



ประกาศคณะแพทยศาสตร์

เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย (เงินรายได้) ครั้งที่ 14/2568

ด้วยคณะแพทยศาสตร์มีความประสงค์จะรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย (เงินรายได้) ครั้งที่ 14/2568 โดยมีรายละเอียด ดังต่อไปนี้

1. ตำแหน่ง นักรังสีการแพทย์ จำนวน 2 อัตรา

อัตราเงินเดือน 19,950 บาท

เพื่อบริบทหน้าที่ ณ ภาควิชารังสีวิทยา

2. ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ จำนวน 1 อัตรา

อัตราเงินเดือน 19,950 บาท

เพื่อบริบทหน้าที่ ณ ภาควิชาอายุรศาสตร์

3. ตำแหน่ง นักวิชาการเวชสถิติ จำนวน 1 อัตรา

อัตราเงินเดือน 19,950 บาท

เพื่อบริบทหน้าที่ ณ งานบริหารคุณภาพเวชระเบียน

4. ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ จำนวน 2 อัตรา

อัตราเงินเดือน 19,950 บาท

เพื่อบริบทหน้าที่ ณ งานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรม

5. คุณสมบัติทั่วไป

5.1 ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติทั่วไป ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยนเรศวร ว่าด้วยการบริหารงานบุคคล สำหรับพนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2543 (แก้ไขเพิ่มเติม) ฉบับที่ 3 พ.ศ. 2561

5.2 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาได้รับวุฒิตามที่คณะแพทยศาสตร์กำหนด

5.3 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาได้รับใบ Transcript ในปริญญาบัตร ในรับรองคุณวุฒิจาก สถาบันมหาวิทยาลัย และเป็นผู้สำเร็จการศึกษาได้รับใบประกาศนียบัตร หรือหนังสือรับรองคุณวุฒิจาก กระทรวงศึกษาธิการ และสำเนาระเบียนแสดงผลการเรียน (Transcript of Records) ซึ่งต้องผ่านการพิจารณาอนุมัติ จากผู้มีอำนาจก่อนวันปิดรับสมัคร สำหรับในรับรองซึ่งระบุว่า “กำลังเรียน” หรือ “รอผลการสอบ” คณะแพทยศาสตร์จะไม่รับการพิจารณา

5.4 ถ้าเป็นเพศชายจะต้องผ่านการเกณฑ์ทหาร

6. คุณสมบัติ...

6. คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

(ตามบัญชีแนบท้ายประกาศ หมายเลขอ 1)

7. หลักสูตรและการสอบ

7.1 ตำแหน่ง นักรังสีการแพทย์

จำนวน 2 อัตรา

7.1.1 สอบภาคความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง (สอบข้อเขียน)

7.1.2 สอบภาคความเหมาะสมกับตำแหน่ง (สอบสัมภาษณ์)

7.2 ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์

จำนวน 1 อัตรา

7.2.1 สอบภาคความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง (สอบข้อเขียน)

7.2.2 สอบภาคความเหมาะสมกับตำแหน่ง (สอบสัมภาษณ์)

7.3 ตำแหน่ง นักวิชาการเวชสถิติ

จำนวน 1 อัตรา

7.3.1 สอบภาคความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง (สอบข้อเขียน)

7.3.2 สอบภาคความเหมาะสมกับตำแหน่ง (สอบสัมภาษณ์)

7.4 ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์

จำนวน 2 อัตรา

7.4.1 สอบภาคความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง (สอบข้อเขียนและสอบปฏิบัติคอมพิวเตอร์)

7.4.2 สอบภาคความเหมาะสมกับตำแหน่ง (สอบสัมภาษณ์)

8. วัน เวลา และสถานที่รับสมัครสอบ

กำหนดวันยื่นใบสมัครสอบ ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันพฤหัสบดีที่ 31 กรกฎาคม 2568 สามารถสมัครด้วยตนเองหรือทางไปรษณีย์ ในวันและเวลาราชการ ผู้สนใจโปรดสอบถามรายละเอียด ได้ที่งานทรัพยากรบุคคล ชั้น 5 อาคารเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา 2 คณะแพทยศาสตร์ โทร. 0 5596 7939 และทาง www.med.nu.ac.th หมวดประกาศ/ คำสั่ง/ สมัครงาน

9. เอกสารและหลักฐานการสมัครสอบ (เอกสารต้นฉบับพร้อมสำเนา 1 ชุด และต้องจัดเตรียมหลักฐานให้ครบตามที่คณะแพทยศาสตร์กำหนด หากไม่ครบหรือขาดอย่างใดอย่างหนึ่งจะไม่รับพิจารณา) ดังนี้

9.1 ใบสมัคร และใบรับรองแพทย์แผนปัจจุบันสาขาเวชกรรม ออกให้ไม่นานเกินกว่า 1 เดือน (ฉบับจริง)

9.2 รูปถ่ายปัจจุบันขนาด 1 นิ้ว หน้าตรง ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตา แต่งชุดสุภาพถ่ายไม่เกิน 6 เดือน จำนวน 1 รูป (นับถึงวันปิดรับสมัคร)

9.3 สำเนาใบปริญญาบัตร หรือหนังสือรับรองคุณวุฒิจากสถาบันมหาวิทยาลัย และสำเนาระเบียนแสดงผลการเรียน (Transcript of Records) ที่แสดงว่าเป็นผู้มีวุฒิการศึกษาตรงกับตำแหน่งที่สมัครสอบ

9.4 สำเนาใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบโรคศิลปะ สาขาวังสีเทคนิค (ตำแหน่ง นักรังสีการแพทย์)

9.5 สำเนาทะเบียนบ้าน และสำเนาบัตรประชาชน

9.6 สำเนาหลักฐานอื่น ๆ เช่น ใบสำคัญการสมรส ใบเปลี่ยนชื่อ - นามสกุล (ในกรณีที่ชื่อ - นามสกุลในหลักฐานการสมัครสอบไม่ตรงกัน)

9.7 ผู้สมัครที่เป็นชายจะต้องมีหลักฐานผ่านการเกณฑ์ทหารพร้อมสำเนา

9.8 หนังสือรับรองประสบการณ์การทำงาน (ถ้ามี)

9.9 คะແນນສອບວັດຄວາມຮູ້ກາງພາວັດວະນາຖາວອນກົງຖະ Cambridge English Placement Test (CEPT) ຮະດັບ A2
(27 ຄະແນນຂຶ້ນໄປ) (ສໍາມື່)

ເອກສາຣໃນຂຶ້ນ 9.3 ລຶ່ງ 9.8 ໃຫ້ຮັບຮອງສໍາເນາແລລະລົງລາຍມື້ອື່ອກຳກັບທຸກແຜ່ນ ຄະນະແພທຍາສຕ່ຽ່
ຂອງສ່ວນສີທີ່ໃນການເຮັດວຽກແລລະຕ່ວຈສອບເອກສາຣແລລະຫລັກຮູ້ກາງສາມັກອື່ນ ຈີ ໃນກາຍຫລັ່ງ

10. ແກ່ນທີ່ມາຕະຮູ້ກາງສາມັກກາງພາວັດວະນາຖາວອນບຸກຄາກປະຈຳທີ່ຮັບເຂົ້າໃໝ່

ສໍາຮັບບຸກຄາກປະຈຳທີ່ໄດ້ຮັບການບຽນແລລະແຕ່ງຕັ້ງເປັນພັນການທີ່ມາຕະຮູ້ກາງພາວັດວະນາຖາວອນ (ເຈິ່ງຮາຍໄດ້)
ຕ້ອງຢືນຜົນການສອບກາງພາວັດວະນາຖາວອນການແກ່ນທີ່ທີ່ມາຕະຮູ້ກາງພາວັດວະນາຖາວອນ (CEPT) ຮະດັບ A 2 (27 ຄະແນນຂຶ້ນໄປ)
ຫຼືວີ່ທີ່ເກີດເຫັນວ່າ ກາຍໃນຮະຍະເວລາ 6 ເດືອນ ແລະໃຫ້ຂໍາຍາຮະຍະເວລາໄດ້ອີກໜີ້ຄົ່ງໆ ຮະຍະເວລາ 6 ເດືອນ ຮົມຮະຍະເວລາແລ້ວ ໄມ່ເກີນ
12 ເດືອນ ນັບຕັ້ງແຕ່ວັນທີໄດ້ຮັບການບຽນແລລະແຕ່ງຕັ້ງໆ ທັກໄນ້ມີຜົນສອບກາງພາວັດວະນາຖາວອນທີ່ມາຕະຮູ້ກາງພາວັດວະນາຖາວອນ
ໃຫ້ຂໍາຍາຮະຍະເວລາການບຽນແລລະແຕ່ງຕັ້ງໆ ຫຼືວີ່ກາງຈັງໄດ້ອີກເປັນຮະຍະເວລາ 1 ປີ ເພື່ອເຂົ້າຮັບການອະນຸມາດກາງພາວັດວະນາຖາວອນ
ສໍາຮັບບຸກຄາກມາຕະຮູ້ກາງພາວັດວະນາຖາວອນເຮົວວຽກ ຕາມຫລັກສູງທີ່ມາຕະຮູ້ກາງພາວັດວະນາຖາວອນ ທັນນີ້ ທັກເຂົ້າຮັບການອະນຸມາດກາງພາວັດວະນາຖາວອນແລ້ວ
ໄມ່ຝ່ານຕາມແກ່ນທີ່ທີ່ມາຕະຮູ້ກາງພາວັດວະນາຖາວອນ ໃຫ້ຄືວ່າການບຽນແລລະແຕ່ງຕັ້ງໆ ຫຼືວີ່ກາງຈັງດັ່ງກ່າວສິ້ນສຸດລົງທັນທີ

11. ເຈິ່ງໃໝ່ໃນການຮັບສັນຍາສອບ

ຜູ້ສັນຍາສອບຈະຕ້ອງຮັບຜິດຂອບໃນການຕ່ວຈສອບແລລະຮັບຮອງຕົນເອງວ່າ ເປັນຜູ້ມີຄຸນສົມບັດທີ່ໄວ້ໄປ
ແລລະຄຸນສົມບັດເພາະຕຳແໜ່ງທີ່ສັນຍາສອບ ຕຽບຕາມປະກາສົບສັນຍາສອບຈິງ ແລະຈະຕ້ອງກອກຮາຍລະເອີດຕ່າງໆ ຈີ
ໃນໄປສັນຍາ ພຣ້ອມທີ່ຢືນຫລັກຮູ້ກາງພາວັດວະນາຖາວອນໃຫ້ຖຸກຕ້ອງຄຽບຄ້ວານ ໃນກຣົນທີ່ມີການຜິດພາດອັນເກີດຈາກຜູ້ສັນຍາສອບ
ຄະນະແພທຍາສຕ່ຽ່ ຄືວ່າຜູ້ນັ້ນຂັດຄຸນສົມບັດໃນການທີ່ເຂົ້າສຽບຄັດເລືອກເຂົ້າເປັນພັນການທີ່ມາຕະຮູ້ກາງພາວັດວະນາຖາວອນ (ເຈິ່ງຮາຍໄດ້)

12. ການສັນຍາ

ວິທີທີ່ 1 ສັນຍາດ້ວຍດົນເອງ : ຈາກທັງສອງສັນຍາສອບ

ອາຄາຣເຊີມພຣະເກີຣຕີ 7 ຮອບ ພຣະນມພຣະ 2
ຄະນະແພທຍາສຕ່ຽ່

ວິທີທີ່ 2 ສັນຍາທາງໄປຮ່າງນີ້ : ສ່າງເອກສາຣການສັນຍາສອບ

ຈາກທັງສອງສັນຍາສອບ
ມາຕະຮູ້ກາງພາວັດວະນາຖາວອນ 99 ໜ້ຳ 9 ຕຳບລ່າໂພຣີ
ອຳເກົມເມືອງຫຼວງພິບປຸງ ໂກງ 65000

ວາງເລື່ອມຫຼວງບັນຫາວ່າ “ສັນຍາດ້ວຍດົນເອງ (ຮັບຜິດແນ່ງທີ່ຕ້ອງກອກຮາຍລະເອີດ)”

13. สวัสดิการและประโยชน์เกือกุล

13.1 เงินเพิ่มพิเศษแก่บุคลากรคณะแพทยศาสตร์ที่ปฏิบัติราชการในโครงการผลิตแพทย์เพิ่มเพื่อชาวชนบท เดือนละ 1,000 บาท เมื่อบริบัติงานครบ 6 เดือน ตำแหน่ง นักรังสีการแพทย์ และตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์การแพทย์ ตำแหน่ง นักวิชาการเวชสถิติ ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ เมื่อบริบัติงานครบ 1 ปี

13.2 ค่าตอบแทนล่วงเวลา/ ค่าปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ (OT)

13.3 สิทธิประกันสังคม

13.4 ตรวจสุขภาพประจำปี

13.5 การลดหย่อนค่าห้อง และค่าอาหาร เมื่อรักษาตัว ณ โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร

13.6 ห้องพักบุคลากร

13.7 รถรับ – ส่งบุคลากร

13.8 สามารถสมัครสมาชิกสหกรณ์ออมทรัพย์ (มศว.)

13.9 สามารถสมัครสมาชิกมาปันกิจสังเคราะห์ช่วยเพื่อนครูและบุคลากรทางการศึกษา (ช.พ.ค.)

13.10 สามารถสมัครสมาชิกมาปันกิจสังเคราะห์ช่วยเพื่อนครูและบุคลากรทางการศึกษาในกรณีคู่สมรสสมาชิกที่ถึงแก่กรรม (ช.พ.ส.)

13.11 สามารถสมัครกองทุนสำรองเลี้ยงชีพ เอ็มเอฟซี มาสเตอร์ พันด์

13.12 เป็นสมาชิกกองทุนสวัสดิภาพบุคลากร มหาวิทยาลัยนเรศวร

14. เกณฑ์การตัดสิน

การตัดสินว่าผู้ใดเป็นผู้สอบคัดเลือกได้ ให้ถือเกณฑ์ว่าจะต้องเป็นผู้สอบได้คะแนนไม่น้อยกว่าร้อยละ 60

15. การขึ้นบัญชีรายชื่อผู้ผ่านคัดเลือก ๑

บัญชีผู้ติดสำรอง ใช้ได้ไม่เกิน 2 ปี นับตั้งแต่วันประกาศผลการสอบ หากมีการประกาศรับสมัครสอบคัดเลือกฯ ครั้งใหม่ ในตำแหน่ง คุณวุฒิ หรือสาขาวิชาตรงกัน เป็นอันยกเลิกการขึ้นบัญชีผู้ติดสำรองนั้นบันทึกไว้ในวันประกาศรับสมัครครั้งใหม่

16. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบคัดเลือกฯ และ วัน เวลา การสอบ

ภายในวันพุธที่ 13 สิงหาคม 2568 ทาง www.med.nu.ac.th หมวดประกาศ/ คำสั่ง/ สมมติฐาน

ประกาศ ณ วันที่ ๙ กรกฎาคม พ.ศ. 2568

๙.๙

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายแพทย์พีระพงศ์ เรียมราตน์)

รองคณบดีฝ่ายบริหารและประกันคุณภาพ รักษาการแทน
คณบดีคณะแพทยศาสตร์

บัญชีแบบท้ายประกาศคณะกรรมการแพทยศาสตร์

เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย (เงินรายได้) ครั้งที่ 14/2568
ฉบับวันที่ 9 กรกฎาคม พ.ศ. 2568

ตำแหน่ง นักธุรกิจการแพทย์ จำนวน 2 อัตรา
ปฏิบัติหน้าที่ ณ ภาควิชาธุรกิจสุขภาพ คณะแพทยศาสตร์

1. วัตถุประสงค์

เพื่อปฏิบัติงานทางวิชาการรังสีการแพทย์ ซึ่งมีลักษณะงานที่ปฏิบัติเกี่ยวกับงานรังสีวินิจฉัย รังสีรักษา และรังสีร่วมรักษา เช่น การถ่ายและบันทึกภาพส่วนต่าง ๆ ของร่างกายผู้ป่วยด้วยเครื่องรังสีเอกซ์ โดยใช้กรรมวิธิพิเศษที่มีเทคนิคการใช้ที่อยู่ยาก การฉายรังสีเพื่อบำบัดรักษาผู้ป่วยที่เป็นโรคมะเร็ง เนื้องอก ก้อนทุม การสอบเทียบมาตรฐานของเครื่องมือ เครื่องใช้ในการปฏิบัติงานให้อยู่ในสภาพที่ปลอดภัย และใช้งานได้ ศึกษาด้านคว้า วิเคราะห์ วิจัยทางรังสีการแพทย์ รวมทั้งปรับปรุง และค้นหาวิธีการหรือเทคนิคใหม่ ๆ ทำรายงานการปฏิบัติงาน สถิติผลงาน และปฏิบัติหน้าที่อื่นที่เกี่ยวกับงานวิชาการรังสีการแพทย์

2. ลักษณะงานที่ปฏิบัติ

2.1 งานวิชาการรังสีการแพทย์และปฏิบัติหน้าที่อื่นที่เกี่ยวข้องกับงานวิชาการรังสีการแพทย์

2.1.1 กิจกรรมพัฒนาคุณภาพ HA R2R งานวิจัย และงานทางด้านวิชาการรังสีเทคนิค

2.2. งานบริการวิชาชีพ รังสีการแพทย์

2.2.1 ปฏิบัติงานกลุ่มงาน รังสีวินิจฉัย รังสีรักษา รังสีร่วมรักษา

2.3 ตรวจสอบคุณภาพ QC QA เครื่องมือทางรังสีการแพทย์

2.3.1 ตรวจสอบ ติดตาม จดบันทึกคุณภาพของเครื่องมือ ก่อนและหลังใช้งาน ดูแล ซ่อมแซม บำรุงรักษาเครื่องมือ และอุปกรณ์ทางรังสีการแพทย์ให้มีคุณภาพ พร้อมใช้งาน

2.4 รายงานสถิติผลงานด้านรังสี

2.4.1 เก็บรวบรวมข้อมูล จัดทำรายงานการปฏิบัติงาน รายงาน รายรับ รายจ่าย การเบิกจ่าย เวชภัณฑ์ สรุปจำนวน ผู้รับบริการ และดัชนีชี้วัดต่าง ๆ

3. คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

3.1 ปริญญาตรีหรือเทียบได้ไม่ต่ำกว่าปี วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชารังสีเทคนิค

3.2 ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบโรคศิลปะ สาขาวิชารังสีเทคนิค

4. คุณสมบัติอื่น ๆ

4.1 มีความรู้ในวิชาการรังสีการแพทย์อย่างเหมาะสมแก่การปฏิบัติงานในหน้าที่

4.2 มีความรู้ความเข้าใจในกฎหมายว่าด้วยระเบียบข้าราชการพลเรือนในมหาวิทยาลัย กฎหมายว่าด้วย ระเบียบ บริหารราชการแผ่นดิน และกฎหมาย กฎ ระเบียบ และข้อบังคับอื่นที่ใช้ในการปฏิบัติงานในหน้าที่

4.3 มีความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับเหตุการณ์ปัจจุบันในด้านการเมือง เศรษฐกิจและสังคม โดยเฉพาะอย่างยิ่งของประเทศไทย

- 4.4 มีความรู้ความสามารถในการใช้ภาษาอย่างเหมาะสมแก่การปฏิบัติงานในหน้าที่
- 4.5 มีความสามารถในการศึกษา หาข้อมูล วิเคราะห์ปัญหาและสรุปเหตุผล
- 4.6 สามารถวางแผนการปฏิบัติงาน วิเคราะห์ ตัดสินใจ แก้ไขปัญหาได้อย่างถูกต้องและเหมาะสม
- 4.7 มีความเข้าใจในพระราชบัญญัติ ข้อบังคับ กฎหมายเบื้องต้นของโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร
- 4.8 สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการทำงานของอุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้งานทางด้านรังสีวินิจฉัย รังสีรักษาและเวชศาสตร์นิวเคลียร์ ได้อย่างถูกต้อง
- 4.9 มีความรู้และความเข้าใจในคุณประโยชน์และโทษของรังสี ตลอดจนวิธีการวัดปริมาณรังสี และการป้องกันอันตรายจากรังสีที่ใช้ในทางการแพทย์
- 4.10 มีความรู้ความสามารถ ในการส่งเสริมสนับสนุนงานทางด้านวิชาการและงานวิจัย
- 4.11 เป็นผู้ฝึกอบรมบุหรี่

หมายเหตุ : ให้ผู้ที่มีรายชื่อเข้ารับการสอบคัดเลือกฯ นำผลการตรวจสุขภาพมายื่นในวันสอบข้อเขียน ดังนี้

1. ผลการตรวจ X-Ray ปอด
2. ผลการตรวจ Anti - HIV
3. ผลการตรวจ Hepatitis B surface antigen (HBsAg) และ Hepatitis B surface antibody (Anti-HBs)
4. ผลการตรวจ Varicella IgGZ
5. ผลตรวจการตั้งครรภ์ (กรณีเพศหญิง)

ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ จำนวน 1 อัตรา
เพื่อปฏิบัติหน้าที่ ณ ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์

1. วัตถุประสงค์

ปฏิบัติหน้าที่ ในการทำหัตถการและการคัดกรองในแผนกผู้ป่วยนอกอายุรกรรม อาทิ เช่น การตรวจคลื่นไฟฟ้าสมอง (EEG) การตรวจหลอดเลือดแดงบริเวณคอในผู้ป่วยอัมพฤกษ์ (ultrasound carotid arteries) การตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (ECG) การคัดกรองสมองเสื่อม การตรวจสมรรถภาพปอด (Spirometry) การวัดปริมาตรปอด (Lung Volumes) การวัดความซึมซาบผ่านของก๊าซ (DLCO) การทดสอบสมรรถภาพทางกายด้วยการเดิน 6 นาที (Six minute walk) การคัดกรองความรุนแรงของโรคหอบหืด (ACT Score) และถุงลมโป่งพอง (CAT Score) การวัดองค์ประกอบร่างกาย (Body composition analysis) การตรวจคัดกรองความผิดปกติของร่างกายจากโรคเบาหวานโดยใช้เครื่อง fundus camera การตรวจเท้าเบาหวานโดยใช้ monofilament และการสนับสนุนงานด้านต่าง ๆ ของแผนกผู้ป่วยนอกอายุรกรรม ภาควิชาอายุรศาสตร์ อาทิ เช่น การดำเนินโครงการตามแผนปฏิบัติงานประจำปี การจัดประชุมการพัฒนาระบบงานผู้ป่วยนอก และทบทวนเคสระหว่างแผนก พร้อมทั้งช่วยงานด้านบริการวิชาการและคุณภาพการพยาบาลให้สอดคล้องกับทิศทางการบริหารงานของโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวรและปฏิบัติงานตามภารกิจที่ได้รับมอบหมาย

2. ลักษณะงานที่ปฏิบัติ

2.1 ด้านงานหัตถการและการคัดกรองในแผนกผู้ป่วยนอก

2.1.1 สาขาวิชาประสาทวิทยา

- ตรวจคลื่นไฟฟ้าสมอง (EEG)

- คัดกรองสมองเสื่อม

- ตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (ECG)

- ตรวจหลอดเลือดแดงบริเวณคอในผู้ป่วยอัมพฤกษ์ (ultrasound carotid arteries) เพื่อตรวจหลอดเลือดแดงบริเวณคอ ในผู้ป่วยอัมพฤกษ์ทุกราย

2.1.2 สาขาวิชาระบบทางเดินหายใจและภาวะวิกฤต

- ตรวจสมรรถนะปอด (pulmonary function test; spirometry)

- ทดสอบวัดปริมาตรปอด (Lung Volumes)

- ทดสอบวัดความซึมซาบผ่านของก๊าซ (DLCO)

- ทดสอบสมรรถภาพทางกายด้วยการเดิน 6 นาที

- คัดกรองความรุนแรงของโรคหอบหืด (ACT Score) และถุงลมโป่งพอง (CAT Score)

2.1.2 สาขาวิชาต่อมร้าห์ท่อและเมตาบoliسم

- ตรวจจอยร่างกายโดยใช้เครื่อง fundus camera

- ตรวจเท้าเบาหวานโดยใช้ monofilament

2.1.3 สาขาวิชาโภชนาบำบัด

- วัดองค์ประกอบร่างกาย (Body composition analysis)

2.1.4 สาขาวิชาต่อไปที่ต้องการศึกษา

- ตรวจจับประสาทตาโดยใช้เครื่อง fundus camera

2.2 ด้านการดำเนินโครงการตามแผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณและการเบิกจ่ายงบประมาณ

2.2.1 การประสานงานเตรียมความพร้อม และอำนวยความสะดวกในการดำเนินกิจกรรม/โครงการประจำปี

2.2.2 เตรียมความพร้อมในวันจัดประชุม

2.3 การจัดประชุม การพัฒนาระบบงานผู้ป่วยนอก และทบทวนเคสระหว่างแผนก

2.3.1 เป็นคณะกรรมการและเข้าร่วมประชุม

2.3.2 รับผิดชอบการจัดประชุม NCD/ OPD/ การทบทวนเคสต่างๆ และงานหัวหน้าที่เกี่ยวข้อง

2.3.4 จัดเตรียมวาระการประชุม เอกสารประกอบการประชุม และสถานที่ในการจัดประชุม

2.3.4 ดำเนินการจัดประชุม และบันทึกรายงานการประชุม สรุประยงานการประชุม เสนอประธานรับรองรายงานการประชุม

2.3.5 จัดทำหนังสือราชการที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงาน

2.4 หน้าที่อื่นตามที่ได้รับมอบหมาย

2.4.1 การติดต่อประสานงานหน่วยงานภายนอก/ภายในองค์กร

2.4.2 มีส่วนร่วมงานกลางคณภาพแพทยศาสตร์

3. คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

3.1 บริโภคทรัพยากรที่ไม่ต้องเสียค่าใช้จ่าย เช่น วิทยาศาสตรบัณฑิต

4. คุณสมบัติอื่น ๆ

4.1 มีคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณในวิชาชีพ

4.2 มีความรู้ความสามารถในการใช้ภาษาอังกฤษ流利

4.3 มีความสามารถในการปฏิบัติหน้าที่ด้วยความละเอียด รอบคอบ แม่นยำ

4.4 มีทัศนคติเชิงบวกในการปฏิบัติงานและสามารถทำงานร่วมกับผู้อื่นได้

4.6 มีความรู้ความสามารถในการใช้เครื่องคอมพิวเตอร์ได้อย่างเหมาะสมกับหน้าที่ความรับผิดชอบของตำแหน่ง และทักษะการใช้คอมพิวเตอร์พื้นฐาน Microsoft word, Excel และ Power Point

4.7 มีความสามารถในการให้คำแนะนำเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงวิธีการปฏิบัติงานที่อยู่ในความรับผิดชอบ

หมายเหตุ : ให้ผู้ที่มีรายชื่อเข้ารับการสอบคัดเลือกฯ นำผลการตรวจสุขภาพมาเยี่ยมในวันสอบข้อเขียน ดังนี้

1. ผลการตรวจ X-Ray ปอด

2. ผลการตรวจ Anti - HIV

3. ผลการตรวจ Hepatitis B surface antigen (HBsAg) และ Hepatitis B surface antibody (Anti-HBs)

4. ผลการตรวจ Varicella IgGZ

5. ผลตรวจการตั้งครรภ์ (กรณีเพศหญิง)

ตำแหน่ง...

ตำแหน่ง นักวิชาการเวชสหศิริ จำนวน 1 อัตรา

ตำแหน่ง นักวิชาการเวชสติติ จำนวน 1 อัตรา
เพื่อปฏิบัติหน้าที่ ณ งานบริหารคุณภาพเวชระเบียน คณะแพทยศาสตร์

1. วัตถุประสงค์

นักวิชาการเวชสติติ มีหน้าที่ให้รหัสโรคและหัวตตถการผู้ป่วยใน ทุกกลุ่มสิทธิการรักษา และทำการวิเคราะห์โรค แปลงข้อมูลรหัสโรคและหัวตตถการ จัดทำและวิเคราะห์ข้อมูลเวชสติติ เพื่อประโยชน์ในการปรับปรุงคุณภาพ ของการรักษาพยาบาล การศึกษา ด้านคว้า และวิจัย ตลอดจนการวางแผนเกี่ยวกับ สาธารณสุขของประเทศไทยด้านอื่นๆ

2. ลักษณะงานที่ปฏิบัติ

2.1 ให้รหัสโรค (ICD 10) และหัวตตถการ (ICD 9 CM) ผู้ป่วยใน ทุกกลุ่มสิทธิการรักษา

2.2 ให้รหัสโรค (ICD 10) และหัวตตถการ (ICD 9 CM) ผู้ป่วยนอกกรณีที่มี ปัญหาการเบิกค่ารักษาพยาบาล ทุกกลุ่มสิทธิ การรักษา

2.3 ประสานงานกับแพทย์ กรณีมีปัญหา ในการสรุปเวชระเบียนผู้ป่วยใน

2.4 ตรวจสอบ DRG และบันทึกข้อมูล ลงในระบบ iMED

2.5 ตรวจสอบเอกสารที่ใช้ในการ ประกอบการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาล

2.6 ตรวจสอบ และ Update ข้อมูลรหัสโรคและหัวตตถการในระบบ iMED

2.7 ให้คำปรึกษาและแนะนำเกี่ยวกับรหัสโรคและรหัสหัวตตถการกับบุคคลภายนอกในคณะแพทยศาสตร์

3. คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

3.1 ปริญญาตรี วิทยาศาสตรบัณฑิต (สาขาวิชาเวชระเบียน) หรือวิชาสาขาอื่นที่มีประสบการณ์การให้รหัสโรค

3.2 ปริญญาตรี สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต (สาขาวิชาเวชระเบียน) หรือวิชาสาขาอื่นที่มีประสบการณ์การให้รหัสโรค

3.3 ปริญญาตรีพยาบาลวิชาชีพ ที่มีประสบการณ์การให้รหัสโรค

4. ประสบการณ์การทำงาน

4.1 มีความรู้ความสามารถในการให้รหัสโรคและรหัสหัวตตถการเป็นอย่างดี

4.2 มีความรู้ความสามารถในการใช้คอมพิวเตอร์อย่างเหมาะสมแก่การปฏิบัติงานในหน้าที่

4.3 มีความสามารถในการศึกษาและจัดการข้อมูล วิเคราะห์ปัญหาและสรุปเหตุผล

4.4 มีความสามารถในการประสานงาน และนำเสนอการแก้ไขปัญหาในการลงรหัสโรค

5. คุณสมบัติอื่น ๆ

5.1 สามารถใช้โปรแกรม Microsoft Office ได้ดี

5.2 ผ่านการอบรมหลักสูตรการให้รหัสโรคและหัวตตถการ

5.3 ผ่านการรับรองมาตรฐานคุณภาพผู้ให้รหัสโรค

หมายเหตุ : ให้ผู้ที่มีรายชื่อเข้ารับการสอบคัดเลือกฯ นำผลการตรวจสุขภาพมาเยี่ยนในวันสอบข้อเขียน ดังนี้

1. ผลการตรวจ X-Ray ปอด

2. ผลการตรวจ Hepatitis B surface antigen (HBsAg) และ Hepatitis B surface antibody (Anti-HBs)

3. ผลการตรวจ Varicella IgGZ

ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ จำนวน 1 อัตรา
เพื่อปฏิบัติหน้าที่ ณ งานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรม คณะแพทยศาสตร์

1. วัตถุประสงค์

มุ่งเน้นสนับสนุนการทำงานของระบบสารสนเทศในคณะแพทยศาสตร์ และระบบสารสนเทศโรงพยาบาล (HIS) รวมถึงการช่วยเหลือ แก้ไขปัญหาการใช้งานซอฟต์แวร์ระบบงานสุขภาพต่าง ๆ เพื่อให้บุคลากรทางการแพทย์สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ และลดความผิดพลาดในการดูแลรักษาผู้ป่วย ให้การทำงานเป็นไปอย่างต่อเนื่อง มีประสิทธิภาพ และปลอดภัย

2. หน้าที่และความรับผิดชอบหลัก

2.1 ด้านการปฏิบัติงาน

2.1.1 ดูแลและสนับสนุนการใช้งานระบบสารสนเทศของโรงพยาบาล (HIS) ให้ทำงานได้อย่างต่อเนื่อง และมีประสิทธิภาพ

2.1.2 วิเคราะห์แก้ไขปัญหาการใช้งาน ให้คำปรึกษาและแก้ไขปัญหาการใช้งานระบบสารสนเทศ ทั้งระบบสารสนเทศของโรงพยาบาล (HIS) และระบบสารสนเทศสำนักงาน (Back Office)

2.1.3 Setup และ Config ระบบโปรแกรมที่เกี่ยวข้องกับระบบสารสนเทศของโรงพยาบาล (HIS)

2.1.4 ติดตาม ตรวจสอบ และบำรุงรักษาระบบให้พร้อมใช้งาน

2.1.5 บันทึก/ แจ้งเหตุขัดข้องทางเทคนิค

2.1.6 บันทึกและรายงานปัญหาที่พบ รวมถึงแนวทางการแก้ไขในระบบ Helpdesk

2.2 ด้านวางแผน

2.2.1 วางแผนการจัดอบรมระบบสารสารสนเทศภายในคณะแพทยศาสตร์

2.2.2 จัดทำคู่มือหรือแนวปฏิบัติที่จำเป็น

2.2.3 รายงานผลการดำเนินการวิเคราะห์ ติดตาม ปัญหาที่เกิดขึ้นป่วย

2.3 ด้านการบริการ

2.3.1 บริการให้คำปรึกษาปัญหาการใช้งานระบบสารสนเทศ และโปรแกรมที่ใช้ปฏิบัติงาน

2.3.2 บริการจัดอบรม/ สอนการใช้งานระบบใหม่แก่เจ้าหน้าที่

2.3.3 สื่อสารเพื่อแจ้งเหตุขัดข้องหรือการปรับปรุงระบบ

2.3.4 ตอบคำถามหรือแก้ปัญหาการใช้งานรายวัน

2.3.5 บริการงาน helpdesk ทั้ง onsite และ remote support

2.3.6 จัดทำบันทึกและรายงานการแก้ไขปัญหา

2.3.7 ประสานงานกับทีมภายนอกในการนี้มีการอัปเกรดรูปแบบหรือปัญหาที่บริษัทดำเนินต้องเข้ามาแก้ไข

3. คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

ปริญญาตรีหรือเทียบได้ไม่ต่ำกว่านี้ วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการคอมพิวเตอร์ สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาระบบสารสนเทศ และวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ สาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

4. ประสบการณ์ทำงาน

4.1 มีประสบการณ์ด้านระบบ HIS หรือสนับสนุนซอฟต์แวร์ในโรงพยาบาล จะพิจารณาเป็นพิเศษ

5. คุณสมบัติอื่น ๆ

5.1 เข้าใจระบบสารสนเทศทางการแพทย์ เช่น HosXP, EMR, LIS, RIS

5.2 ใช้งานระบบปฏิบัติการ Windows, macOS

5.3 มีทักษะการวิเคราะห์ปัญหาและการสื่อสารกับบุคลากรหลากหลายระดับ

5.4 สามารถจัดทำคู่มือหรือสื่อช่วยใช้งานได้

5.5 สามารถใช้โปรแกรม Microsoft Office ได้เป็นอย่างดี

5.6 แก้ปัญหา硬件 ซอฟต์แวร์เบื้องต้นได้

5.7 มีความซื่อสัตย์ สุภาพ อดทน รับแรงกดดันได้ดี

5.8 สามารถทำงานเป็นทีมได้

5.9 มีใจรักงานบริการ พร้อมเรียนรู้และปรับตัวกับระบบใหม่

ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ จำนวน 1 อัตรา

เพื่อปฏิบัติหน้าที่ ณ งานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรม คณะแพทยศาสตร์

1. วัตถุประสงค์

มุ่งวิเคราะห์และพัฒนาออกแบบระบบสารสนเทศ ในคณะแพทยศาสตร์ ให้มีความถูกต้อง ปลอดภัย ทันเวลา ส่งเสริมการผลิตบัณฑิต การบริการสุขภาพ การวิจัยและวิชาการ

2. หน้าที่และความรับผิดชอบหลัก

2.1 ด้านการปฏิบัติงาน

2.1.1 วิเคราะห์ ออกแบบประมวลผลรายงานข้อมูล และพัฒนาระบบจัดการงานวิจัย คณะแพทยศาสตร์

2.1.2 วิเคราะห์ ออกแบบ และพัฒนา ระบบเข้าใช้ห้องปฏิบัติการ หน่วยวิจัยด้านวิทยาศาสตร์

การแพทย์พื้นฐาน งานวิจัย คณะแพทยศาสตร์

2.1.3 วิเคราะห์ ออกแบบ และพัฒนาระบบ อัปโหลดไฟล์สำหรับคอมพิวเตอร์ที่ใช้ระบบบริหารจัดการข้อมูลโรงพยาบาล คณะแพทยศาสตร์

2.1.4 ตรวจสอบและดูแลการทำงานของชุดหุ่นยนต์วัดอุณหภูมิ ชุดขับเคลื่อนขนส่งอาหาร และการทำงานของแอปพลิเคชัน ดังนี้

2.1.4.1 App Med Care: NU Med (แพทย์ผู้เชี่ยวชาญ)

2.1.4.2 App Med Care: PCC Team (หมอครอบครัว)

2.1.4.3 App Med Care: Volunteer (อสม.)

2.1.4.4 App Med Care: The Public (ประชาชน)

2.1.5 ตรวจสอบ สีบคน และรวบรวมข้อมูลการขอขึ้นทะเบียนลิขสิทธิ์ซอฟแวร์ ของคณะแพทยศาสตร์

2.1.6 กำหนดแนวทางการทดสอบคุณสมบัติด้านเทคนิคของระบบแอปพลิเคชัน

2.1.7 บริหารจัดการรายชื่อนักพัฒนา สำหรับ Google Developer (Android)

2.1.8 เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการต่าง ๆ ตามที่ได้รับการแต่งตั้ง

2.2 ด้านวางแผน

2.2.1 วางแผนการใช้ทรัพยากรในการพัฒนาระบบสารสนเทศ

2.2.2 วางแผนการติดตาม ดูแล แก้ไขระบบสารสนเทศที่ได้พัฒนาขึ้นมาแล้ว

2.2.3 รายงานผลการดำเนินการกับหัวหน้า

2.3 ด้านการบริการ บริการให้คำปรึกษาปัญหาการใช้งานระบบสารสนเทศ ดังนี้

2.3.1 ช่วยจัดทำคู่มือระบบและคู่มือผู้ใช้ เพื่อให้ผู้ใช้งานสามารถใช้งานระบบโปรแกรมคอมพิวเตอร์ได้ด้วยตนเองอย่างมีประสิทธิภาพ

2.3.2 ให้คำปรึกษาแนะนำแก่ผู้ใช้เมื่อมีปัญหาหรือข้อสงสัยในการใช้งาน เช่น คู่มือการใช้งานชุดหุ่นยนต์วัดอุณหภูมิ เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจและใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

2.3.3 ดำเนินการฝึกการอบรม การใช้งานแอปพลิเคชัน หมอยู้จักรุ่น สำหรับเครือข่าย รพ.สต. ทั้ง 6 แห่ง เพื่อให้สิทธิการรักษาเข้าถึงผู้ป่วยพื้นที่ห่างไกล

3. คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

ปริญญาตรีหรือเทียบได้ไม่ต่ำกว่านี้ วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการคอมพิวเตอร์ สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวรรมสารสนเทศ และวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ สาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

4. ประสบการณ์ทำงาน

4.1 มีประสบการณ์ในการวิเคราะห์ ออกแบบพัฒนาเว็บไซต์ แอปพลิเคชัน และวินโดว์แอปพลิเคชัน จะพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ

5. คุณสมบัติอื่น ๆ

5.1 ออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์ แอปพลิเคชัน แอนดรอยด์ และวินโดว์ แอปพลิเคชันได้

5.2 สามารถพัฒนาโปรแกรมด้วยภาษา HTML PHP JavaScript และ Mobile Application ทั้งบน iOS และ Android ด้วย React Native

5.3 สามารถใช้โปรแกรม Microsoft Office ได้เป็นอย่างดี

5.4 มีความรู้ในจัดการฐานข้อมูล MySQL Microsoft SQL Server

5.5 มีความซื่อสัตย์ ขยัน อดทน ซ่างสังเกต ซ่างคิด และซ่างสงสัย

5.6 สามารถทำงานเป็นทีมได้

5.7 มีมนุษย์สัมพันธ์ดี และมีความรับผิดชอบ