

TP. Hồ Chí Minh, ngày 29 tháng 8 năm 2025

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ban hành chuẩn đầu ra và khung chương trình đào tạo trình độ tiến sĩ

HIỆU TRƯỞNG ĐẠI HỌC Y DƯỢC THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

Căn cứ Nghị quyết số 10/NQ-HĐT ngày 20 tháng 10 năm 2020 của Hội đồng trường Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Nghị quyết số 26/NQ-HĐT ngày 20 tháng 10 năm 2021 của Hội đồng trường Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh về việc điều chỉnh một số nội dung tại Nghị quyết số 10/NQ-HĐT ngày 20 tháng 10 năm 2020 của Hội đồng trường về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Thông tư 09/2022/TT-BGDĐT ngày 06 tháng 6 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo quy định danh mục thống kê ngành đào tạo của giáo dục đại học;

Căn cứ Quyết định số 1460/QĐ-ĐHYD ngày 01 tháng 9 năm 2021 của Hiệu trưởng Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh về việc ban hành Quy định tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ;

Xét đề nghị của Hội đồng Khoa học và Đào tạo, các Đơn vị liên quan và Trưởng phòng Đào tạo Sau đại học.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành chuẩn đầu ra và khung chương trình đào tạo cho 19 ngành đào tạo trình độ tiến sĩ của Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh, có chuẩn đầu ra và khung chương trình đào tạo kèm theo.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký. Áp dụng chuẩn đầu ra và khung chương trình đào tạo trong tổ chức đào tạo trình độ tiến sĩ từ năm học 2025 – 2026 trở về sau.

Điều 3. Trưởng phòng Hành chính Tổng hợp, Trưởng phòng Đào tạo Sau đại học, Trưởng các Phòng chức năng, Trưởng các đơn vị liên quan và học viên chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. *has*

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, ĐTSĐH_VTT.

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG
ĐẠI HỌC
Y DƯỢC
THÀNH PHỐ
HỒ CHÍ MINH
Wang Thi Ngoc Lan
Wang Thị Ngọc Lan

**CHUẨN ĐẦU RA CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO
BẠC ĐÀO TẠO: TIẾN SĨ (PLO)**

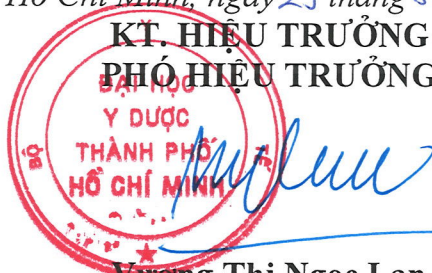
Ngành: Răng - Hàm - Mặt; Mã số: 9720501

(Kèm theo Quyết định số 5030/QĐ-ĐHYD ngày 29 tháng 8 năm 2025)

| PLO | Nội dung | KT | KN | Mức TCTN |
|-----|---|----|----|----------|
| 1 | Thiết kế và triển khai đề tài nghiên cứu khoa học dựa trên y học chứng cứ để giải quyết các vấn đề trong lĩnh vực chuyên ngành | X | X | X |
| 2 | Tích hợp hiệu quả tính chuyên nghiệp, tuân thủ các quy định, nguyên tắc đạo đức, học tập suốt đời trong hoạt động nghề nghiệp và nghiên cứu khoa học | X | X | X |
| 3 | Thảo luận trong nước và quốc tế thuộc ngành hoặc lĩnh vực nghiên cứu và phổ biến các kết quả nghiên cứu | | X | X |
| 4 | Định hướng và dẫn dắt nhóm nghiên cứu, tham gia đào tạo và phát triển nhân lực trong lĩnh vực chuyên ngành | | X | X |
| 5 | Vận dụng được kiến thức và kỹ năng quản lý và quản trị, điều hành chuyên môn, tổ chức nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ chuyên ngành răng hàm mặt | X | X | X |
| 6 | Tổng hợp kiến thức sinh học miệng-hàm mặt trong nghiên cứu chuyên ngành | X | | |
| 7 | Hệ thống hoá được kiến thức cơ sở và kiến thức chuyên sâu thuộc lĩnh vực nghiên cứu | X | | |
| 8 | Có năng lực ra quyết định mang tính chuyên gia trong lĩnh vực nghiên cứu | X | X | X |

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 29 tháng 8 năm 2025

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG



Vương Thị Ngọc Lan

KHUNG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ TIẾN SĨ (90 TÍN CHỈ)
(dành cho Nghiên cứu sinh có trình độ thạc sĩ / chuyên khoa cấp II / Bác sĩ nội trú)

Ngành: Răng - Hàm - Mặt; Mã số: 9720501

(Kèm theo Quyết định số 5030/QĐ-ĐHYD ngày 29 tháng 8 năm 2025)

I. HỌC PHẦN BỔ SUNG: 02 tín chỉ

| TT | TÊN HỌC PHẦN | Số TC | PHÂN BỐ | |
|----|--|-------|-----------|-----------|
| | | | Lý thuyết | Thực hành |
| 1. | Phương pháp Nghiên cứu khoa học nâng cao | 2 | 1 | 1 |

II. HỌC PHẦN TRÌNH ĐỘ TIẾN SĨ: 14 tín chỉ

| TT | TÊN HỌC PHẦN | Số TC | PHÂN BỐ | |
|---|--|-------|-----------|-----------|
| | | | Lý thuyết | Thực hành |
| HỌC PHẦN BẮT BUỘC: 04 TC | | | | |
| 1. | Nghiên cứu khoa học RHM nâng cao | 2 | 1 | 1 |
| 2. | Sinh học miệng – hàm mặt nâng cao | 2 | 1 | 1 |
| HỌC PHẦN TỰ CHỌN: 04 TC (Học viên chọn 04 TC trong các học phần sau) | | | | |
| 1. | Khoa học cơ sở RHM | 2 | 2 | 0 |
| 2. | Chẩn đoán hình ảnh răng hàm mặt nâng cao | 2 | 1 | 1 |
| 3. | Bệnh học hàm mặt | 2 | 2 | 0 |
| 4. | Phẫu thuật miệng nâng cao | 2 | 1 | 1 |
| 5. | Phẫu thuật hàm mặt nâng cao | 2 | 1 | 1 |
| 6. | Sức khỏe răng miệng cộng đồng | 2 | 2 | 0 |
| 7. | Chỉnh hình răng mặt hiện đại | 2 | 2 | 0 |
| 8. | Nha khoa trẻ em cơ sở | 2 | 1 | 1 |
| 9. | Phục hình răng hàm mặt nâng cao | 2 | 2 | 0 |
| 10. | Y học nha chu | 2 | 2 | 0 |
| 11. | Chữa răng-Nội nha nâng cao | 2 | 2 | 0 |
| 12. | Cấy ghép nha khoa | 2 | 1 | 1 |
| 13. | Nha khoa hiện đại | 2 | 2 | 0 |
| 14. | Khoa học nha khoa tổng quát | 2 | 2 | 0 |
| CHUYÊN ĐỀ TIẾN SĨ VÀ TIỂU LUẬN TỔNG QUAN: 06 TC | | | | |
| 1. | Chuyên đề tiến sĩ 1 | 2 | 2 | 0 |
| 2. | Chuyên đề tiến sĩ 2 | 2 | 2 | 0 |
| 3. | Tiểu luận tổng quan | 2 | 2 | 0 |



III. NGHIÊN CỨU KHOA HỌC, LUẬN ÁN TIẾN SĨ: 74 tín chỉ

Tác giả chính tối thiểu 01 bài báo khoa học đăng trên tạp chí thuộc danh mục Web of Science/ Scopus; hoặc Tác giả chính 02 bài báo khoa học đăng trên tạp chí MedPharmRes. Các công bố phải đạt tổng điểm từ 2,0 điểm trở lên tính theo điểm tối đa do Hội đồng Giáo sư nhà nước quy định cho mỗi loại công trình, có liên quan và đóng góp quan trọng cho kết quả nghiên cứu được trình bày trong luận án.

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 29 tháng 8 năm 2025

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG
Y DƯỢC
THÀNH PHỐ
HỒ CHÍ MINH

hao

[Signature]

Vương Thị Ngọc Lan

HỌC
ỢC
H PHỐ
Í MINH

KHUNG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ TIẾN SĨ (120 TÍN CHỈ)
(dành cho Nghiên cứu sinh có trình độ đại học / chuyên khoa cấp I)
Ngành: Răng - Hàm - Mặt; Mã số: 9720501
(Kèm theo Quyết định số 5030/QĐ-ĐHYD ngày 29 tháng 8 năm 2025)

I. HỌC PHẦN BỔ SUNG: 32 tín chỉ

| TT | TÊN HỌC PHẦN | Số TC | PHÂN BỐ | |
|--|---------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| | | | Lý thuyết | Thực hành |
| Chương trình thạc sĩ định hướng nghiên cứu: | | 30 | | |
| <i>Kiến thức cơ sở và kiến thức chuyên ngành bắt buộc</i> | | 22 | | |
| 1. | Triết học | 3 | 3 | 0 |
| 2. | Ngoại ngữ | 2 | 2 | 0 |
| 3. | Sinh học phân tử | 2 | 2 | 0 |
| 4. | Y đức | 2 | 2 | 0 |
| 5. | Phương pháp nghiên cứu khoa học | 2 | 1 | 1 |
| 6. | Thống kê y học | 2 | 1 | 1 |
| 7. | Sinh học miệng – hàm mặt | 3 | 2 | 1 |
| 8. | Chẩn đoán hình ảnh RHM | 2 | 1 | 1 |
| 9. | Nha khoa cơ sở | 3 | 2 | 1 |
| 10. | Nha khoa tổng quát | 1 | 1 | 0 |
| <i>Kiến thức chuyên ngành tự chọn: 08 TC (Học viên chọn 08 TC trong các học phần sau)</i> | | | | |
| 11. | Răng hàm mặt cơ sở | 8 | 3 | 5 |
| 12. | Khoa học hình ảnh RHM 1 | 3 | 3 | 0 |
| 13. | Khoa học hình ảnh RHM 2 | 5 | 0 | 5 |
| 14. | Bệnh học miệng và hàm mặt 1 | 3 | 3 | 0 |
| 15. | Bệnh học miệng và hàm mặt 2 | 5 | 0 | 5 |
| 16. | Phẫu thuật miệng 1 | 3 | 3 | 0 |
| 17. | Phẫu thuật miệng 2 | 5 | 0 | 5 |
| 18. | Phẫu thuật hàm mặt 1 | 3 | 3 | 0 |
| 19. | Phẫu thuật hàm mặt 2 | 5 | 0 | 5 |
| 20. | Nha khoa công cộng 1 | 3 | 3 | 0 |
| 21. | Nha khoa công cộng 2 | 5 | 0 | 5 |
| 22. | Chỉnh hình răng mặt 1 | 3 | 3 | 0 |
| 23. | Chỉnh hình răng mặt 2 | 5 | 0 | 5 |
| 24. | Nha khoa trẻ em 1 | 3 | 3 | 0 |
| 25. | Nha khoa trẻ em 2 | 5 | 0 | 5 |
| 26. | Phục hình răng hàm mặt 1 | 3 | 3 | 0 |

| TT | TÊN HỌC PHẦN | Số TC | PHÂN BỐ | |
|---|--|----------|-----------|-----------|
| | | | Lý thuyết | Thực hành |
| 27. | Phục hình răng hàm mặt 2 | 5 | 0 | 5 |
| 28. | Nha chu 1 | 3 | 3 | 0 |
| 29. | Nha chu 2 | 5 | 0 | 5 |
| 30. | Chữa răng –Nội nha 1 | 3 | 3 | 0 |
| 31. | Chữa răng –Nội nha 2 | 5 | 0 | 5 |
| 32. | Cấy ghép nha khoa và phục hình trên cấy ghép 1 | 3 | 3 | 0 |
| 33. | Cấy ghép nha khoa và phục hình trên cấy ghép 2 | 5 | 0 | 5 |
| 34. | Nha khoa tổng quát nâng cao 1 | 3 | 3 | 0 |
| 35. | Nha khoa tổng quát nâng cao 2 | 5 | 0 | 5 |
| Phương pháp Nghiên cứu khoa học nâng cao | | 2 | 1 | 1 |

II. HỌC PHẦN TRÌNH ĐỘ TIẾN SĨ: 14 tín chỉ

| TT | TÊN HỌC PHẦN | Số TC | PHÂN BỐ | |
|---|--|-------|-----------|-----------|
| | | | Lý thuyết | Thực hành |
| HỌC PHẦN BẮT BUỘC: 04 TC | | | | |
| 1. | Nghiên cứu khoa học RHM nâng cao | 2 | 1 | 1 |
| 2. | Sinh học miệng – hàm mặt nâng cao | 2 | 1 | 1 |
| HỌC PHẦN TỰ CHỌN: 04 TC (Học viên chọn 04 TC trong các học phần sau) | | | | |
| 1. | Khoa học cơ sở RHM | 2 | 2 | 0 |
| 2. | Chẩn đoán hình ảnh răng hàm mặt nâng cao | 2 | 1 | 1 |
| 3. | Bệnh học hàm mặt | 2 | 2 | 0 |
| 4. | Phẫu thuật miệng nâng cao | 2 | 1 | 1 |
| 5. | Phẫu thuật hàm mặt nâng cao | 2 | 1 | 1 |
| 6. | Sức khỏe răng miệng cộng đồng | 2 | 2 | 0 |
| 7. | Chỉnh hình răng mặt hiện đại | 2 | 2 | 0 |
| 8. | Nha khoa trẻ em cơ sở | 2 | 1 | 1 |
| 9. | Phục hình răng hàm mặt nâng cao | 2 | 2 | 0 |
| 10. | Y học nha chu | 2 | 2 | 0 |
| 11. | Chữa răng-Nội nha nâng cao | 2 | 2 | 0 |
| 12. | Cấy ghép nha khoa | 2 | 1 | 1 |
| 13. | Nha khoa hiện đại | 2 | 2 | 0 |
| 14. | Khoa học nha khoa tổng quát | 2 | 2 | 0 |
| CHUYÊN ĐỀ TIẾN SĨ VÀ TIỂU LUẬN TỔNG QUAN: 06 TC | | | | |
| 1. | Chuyên đề tiến sĩ 1 | 2 | 2 | 0 |
| 2. | Chuyên đề tiến sĩ 2 | 2 | 2 | 0 |
| 3. | Tiểu luận tổng quan | 2 | 2 | 0 |

III. NGHIÊN CỨU KHOA HỌC, LUẬN ÁN TIẾN SĨ: 74 tín chỉ

Tác giả chính tối thiểu 01 bài báo khoa học đăng trên tạp chí thuộc danh mục Web of Science/ Scopus; hoặc Tác giả chính 02 bài báo khoa học đăng trên tạp chí MedPharmRes. Các công bố phải đạt tổng điểm từ 2,0 điểm trở lên tính theo điểm tối đa do Hội đồng Giáo sư nhà nước quy định cho mỗi loại công trình, có liên quan và đóng góp quan trọng cho kết quả nghiên cứu được trình bày trong luận án.

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 29 tháng 8 năm 2025

**ĐẠI HỌC Y DƯỢC
THÀNH PHỐ
HỒ CHÍ MINH**

KC HIỆU TRƯỞNG *hao*
PHÓ HIỆU TRƯỞNG

[Signature]

Vương Thị Ngọc Lan