, đổi rác lấy sản phẩm thân thiện môi trường.
3. Tổ chức các phong trào, chiến dịch thu gom rác thải ở các khu vực công cộng, các tuyến đường,... kết hợp với tuyên truyền để nâng cao nhận thức.
4. Xây dựng các cơ chế khen thưởng, các biện pháp chế tài để thúc đẩy thực hiện quy định này tại UEH.
5. Phản ánh, ghi nhận các hành vi vi phạm quy định của UEH theo hướng dẫn của Ban dự án UEH Green Campus, thuộc Ban đề án Đại học bền vững.

Chương V

TỔ CHỨC THỰC HIỆN

Điều 15. Chế tài thực hiện

1. Viên chức, người lao động vi phạm các quy định này, tùy vào mức độ, sẽ bị nhắc nhở, phê bình, chịu điểm trừ trong OKR năm.
2. Người học vi phạm các quy định này, tùy vào mức độ, sẽ bị xử lý từ nhắc nhở đến kỷ luật tối đa (mức cảnh cáo) và trừ điểm rèn luyện sinh viên.
3. Đơn vị dịch vụ vi phạm quy định này, tùy vào mức độ sẽ tiến hành đánh giá, cân nhắc trong quá trình gia hạn hợp đồng.

Điều 16. Điều khoản thi hành

1. Quy định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.
2. Trong quá trình thực hiện, nếu có vướng mắc, các đơn vị báo cáo, đề xuất với Hiệu trưởng UEH (thông qua Phòng Cơ sở vật chất, email: csvc@ueh.edu.vn) để kịp thời sửa đổi bổ sung, hoàn thiện quy định.
3. Các đơn vị chịu trách nhiệm phổ biến, thi hành nghiêm túc các nội dung quy định này./-

Nơi nhận:

- Chủ tịch Hội đồng trường (để b/c);
- Các Phó Hiệu trưởng;
- Chủ tịch HĐTVCLCS;
- Các đơn vị thuộc, trực thuộc UEH;
- Viên chức, người lao động UEH;
- Portal UEH;
- Lưu: VT, CSVC.

HIỆU TRƯỞNG



GS.TS. Sử Đình Thành

Phụ lục 1. Nguyên tắc phân loại rác tại các cơ sở UEH tại TP. Hồ Chí Minh và UEH - Phân hiệu Vĩnh Long

STT	Loại rác thải	Mô tả	Cách thức phân loại
Mô hình 7			
1	Chất lỏng	Chất lỏng hữu cơ không cặn như cà phê, nước ngọt, nước trái, nước tương,...	Chất lỏng cần gạn lọc cặn, bã trước khi bỏ vào thùng.
2	Thực phẩm thừa	Thực phẩm chưa qua chế biến hoặc đã qua chế biến, chất lỏng hữu cơ có cặn, rác sân vườn.	Đổ hết nước, chất lỏng trong thực phẩm thừa trước khi bỏ vào thùng.
3	Kim loại	Hộp thực phẩm, lon nước giải khát bằng kim loại, đinh ốc và các phế phẩm kim loại khác.	Đổ hết nước, chất lỏng còn sót lại và ép lon/hộp trước khi bỏ vào thùng; Đinh, ốc gói trong túi giấy trước khi bỏ vào thùng.
4	Nhựa tái chế	Chai, lọ, hộp nhựa, ống hút nhựa, muỗng nhựa, các phế phẩm nhựa khác.	Đổ hết nước, chất lỏng còn sót lại và ép dẹp chai/ly nhựa rỗng trước khi bỏ vào thùng.
5	Giấy	Giấy vụn, giấy in, báo, sách, bìa carton, túi giấy, ly giấy, và các phế phẩm giấy khác.	Giữ khô ráo và gấp gọn trước khi bỏ vào thùng.
6	Hộp sữa	Hộp sữa giấy (không kèm ống hút).	Đổ sạch sữa còn thừa trong hộp và ép dẹp trước khi bỏ vào thùng.
7	Rác thải còn lại	Rác thải không thuộc các nhóm trên (trừ rác thải là thiết bị điện tử, pin đưa về Phòng kỹ thuật tại từng cơ sở).	Giữ khô ráo; đổ sạch nước, chất lỏng trước khi bỏ vào thùng.
Mô hình 3			
1	Nhóm rác thải hữu cơ	Thực phẩm chưa hoặc đã qua chế biến, các loại chất lỏng hữu cơ có cặn, rác thải sân vườn.	
2	Nhóm rác thải tái chế	Những rác thải như kim loại, giấy, nhựa, hộp sữa.	Giữ khô ráo; đổ sạch nước, chất lỏng còn sót lại trong các loại lọ, ly, chai, hộp; ép dẹp nếu có thể trước khi bỏ vào thùng.

STT	Loại rác thải	Mô tả	Cách thức phân loại
3	Nhóm rác thải còn lại	Rác thải không thuộc các nhóm trên (trừ rác thải là thiết bị điện tử, pin đưa về Phòng kỹ thuật tại từng cơ sở).	Giữ khô ráo; đổ sạch nước, chất lỏng trước khi bỏ vào thùng.