

| |
|---------------------------|
| ก่อตั้งงานบ่าวรพยากรบุคคล |
| วันที่ 26 พฤษภาคม 2561 |
| เวลา 16.08 |
| ที่ ศธ 6593(4) / 0693 |



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอุทัยธานี
ชั้บเลขที่ 3859
วันที่ 26 พฤษภาคม 2561
เวลา 15.49

คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
110 ถนนพหลโยธิน แขวงวัดป่า ตำบลห้วยแก้ว อำเภอเมือง เชียงใหม่ 50200

20 เมษายน 2561

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การรับสมัครนักศึกษาสาขาวิชาธุรกิจสีเทคนิค เพื่อแก้ไขปัญหา
ความขาดแคลนบุคลากรด้านรังสีเทคนิคในโรงพยาบาล ประจำปีการศึกษา 2561

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดอุทัยธานี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายละเอียดโครงการรับนักศึกษา ปีการศึกษา 2561 จำนวน 1 ชุด
2. แบบฟอร์มใบตอบรับการเสนอชื่อผู้สมัครฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วย คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้ดำเนินการผลิตบัณฑิต สาขาวิชา
ธุรกิจสีเทคนิค และคณะฯ พิจารณาเห็นว่าสาขาวิชาธุรกิจสีเทคนิคเป็นสาขาวิชาซึ่พื้นที่ขาดแคลน ปัจจุบันผู้
ให้บริการรังสีเทคนิคแก่ผู้ป่วยในสถานพยาบาลบางส่วน สำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญาและ
ประกาศนียบัตร ซึ่งตามพระราชบัญญัติประกอบโรคติดต่อ บุคคลเหล่านี้ไม่สามารถให้บริการผู้ป่วยได้
จึงทำให้เกิดภาวะขาดแคลนนักธุรกิจสีเทคนิคในโรงพยาบาลอย่างกว้างขวาง คณะฯ จึงได้อัดทำโครงการ
รับนักศึกษาสาขาวิชาธุรกิจสีเทคนิค เพื่อแก้ไขปัญหาความขาดแคลนบุคลากรด้านรังสีเทคนิคใน
โรงพยาบาล ประจำปีการศึกษา 2561

ในการนี้ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จึงได้ร่วมขอความอนุเคราะห์
ประชาสัมพันธ์การรับสมัครนักศึกษาสาขาวิชาธุรกิจสีเทคนิค เพื่อแก้ไขปัญหาความขาดแคลนบุคลากร
ด้านรังสีเทคนิคในโรงพยาบาล ประจำปีการศึกษา 2561 ไปยังโรงพยาบาลต่างๆ ในสังกัดของท่าน เพื่อ
ส่งรายชื่อนักเรียนมัชymศึกษาชั้นปีที่ 6 ที่สนใจ หรือบุคลากรที่สังกัดหน่วยงานโรงพยาบาล และมี
คุณสมบัติตามที่ได้กำหนด สมัครเข้าศึกษาต่อสาขาวิชาธุรกิจสีเทคนิค คณะเทคนิคการแพทย์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปีการศึกษา 2561 พร้อมนี้ได้แนบรายละเอียดมาด้วยแล้วดังนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ต่อไปด้วย จักขอบคุณยิ่ง

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดอุทัยธานี

เพื่อโปรดทราบ

เห็นควร..... ลงชื่อ ชุดเนื้อหา.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

ขอแสดงความนับถือ

(ศาสตราจารย์ ดร.สาคร พรประเสริฐ)

รองคณบดี ปฏิบัติการแทน

คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์

แจ้งผู้เกี่ยวข้อง

(นายพลศักดิ์ ยอดศิริจินดา)

นายแพทย์เชี่ยวชาญ (ด้านเวชกรรมป้องกัน)

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชัยนาท รักษาราชการแทน

นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดอุทัยธานี

๑

**โครงการรับนักศึกษาสาขาวิชารังสีเทคนิค คณะเทคโนโลยีการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
เพื่อแก้ไขปัญหาความขาดแคลนบุคลากรด้านรังสีเทคนิคในโรงพยาบาล
ปีการศึกษา 2561**

เนื่องจากในหลายปีที่ผ่านมา กว่า้นักเรียนจะสอบเข้ามหาวิทยาลัยนั้นต้องผ่านการสอบหลัก
ครึ่ง ทั้งการสอบข้อสอบกลางของ GAT-PAT, 9 วิชาสามัญ และ O-Net ที่จัดตลอดทั้งปี อีกทั้งบาง
มหาวิทยาลัยมีการจัดสอบตรงของตนเอง และมีการรับที่หลายรอบเกินไป เกิดการวิ่งสอบและกันที่
เกิดขึ้น รวมทั้งเงินค่าสมัครและค่าใช้จ่ายต่างๆ ที่เสียซ้ำซ้อนและมากเกินไป อีกทั้งการสอบและการรับ¹
นักศึกษาใหม่ที่มีตลอดปี ทำให้การเรียน ม.6 ของแต่ละคนเรียนได้อย่างไม่เต็มที่ คุณครูต้องเร่งสอน
เพื่อให้ทันการสอบ ด้วยความวุ่นวายเหล่านี้ ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย หรือ ทปอ. จึงมีมติ
เห็นชอบให้มีการเปลี่ยนแปลงการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาแบบใหม่ ตั้งแต่
ปีการศึกษา 2561 เป็นต้นไป โดยยึดหลักการให้นักเรียนเรียนอยู่ในห้องเรียนจนจบการศึกษา ไม่เกิด²
ปัญหาการวิ่งรอกสอบ ไม่เป็นภาระค่าใช้จ่ายกับผู้ปกครอง และนักศึกษามีสิทธิ์ที่จะเลือกเรียนตามที่
ต้องการ

โดยการสอบคัดเลือกระบบใหม่นี้ เรียกว่า การสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาใน³
สถาบันอุดมศึกษาในระบบกลาง (Thai University Central Admission System, TCAS)
แบ่งการสอบออกเป็น 5 รอบ ดังนี้

- รอบที่ 1 : การรับด้วยแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) โดยไม่มีการสอบข้อเขียน
 - ช่วงวันเปิดรับสมัคร และวันคัดเลือก :
 - ครั้งที่ 1 : 1 ตุลาคม 2560 – 30 พฤศจิกายน 2560
 - ประกาศผล : 22 ธันวาคม 2560
 - ครั้งที่ 2 : 22 ธันวาคม 2560 – 28 กุมภาพันธ์ 2561
 - ประกาศผล : 26 มีนาคม 2561
 - สำหรับ : น้องๆ นักเรียนทั่วไป, นักเรียนที่มีความสามารถพิเศษ, นักเรียนโควตา, นักเรียน
เครือข่าย
 - ยื่นสมัครและคัดเลือกโดย : มหาวิทยาลัยแต่ละแห่ง
- รอบที่ 2 : การรับแบบโควตาที่มีการสอบปฏิบัติและข้อเขียน
 - ช่วงวันเปิดรับสมัคร และวันคัดเลือก : ธันวาคม 2560 – มีนาคม 2561
 - ประกาศผล : 8 พฤษภาคม 2561
 - สำหรับ : น้องๆ นักเรียนที่อยู่ในเขตพื้นที่หรือภาค, นักเรียนในโรงพยาบาลเครือข่าย, นักเรียนที่มี
ความสามารถพิเศษ
 - ยื่นสมัครและคัดเลือกโดย : มหาวิทยาลัยแต่ละแห่ง

- รอบที่ 3 : การรับตรงร่วมกัน
 - ช่วงวันเปิดรับสมัคร และวันคัดเลือก : 9 – 13 พฤษภาคม 2561
 - ประกาศผล : 8 มิถุนายน 2561
 - สำหรับ : น้องๆ นักเรียนที่อยู่ในโครงการ กสพท. (กสุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย), โครงการอื่นๆ ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด
 - การเลือกสอบ : สามารถสมัครสอบและเลือกได้ 4 สาขาวิชา โดยไม่มีลำดับ หมายความว่า 4 สาขาวิชา หรือ 4 มหาวิทยาลัยที่สมัครไปนั้นน้องๆ มีโอกาสผ่านการคัดเลือกทั้งหมด.. (แล้วค่อยเลือกมหาวิทยาลัยที่ต้องการศึกษาต่อในเคลียริ่งเข้าส์ของรอบที่ 3 ขึ้นไป) โดยที่จะมีการจัดสอบร่วมกันในเวลาเดียวกัน ส่วนเกณฑ์การคัดเลือกแต่ละมหาวิทยาลัยเป็นผู้กำหนด
 - ยื่นสมัครผ่าน : ทปอ. (ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย) หลังจากนั้นจะส่งข้อมูลผู้สมัครไปให้มหาวิทยาลัยเป็นผู้ประมวลคัดเลือก

- รอบที่ 4 : การรับแบบ Admission
 - ช่วงวันเปิดรับสมัคร และวันคัดเลือก : 6 – 10 มิถุนายน 2561
 - ประกาศผล : 13 กรกฎาคม 2561
 - สำหรับ : น้องๆ นักเรียนทั่วไป
 - การเลือกสอบ : สามารถสมัครสอบและเลือกได้ 4 สาขาวิชา โดยมีลำดับ (เหมือนแอดมิชชั่น ในปีที่ผ่านมา) แต่ใช้เกณฑ์ค่าน้ำหนักที่ประกาศล่วงหน้า 3 ปี
 - ยื่นสมัครผ่าน : ทปอ. (ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย)

- รอบที่ 5 : การรับตรงแบบอิสระ (รอบเก็บตก)
 - ช่วงวันเปิดรับสมัคร และวันคัดเลือก : ภายในเดือนกรกฎาคม 2561
 - สำหรับ : น้องๆ นักเรียนทั่วไป
 - การเลือกสอบ : สามารถสมัครสอบได้ตามความต้องการ โดยที่แต่ละมหาวิทยาลัยจะรับตรงด้วยวิธีการของมหาวิทยาลัยเอง
 - ยื่นสมัครและคัดเลือกโดย : มหาวิทยาลัยแต่ละแห่ง

และในปีการศึกษา 2561 คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้เปิดโครงการรับนักศึกษาสาขาธุรกิจสีเทคโนโลยี เพื่อแก้ไขปัญหาความขาดแคลนบุคลากรด้านธุรกิจสีเทคโนโลยีในโรงพยาบาล จำนวนรับ 20 คน โดยเปิดรับใน รอบที่ 3 เกณฑ์การรับ มีดังนี้
เกณฑ์ทั่วไป

1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กลุ่มการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ เท่านั้น
2. ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องเข้ารับการสอบลักษณะ

เกณฑ์เฉพาะ

1. เป็นผู้มีสุขภาพดีที่สมบูรณ์
 2. เป็นผู้ที่ไม่มีสุขภาพหรือโรคประจำตัวหรือความพิการชั้น 4 อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
 3. มีภาวะของร่างกายปกติ ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการ ดังต่อไปนี้
 - 3.1 ตาบอดทั้งสองข้างหรือมีภาวะตาบอดสีขั้นรุนแรงตามหลักการวินิจฉัยของวิทยาลักษณะแพทย์แห่งประเทศไทย จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและงานในวิชาชีพ
 - 3.2 มีความพิการของนิ้วมือ แขน ขา จะเป็นอุปสรรคต่องานในวิชาชีพ
 - 3.3 เป็นใบ้หรือหูหนวกทั้งสองข้าง
 - 3.4 มีปัญหาในการพูดจา ไม่สามารถสื่อสารได้ เช่น พูดติดอย่าง พูดลื้นคับปาก
 4. ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิเข้าสอบสัมภาษณ์ ต้องเข้ารับการตรวจสุขภาพ ณ หน่วยสร้างเสริมสุขภาพ โรงพยาบาลมหาชนครเชียงใหม่ คณะแพทยศาสตร์ และ ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ แล้วนำผลมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์ ดังนี้
 - 4.1 การตรวจร่างกาย
 - 4.2 การตรวจตาบอดสี
- เกณฑ์การตรวจตาบอดสี
- 4.2.1 จะต้องสามารถอ่าน ISHIHARA PLATE ได้อย่างน้อย 12 PLATES ทั้งสองข้าง
 - 4.2.2 หากอ่านได้ไม่ถึง 12 PLATES จักษุแพทย์จะส่งไปตรวจ FARNSWORTH D15 hue test เพิ่มเติม โดยหากนักเรียนไม่มีภาวะตาบอดสีขั้นรุนแรงตามหลักการวินิจฉัยของวิทยาลักษณะแพทย์แห่งประเทศไทย สาขาวิชาที่สามารถรับนักเรียนเข้าศึกษาได้
- 4.3 การตรวจทางรังสีของทรวงอก (CXR)
 - 4.4 การตรวจการติดเชื้อและตรวจภูมิต้านทานไวรัสตับอักเสบชนิดบี (HBsAg & Anti-HBs)
 - 4.5 การทดสอบทางจิตวิทยา (MMPI)
5. ผู้สมควรต้องผ่านการเสนอชื่อจาก สสจ. หรือ โรงพยาบาล โดยต้องແນບใบตอบรับจาก สสจ. หรือ กระทรวงสาธารณสุข หรือโรงพยาบาล ให้เป็นผู้มีสิทธิสมัครสอบในโครงการรับนักศึกษาสาขาวิชา รังสีเทคนิคเพื่อแก้ไขปัญหาความขาดแคลน

เกณฑ์การคัดเลือก

พิจารณาจากคะแนน 7 วิชาสามัญ

(การสอบมีทั้งหมด 9 วิชา แต่คะแนนเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ใช้เพียง 7 วิชาสามัญเท่านั้น) ได้แก่

| รหัสวิชา | วิชา |
|----------|--------------|
| 09 | ภาษาไทย |
| 19 | สังคมศึกษา |
| 29 | ภาษาอังกฤษ |
| 39 | คณิตศาสตร์ 1 |
| 49 | ฟิสิกส์ |
| 59 | เคมี |
| 69 | ชีววิทยา |

ชีงการสอบ 9 วิชาสามัญ หรือการสอบอื่นๆ ที่ต้องนำคะแนนไปใช้ในการยื่นสมัครเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยต่างๆ ได้กำหนดสอบไปเรียนร้อยแล้ว ตามกำหนดการดังนี้

| สัปดาห์ที่ | วันสอบ | รายการสอบ | จัดสอบโดย |
|------------|--------------------------------|--|--|
| 1 | 24 – 27 กุมภาพันธ์ 2561 | GAT / PAT ปีการศึกษา 2561 | สทศ |
| 2 | 3 – 4 มีนาคม 2561 | O-NET ม.6 ปีการศึกษา 2560 | สทศ |
| 4 | 17 – 18 มีนาคม 2561 | 9 วิชาสามัญ ปีการศึกษา 2561 | สทศ |
| 3, 5, 6, 7 | 24 กุมภาพันธ์ – 12 เมษายน 2561 | กสพท. และ วิชาเฉพาะของ แต่ละมหาวิทยาลัย | มหาวิทยาลัยต่างๆ หรือ องค์กรที่จัดสอบ |

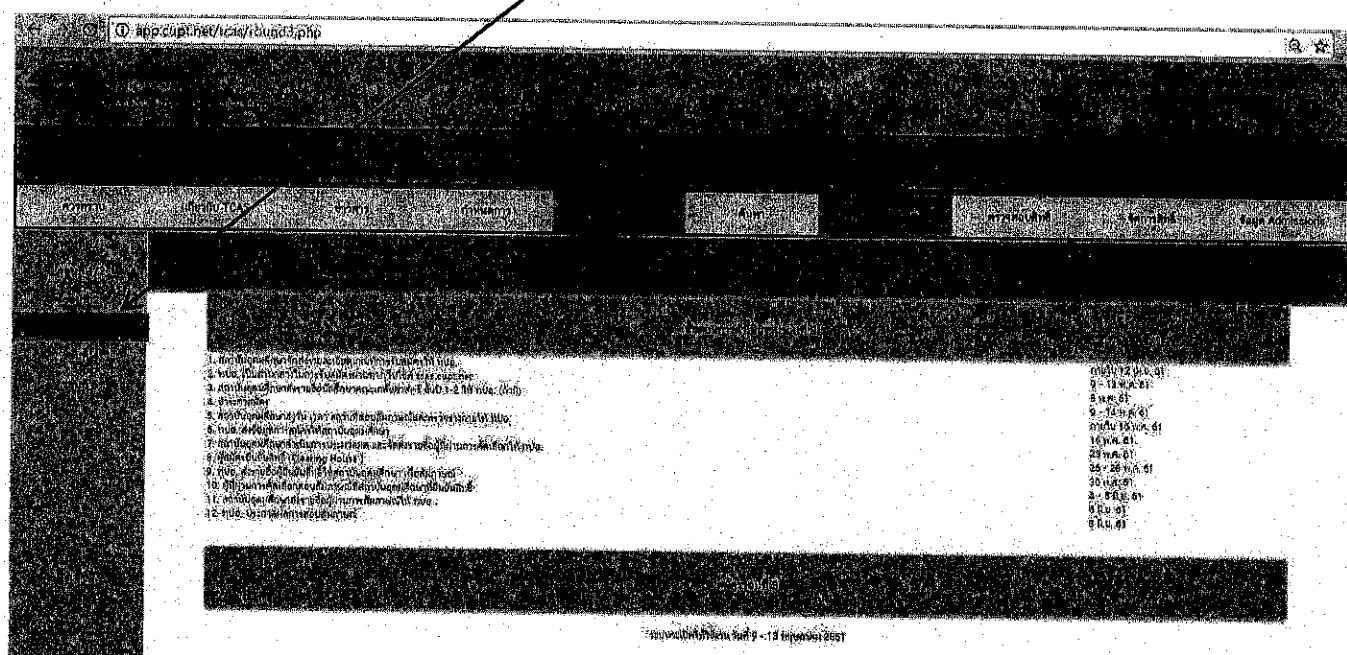
ทั้งนี้ หากนักเรียน ไม่ได้ทำการสอบ 9 วิชาสามัญ ชีงกำหนดสอบไปเรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ 17-18 มีนาคม 2561 นักเรียน ก็ไม่สามารถยื่นสมัครโครงการรับนักเรียนสีเทคนิคเพื่อแก้ไขปัญหาความขาดแคลนฯ ของคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้

การสมัครสอบรอบที่ 3

นักเรียนสามารถสมัครได้ด้วยตนเองผ่านทางเว็บไซต์ของ สมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.)

ระหว่าง วันที่ 9-13 พฤษภาคม 2561

ที่ <http://tcas.cupt.net/> คลิกที่ รอบที่ 3



เลือก

สาขาวิชารังสีเทคนิค

ดาวน์โหลด

แบบฟอร์มใบตอบรับการเสนอชื่อนักเรียนโครงการรังสีขาดแคลน 2561



ใบตอบรับการเสนอชื่อ

1. กรณีที่ต้องการทราบผลการประเมินของอาจารย์ ตามที่ระบุไว้ในแบบฟอร์ม ตามที่ระบุไว้ในแบบฟอร์ม
2. กรณีที่ต้องการทราบผลการประเมินของอาจารย์ ตามที่ระบุไว้ในแบบฟอร์ม ตามที่ระบุไว้ในแบบฟอร์ม
3. กรณีที่ต้องการทราบผลการประเมินของอาจารย์ ตามที่ระบุไว้ในแบบฟอร์ม ตามที่ระบุไว้ในแบบฟอร์ม
4. กรณีที่ต้องการทราบผลการประเมินของอาจารย์ ตามที่ระบุไว้ในแบบฟอร์ม ตามที่ระบุไว้ในแบบฟอร์ม
5. กรณีที่ต้องการทราบผลการประเมินของอาจารย์ ตามที่ระบุไว้ในแบบฟอร์ม ตามที่ระบุไว้ในแบบฟอร์ม
6. กรณีที่ต้องการทราบผลการประเมินของอาจารย์ ตามที่ระบุไว้ในแบบฟอร์ม ตามที่ระบุไว้ในแบบฟอร์ม

เอกสารแนบท้าย

1. กรณีที่ต้องการทราบผลการประเมินของอาจารย์ ตามที่ระบุไว้ในแบบฟอร์ม ตามที่ระบุไว้ในแบบฟอร์ม
2. กรณีที่ต้องการทราบผลการประเมินของอาจารย์ ตามที่ระบุไว้ในแบบฟอร์ม ตามที่ระบุไว้ในแบบฟอร์ม
3. กรณีที่ต้องการทราบผลการประเมินของอาจารย์ ตามที่ระบุไว้ในแบบฟอร์ม ตามที่ระบุไว้ในแบบฟอร์ม
4. กรณีที่ต้องการทราบผลการประเมินของอาจารย์ ตามที่ระบุไว้ในแบบฟอร์ม ตามที่ระบุไว้ในแบบฟอร์ม

3. กรณีได้รับทุนสนับสนุนการศึกษา

หากนักศึกษาผู้รับทุนสอบผ่านการคัดเลือกให้เป็นผู้มีสิทธิเข้ารับศึกษาต่อสาขาวิชารังสีเทคนิคตามโครงการดังกล่าวแล้ว จะต้องทำสัญญาเป็นผู้รับทุนของโรงพยาบาลผู้ให้ทุน โดยมีเงื่อนไขการชดเชยทุน ดังนี้

- ๑ ○ 3.1 หากได้รับทุนทั้งสองส่วนดือ ข้อ 1.1 (ค่าธรรมเนียมการศึกษา) และ 1.2 (ค่าใช้จ่ายนักศึกษา)
ผู้รับทุนจะต้องทำสัญญาเข้ารับราชการเพื่อบรรจุเป็นข้าราชการหรือพนักงานราชการ
หรือพนักงานกระทรวงสาธารณสุข เป็นเวลาไม่น้อยกว่า 5 ปี
- 3.2 หากได้รับทุนเฉพาะข้อ 1.1 (ค่าธรรมเนียมการศึกษา)
ผู้รับทุนจะต้องทำสัญญาเข้ารับราชการเพื่อบรรจุเป็นข้าราชการหรือพนักงานราชการ
หรือพนักงานกระทรวงสาธารณสุข เป็นเวลาไม่น้อยกว่า 3 ปี
- 3.3 หากได้รับทุนเฉพาะข้อ 1.2 (ค่าใช้จ่ายนักศึกษา)
ผู้รับทุนจะต้องทำสัญญาเข้ารับราชการเพื่อบรรจุเป็นข้าราชการหรือพนักงานราชการ
หรือพนักงานกระทรวงสาธารณสุข เป็นเวลาไม่น้อยกว่า 2 ปี

ทั้งนี้ หากโรงพยาบาล.....

ไม่สามารถบรรจุให้ได้ตามข้อ 2.1 3.1 3.2 และ 3.3 ภายในระยะเวลา 1 ปี ให้ถือว่าสัญญาการรับทุนเป็นอันยกเลิก โดยผู้สมควรขอรับทุนดังกล่าว ไม่ต้องชดเชยคืนเงินทุนแต่อย่างใด

ผู้รับทุนสัญญาว่าจะปฏิบัติตามระเบียบเงื่อนไขที่ให้โดยเคร่งคัดและต้องไม่รับทุนในลักษณะดังกล่าวจากโรงพยาบาลหรือหน่วยงานอื่นทั้งซ้อน ยกเว้นทุนช่วยเหลือการศึกษาที่ได้รับจากมหาวิทยาลัย/สถาบันการศึกษา/มูลนิธิ/องค์กรการกุศลที่ช่วยเหลือโดยไม่มีสัญญาผูกมัด

ผู้รับทุนต้องไม่ทำสัญญาผูกมัดเพื่อบริบัติงานในโรงพยาบาลของรัฐหรือเอกชนอื่นใด ภายในระยะเวลา 1 ปี หลังสำเร็จการศึกษา

ข้าพเจ้า (นาย/นาง/นางสาว).....

ตำแหน่ง.....

ซึ่งเป็นผู้อำนวยการโรงพยาบาล.....ขอรับรองว่าข้าพเจ้าได้พิจารณาโดยละเอียดถี่ถ้วนแล้ว และยินดีให้ (นาย/นาง/นางสาว).....

เข้าสมัครสอบเข้าศึกษาในสาขาวิชารังสีเทคนิค ตามโครงการดังกล่าว และสนับสนุนทุนการศึกษาตามที่ได้แจ้งรายละเอียดข้างต้น

ลงชื่อ.....
(.....) ผู้รับรอง

โปรดประทับตราของโรงพยาบาล
ที่ผู้รับรอง ด้วย

ลงชื่อ..... ผู้สมัคร ลงชื่อ..... พยาน
(.....) (.....)

แบบตอบรับการเสนอชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์สมัครสอบ
โครงการรับนักศึกษาสาขาวิชารังสีเทคนิค คณะเทคโนโลยีการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
เพื่อแก้ไขปัญหาความขาดแคลนบุคลากรด้านรังสีเทคนิคในโรงพยาบาล

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.....

โรงพยาบาล.....
เลขที่.....หมู่.....ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....
รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....

ชื่อรับรองว่า (นาย/นาง/นางสาว).....

มีความสนใจสมัครสอบเข้าศึกษา สาขาวิชารังสีเทคนิค คณะเทคโนโลยีการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ใน “โครงการรับนักศึกษาสาขาวิชารังสีเทคนิค เพื่อแก้ไขปัญหาความขาดแคลนบุคลากรด้านรังสี
เทคนิคในโรงพยาบาล” ประเภทวิทยาศาสตร์ รหัสโครงการ 0431103203

และ โรงพยาบาล.....

สังกัดสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด.....

พิจารณาเสนอชื่อให้ (นาย/นาง/นางสาว).....

เป็นผู้มีสิทธิ์สอบในสาขาวิชารังสีเทคนิค ตามโครงการดังกล่าว โดยมีเงื่อนไขว่าหากผู้สมัครสามารถ
สอบตัดสืออกผ่านเข้าศึกษาต่อในโครงการดังกล่าว ทางโรงพยาบาล

1. มีงบประมาณสนับสนุนการศึกษา ตามรายการดังนี้ (โปรดทำเครื่องหมาย ✓)

○ 1.1 ค่าธรรมเนียมการศึกษา

(สนับสนุน ภาคการศึกษาละ 20,000 บาท รวม 8 ภาคการศึกษา)

○ 1.2 ค่าใช้จ่ายสำหรับนักศึกษาผู้รับทุน

(สนับสนุน ปีละ 30,000 บาท เป็นเวลา 4 ปี ตลอดระยะเวลาการศึกษา
โดยแบ่งจ่ายเป็น ภาคการศึกษาละ 15,000 บาท รวม 8 ภาคการศึกษา)

○ 1.3 สำหรับค่าใช้จ่ายอื่นๆ นอกเหนือจากข้อ 1.1 และ 1.2 เช่น ค่าใช้จ่ายด้านกิจกรรม
นักศึกษา ค่าธรรมเนียมอื่นๆ ที่มหาวิทยาลัยเรียกเก็บ ค่าใช้จ่ายส่วนตัว นักศึกษาผู้รับ
ทุนต้องเป็นผู้รับผิดชอบเบ眷ตลอดระยะเวลาการศึกษา

○ 1.4 หากนักศึกษาสำเร็จการศึกษา โรงพยาบาลยินดีรับเข้าบรรจุเป็น ข้าราชการ หรือ
พนักงานราชการ หรือพนักงานกระทรวงสาธารณสุขในโรงพยาบาล ภายใต้ระยะเวลา 1 ปี

2. ไม่มีงบประมาณสนับสนุนการศึกษา แต่

○ 2.1 หากนักศึกษาสำเร็จการศึกษา โรงพยาบาลยินดีรับเข้าบรรจุเป็น ข้าราชการ หรือ
พนักงานราชการ หรือพนักงานกระทรวงสาธารณสุขในโรงพยาบาล ภายใต้ระยะเวลา 1 ปี