

## คำถามที่พบบ่อย (FAQ)

หลักสูตรเทคโนโลยีมหาบัณฑิต (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2567) คณะเทคโนโลยีวิทยาศาสตร์สุขภาพ  
วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เจ้าฟ้าจุฬาภรณ ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์

### 1. หลักสูตรนี้มีจุดเด่นอย่างไร?

ตอบ

- เป็นหลักสูตรปริญญาโท แผนวิชาชีพ (ไม่กำหนดให้ทำวิทยานิพนธ์วิจัย)
- เน้นการฝึกงาน (540 ชั่วโมง) เพื่อเพิ่มความเชี่ยวชาญ
- เรียนแบบชุดวิชา (module) เพื่อบูรณาการความรู้ให้เห็นผลลัพธ์ที่ชัดเจน
- จัดการเรียนการสอนแบบผสมผสานทั้งออนไซต์และออนไลน์ (onsite and online classes)
- มีความยืดหยุ่นในระยะเวลาศึกษาโดยกำหนดมาตรฐานชัดเจน (flexible time fixed standard)
- สามารถเรียนควบคู่กับการทำงานประจำได้

### 2. ผู้ที่เคยเรียนหลักสูตรอบรมเฉพาะทางด้านรังสีเทคนิค (หลักสูตร 1 ปี) สามารถเข้ามาเรียนต่อเพื่อให้ได้รับปริญญาโทได้หรือไม่?

ตอบ คณะเทคโนโลยีวิทยาศาสตร์สุขภาพสนับสนุนให้เข้ามาศึกษาต่อเพื่อเพิ่มความเชี่ยวชาญทางวิชาชีพและได้วุฒิการศึกษาระดับปริญญาโท โดยสามารถเทียบโอนหน่วยกิตที่สอบผ่านมาแล้วได้

### 3. ผู้ที่ทำงานอยู่สามารถเรียนไปพร้อมกับทำงานได้หรือไม่?

ตอบ หลักสูตรออกแบบมาเพื่อตอบสนองความต้องการของผู้เรียนโดยผู้เรียนสามารถเรียนไปด้วยทำงานไปด้วยได้ ในวิชาบรรยายผู้เรียนสามารถเรียนรู้ได้ตลอดเวลาจากแหล่งความรู้ที่ทางหลักสูตรจัดไว้ในรูปแบบวิดีโอและเอกสารประกอบการสอน นอกจากนี้อาจารย์ประจำวิชาจัดการเรียนแบบไฮบริด/ออนไลน์/ออนไซต์ เพื่อเสริมความรู้ในหัวข้อที่จำเป็นและตอบคำถามต่าง ๆ เพื่อให้ผู้เรียนมีความเข้าใจดียิ่งขึ้น

### 4. หลักสูตรมีค่าใช้จ่ายตลอดหลักสูตรเท่าไร?

ตอบ แต่ละสาขา (เอกซเรย์คอมพิวเตอร์หรือเอ็มอาร์ไอ) ในหลักสูตรมีค่าใช้จ่ายตลอดหลักสูตรประมาณ 240,000 บาท โดยประมาณจากระยะเวลาการศึกษา 1.5 ปี ทั้งนี้ผู้ที่เคยศึกษาหลักสูตรอบรมเฉพาะทางด้านรังสีเทคนิค (หลักสูตร 1 ปี) สามารถเทียบโอนหน่วยกิตที่สอบผ่านมาแล้วในหลักสูตรอบรมเฉพาะทางด้านรังสีเทคนิค (หลักสูตร 1 ปี) มาเป็นหน่วยกิตในหลักสูตรเทคโนโลยีมหาบัณฑิตนี้ได้ ซึ่งจะลดค่าใช้จ่ายและระยะเวลาในการศึกษา

### 5. สามารถเรียนทั้งสองสาขาวิชาได้หรือไม่?

ตอบ ผู้ที่สนใจและมีความจำเป็นในการทำงาน สามารถเรียนได้ทั้งสองสาขาวิชา โดยระยะเวลาในการศึกษาและค่าใช้จ่ายจะเพิ่มขึ้นแล้วแต่ความสามารถในการเรียนของนักศึกษา

### 6. ผู้ที่ไม่ได้จบวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขารังสีเทคนิค หรือยังไม่มีใบประกอบโรคศิลปะ สามารถเรียนได้หรือไม่?

ตอบ ผู้เข้าศึกษาต้องสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขารังสีเทคนิค และผ่านการสอบคัดเลือกตามเกณฑ์ของคณะเทคโนโลยีวิทยาศาสตร์สุขภาพ

สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาในสาขาที่กำหนด แต่ยังไม่มียุโรปะกรอบโรคศิลปะสามารถสมัครได้ ทั้งนี้ ต้องขึ้นอยู่กับผลการพิจารณาของคณะกรรมการหลักสูตรด้วย

7. **หลักสูตรมีการจัดการฝึกงานอย่างไร?**

ตอบ หลักสูตรจัดการฝึกงาน 3 รายวิชาคือ

- (1) การฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก จำนวน 2 หน่วยกิต
- (2) การฝึกงานทางคลินิก 1 จำนวน 4 หน่วยกิต และ
- (3) การฝึกงานทางคลินิก 2 จำนวน 6 หน่วยกิต

ซึ่งแต่ละรายวิชาจะเป็นการฝึกงานในสถานที่จริง โดยให้นักเรียนฝึกปฏิบัติกับอาจารย์ผู้ดูแล นักศึกษาฝึกงาน โดยนักศึกษาจะต้องทำแฟ้มสะสมผลงาน (portfolio) โดยแต่ละรายวิชาที่มีจำนวน คุศและระดับชั้นที่ต้องใช้ความสามารถที่สูงขึ้นแตกต่างกัน นักศึกษาจะต้องรายงานผลกับอาจารย์ผู้ดูแลเป็นระยะ ๆ และทำการสอบสัมภาษณ์ในแต่ละรายวิชาเพื่อผ่านการฝึกงานในรายวิชานั้น

8. **หลักสูตรมีทุนการศึกษาหรือไม่?**

ตอบ ในปีการศึกษา 2567 นี้ หลักสูตรยังไม่มีทุนการศึกษา

9. **ถ้าสำเร็จการศึกษาปริญญาโทจากหลักสูตรแล้ว สามารถเรียนต่อในระดับปริญญาเอกได้หรือไม่?**

ตอบ การเรียนต่อปริญญาเอกขึ้นอยู่กับข้อกำหนดของหลักสูตรที่จะสมัคร

10. **ยังไม่มีคะแนนภาษาอังกฤษ หรือคะแนนภาษาอังกฤษที่มีไม่ถึงตามเกณฑ์ที่กำหนด สามารถสมัครได้หรือไม่?**

ตอบ สามารถสมัครได้ การพิจารณาให้เข้าศึกษาขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร