



สภามช

Health Innovation Team



สถาบันพระบรมราชชนก กระทรวงสาธารณสุข

โครงการผลิตแพทย์และทีมนวัตกรรมสุขภาพเพื่อเวชศาสตร์ครอบครัว
ตอบสนองต่อระบบสุขภาพปฐมภูมิทั่วไทย (ส หมอ)
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘

คำนำ

สถาบันพระบรมราชชนก เป็นสถาบันอุดมศึกษาในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข มีหน้าที่ผลิตและพัฒนากำลังคนด้านสุขภาพ เพื่อตอบสนองความขาดแคลนกำลังคนด้านสุขภาพ ได้มีนโยบายและทิศทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานของสถาบันพระบรมราชชนกสู่ World Class University for Primary Care จึงได้จัดทำโครงการผลิตแพทย์และทีมนวัตกรรมสุขภาพเพื่อเวชศาสตร์ครอบครัวตอบสนองต่อระบบสุขภาพปฐมภูมิทั่วประเทศ (๙ หมอ) พ.ศ. ๒๕๖๘ – ๒๕๗๗ เพื่อผลิตแพทย์และสาขาอื่น ๆ ด้านสุขภาพ ซึ่งประกอบด้วย แพทย์ ทันตแพทย์ เภสัชกร พยาบาล ผู้ช่วยพยาบาล นักวิชาการสาธารณสุข ผู้ช่วยสาธารณสุข ฉุกเฉินการแพทย์และแพทย์แผนไทย ในการพัฒนาระบบสุขภาพปฐมภูมิของประเทศ ตามแนวคิดเวชศาสตร์ครอบครัว รองรับสถานีนามัยเฉลิมพระเกียรติ ๖๐ พรรษา นวมินทราชินี โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) ทั่วประเทศ จำนวน ๖๒,๐๐๐ คน เป็นระยะเวลา ๑๐ ปี โดยนายแพทย์ชลน่าน ศรีแก้ว รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข ร่วมกับนายแพทย์โอภาส การย์กวินพงศ์ ปลัดกระทรวงสาธารณสุข และศาสตราจารย์พิเศษ ดร.นายแพทย์วิชัย เทียนถาวร อธิการบดีสถาบันพระบรมราชชนก ได้นำเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาและได้มีมติเห็นชอบ เมื่อวันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

สถาบันพระบรมราชชนก เป็นสถาบันรับผิดชอบหลักในโครงการผลิต แพทย์และทีมนวัตกรรมสุขภาพ เพื่อเวชศาสตร์ครอบครัว ตอบสนองต่อระบบสุขภาพปฐมภูมิทั่วไป (๙ หมอ) ภายใต้ความร่วมมือระหว่าง ๔ กระทรวง คือ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงมหาดไทย กระทรวงศึกษาธิการและ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม โดยในปีการศึกษา ๒๕๖๘ เป็นปีการศึกษาแรกที่จะรับผู้เรียนเข้าศึกษาใน ๗ สาขาวิชา ได้แก่ แพทยศาสตร์ พยาบาลศาสตร์ สาธารณสุขศาสตร์ ฉุกเฉินการแพทย์ การแพทย์แผนไทย ผู้ช่วยสาธารณสุข และผู้ช่วยพยาบาล โดยตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๖๙ - ๒๕๗๗ จะเปิดสาขาวิชาเภสัชศาสตร์ และทันตแพทยศาสตร์เพิ่ม ครบ ๙ สาขาวิชา

โครงการผลิตแพทย์และทีมนวัตกรรมสุขภาพเพื่อเวชศาสตร์ครอบครัว ตอบสนองต่อระบบสุขภาพปฐมภูมิทั่วไป (๙ หมอ) เป็นโครงการที่แก้ปัญหาคาดความขาดแคลนบุคลากรของหน่วยบริการสุขภาพพระบรมราชชนกในแต่ละจังหวัด โดยคาดหวังให้บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาตามโครงการนี้ปฏิบัติงานที่สถานีนามัยเฉลิมพระเกียรติ ๖๐ พรรษา นวมินทราชินี และโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล

เอกสารฉบับนี้เป็นคู่มือการรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาหลักสูตรต่าง ๆ ของวิทยาลัยในสังกัดสถาบันพระบรมราชชนก กระทรวงสาธารณสุข ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘ ตามโครงการผลิตแพทย์และทีมนวัตกรรมสุขภาพเพื่อเวชศาสตร์ครอบครัว ตอบสนองต่อระบบสุขภาพปฐมภูมิทั่วไป (๙ หมอ) ซึ่งรายละเอียดในเอกสารฉบับนี้ ครอบคลุมหลักเกณฑ์การสมัครและการคัดเลือกนักศึกษา หากต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถศึกษาได้ที่ เว็บไซต์ <https://admission.pi.ac.th> หรือติดต่อสอบถามไปยังสถาบันพระบรมราชชนก กระทรวงสาธารณสุข ตามรายละเอียดในเอกสารฉบับนี้

คณะผู้จัดทำ
สิงหาคม ๒๕๖๗

สารบัญ

หน้า

ข้อมูลทั่วไปของสถาบันพระบรมราชชนก

ประวัติความเป็นมา.....	๑
วิสัยทัศน์.....	๒
ปรัชญา (Philosophy).....	๒
ปณิธาน (Pledge).....	๒
พันธกิจ (Mission)	๒
หน้าที่ตามพระราชบัญญัติสถาบันพระบรมราชชนก พ.ศ. ๒๕๖๒.....	๒
สมรรถนะหลักของสถาบันพระบรมราชชนก (Core Comperency).....	๓
อัตลักษณ์บัณฑิตสถาบันพระบรมราชชนก.....	๓
อัตลักษณ์คุณธรรมบัณฑิตของสถาบันพระบรมราชชนก	๓
สมรรถนะหลักของบัณฑิตสถาบันพระบรมราชชนก	๓
ค่านิยมร่วมสถาบันพระบรมราชชนก.....	๓

ข้อมูลเกี่ยวกับการรับสมัคร

๑. หลักการ	๔
๒. หลักสูตรที่เปิดรับสมัคร.....	๔
๓. จำนวนการรับ.....	๔
๔. ค่าสมัคร	๕
๕. วิธีการสมัคร.....	๕
๖. สถานที่ศึกษาในสังกัดสถาบันพระบรมราชชนก	๕

ปฏิทินการรับสมัคร คุณสมบัติและเกณฑ์คัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา

รอบการรับสมัคร	๗
๑. คุณสมบัติของผู้สมัครเข้าศึกษา	๗
๑.๑ คุณสมบัติทั่วไป.....	๗
๑.๒ คุณสมบัติเฉพาะหลักสูตร	๗
๑.๓ คุณสมบัติด้านการศึกษา	๗
๒. เกณฑ์การรับสมัครและคัดเลือก	๙

๓. ขั้นตอนการดำเนินการ	๑๖
๔. เอกสารประกอบการสมัคร.....	๑๗
๕. สถานที่สัมภาษณ์.....	๑๗
๖. ข้อตกลงหรือเงื่อนไขในการสมัคร.....	๑๗
๗. ค่าใช้จ่ายในการเข้าศึกษา	๑๘
๘. การให้ทุนและการทำสัญญารับทุนหลังสำเร็จการศึกษา.....	๑๘
๙. การติดต่อสอบถาม	๑๘
ภาคผนวก	๑๙

ส่วนที่ ๑
ข้อมูลทั่วไปของสถาบันพระบรมราชชนก

ประวัติความเป็นมา



สถาบันพระบรมราชชนก เดิมชื่อ "สถาบันพัฒนากำลังคนด้านสาธารณสุข" เป็นหน่วยงานใหม่ตามพระราชบัญญัติโอนอำนาจหน้าที่และกิจการบริหาร ส่วนราชการของกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๖ และพระราชกฤษฎีกา แบ่งส่วนราชการ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๖ ซึ่งกำหนดให้มี ฐานะสูงกว่ากอง แต่ต่ำกว่ากรม โดยได้รวมหน่วยงานด้านการผลิตและพัฒนาบุคลากรด้านสาธารณสุขจากกรม กองต่าง ๆ ได้แก่ วิทยาลัยพยาบาล วิทยาลัยการสาธารณสุขภาค โรงเรียนต่าง ๆ ในสังกัดกรมการแพทย์ กรมควบคุมโรคติดต่อ กรมอนามัย กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กองฝึกอบรม และกองงานวิทยาลัยพยาบาล สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ในปี พ.ศ. ๒๕๓๗ วิทยาลัยการสาธารณสุข ได้รับพระราชทานนาม เปลี่ยนเป็น "วิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร" วิทยาลัยพยาบาลได้รับพระราชทานนาม เปลี่ยนเป็น "วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี

พ.ศ. ๒๕๑๗ มีการปรับโครงสร้างกระทรวงสาธารณสุข โดยมีพระราชกฤษฎีกา แบ่งส่วนราชการของกรมต่าง ๆ และจัดตั้ง "กองงานวิทยาลัยพยาบาล" โดยการโอนสถาบันการศึกษาที่ผลิตพยาบาลและผู้ช่วยพยาบาล ซึ่งเคยสังกัดในกองการศึกษา กรมการแพทย์และกรมอนามัย ไปสังกัดกองงานวิทยาลัยพยาบาล นอกจากนี้ยังมีการจัดตั้ง "กองฝึกอบรม" โดยให้ศูนย์ฝึกอบรมอนามัยภาคทั้ง ๔ ภาค มาอยู่ในสังกัดกองฝึกอบรม พ.ศ. ๒๕๓๕ ได้มีการรวมหน่วยงานที่ทำหน้าที่ผลิตและพัฒนากำลังคนด้านสุขภาพโดยตรงเข้าด้วยกัน ทำให้เกิด "สถาบันพัฒนากำลังคนด้านสาธารณสุข" และใช้ชื่อย่อว่า สพค. ขึ้น

พ.ศ. ๒๕๓๗ สถาบันพัฒนากำลังคนด้านสาธารณสุข ได้รับพระราชทานพระบรมราชานุญาต เชิญพระนามาภิไธย สมเด็จพระมหิตลาธิเบศร อดุลยเดชวิกรม พระบรมราชชนก เป็นชื่อสถาบันว่า "สถาบันพระบรมราชชนก" เมื่อวันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๓๗ โดยมีการตราเป็นพระราชกฤษฎีกาแบ่งส่วนราชการ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่ ๒) และประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ ๑๑๒ ตอนที่ ๕๓ ก วันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๓๘ ทั้งนี้ ในปี พ.ศ. ๒๕๓๗ สมเด็จพระศรีนครินทร์บรมราชชนนี ได้ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ พระราชทานชื่อวิทยาลัยพยาบาลในสังกัดว่า วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี และต่อท้ายชื่อจังหวัด ส่วนวิทยาลัยที่ได้รับพระราชทานชื่ออยู่ก่อนแล้วให้คงชื่อที่ได้รับพระราชทานต่อไป ซึ่งได้แก่ วิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี วิทยาลัยพยาบาลศรีมหาสารคาม วิทยาลัยพยาบาลพระจอมเกล้า จังหวัดเพชรบุรี และสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา เจ้าฟ้ามหาจักรีสิรินธร รัฐสีมาคุณากรปิยชาติ สยามบรมราชกุมารี (พระอิสริยยศในขณะนั้น) ได้พระราชทานพระราชานุญาตให้อัญเชิญพระนามาภิไธย "สิรินธร" และพระนามาภิไธยย่อ "สธ" มาเป็นชื่อของวิทยาลัยการสาธารณสุข โดยเปลี่ยนชื่อเป็น "วิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร" และต่อท้ายชื่อจังหวัด สถาบันพระบรมราชชนก จึงถือเอาวันที่ ๒๗ กันยายน ของทุกปี เป็นวันสถาปนาสถาบันพระบรมราชชนก อย่างเป็นทางการมาจนถึงปัจจุบัน

พ.ศ. ๒๕๓๙ วิทยาลัยเทคโนโลยีทางการแพทย์และสาธารณสุข ได้รับพระราชทานนามเป็น "วิทยาลัยเทคโนโลยีทางการแพทย์และสาธารณสุข กาญจนภิเษก" พร้อมทั้งให้ประดิษฐานตราสัญลักษณ์งานฉลองสิริราชสมบัติครบ ๕๐ ปี

พ.ศ. ๒๕๖๒ พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ มหิศรภูมิพลราชวรางกูร กิติสิริสมบูรณอดุลยเดช สยามินทราธิเบศรราชวโรดม บรมนาถบพิตร พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว มีพระราชโองการโปรดเกล้าฯ ให้ประกาศว่า โดยที่เป็นการสมควรมีกฎหมายว่าด้วยสถาบันพระบรมราชชนก จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชบัญญัติสถาบันพระบรมราชชนก พ.ศ. ๒๕๖๒ ขึ้นไว้ และประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๓๖ ตอนที่ ๔๓ ก วันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๒ ให้สถาบันพระบรมราชชนก

เป็นสถาบันอุดมศึกษาเฉพาะทาง ในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข เป็นสถาบันอุดมศึกษาในกำกับของกระทรวงสาธารณสุขแห่งแรก มีสถานะเป็นนิติบุคคล มีภารกิจหลักในการผลิตและพัฒนาบุคลากรทางด้านสุขภาพ และเป็นสถานศึกษาเฉพาะทาง

วิสัยทัศน์

“World Class University for Primary Care”

ปรัชญา (Philosophy)

สถาบันพระบรมราชชนกเชื่อว่า การผลิตบัณฑิตและพัฒนาบุคลากร โดยการจัดการศึกษาและการอบรม ตลอดจนการพัฒนาองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพนั้น เป็นไปเพื่อประโยชน์ของประชาชน สังคม และประเทศชาติ ดังพระราชปณิธานของสมเด็จพระราชบิดาที่ว่า “ความสำเร็จที่แท้จริง ไม่ได้อยู่ที่การเรียนรู้ แต่อยู่ที่การนำความรู้ไปประยุกต์ใช้เพื่อประโยชน์สุขแก่มวลมนุษยชาติ” (True success is not in the Learning, but in its application to the benefit of mankind.)

ปณิธาน (Pledge)

“ปัญญาเพื่อชุมชน” (Wisdom for Community)

พันธกิจ (Mission)

๑. จัดการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ เพื่อตอบสนองต่อระบบสุขภาพด้วยความเสมอภาคให้ผู้เรียนมีความรู้ ความสามารถทางวิชาการและทักษะในวิชาชีพ มีคุณธรรม จริยธรรมมีความสำนึกต่อสังคม มีภาวะผู้นำ และมีศักยภาพในการเรียนรู้ด้วยตนเอง
๒. สร้างองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพด้วยการวิจัยและนวัตกรรม ให้มีมาตรฐานและคุณภาพรวมทั้งนำความรู้ไปใช้เพื่อประโยชน์ในการพัฒนาสังคมและประเทศชาติ
๓. บริการวิชาการแก่สังคมและบริการด้านการแพทย์และการสาธารณสุขเพื่อคุณภาพชีวิตที่ยั่งยืน
๔. บูรณาการการทะนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม กับการจัดการศึกษา วิจัย และการบริการวิชาการเพื่อสุขภาวะชุมชน

หน้าที่ตามพระราชบัญญัติสถาบันพระบรมราชชนก พ.ศ. ๒๕๖๒

๑. ผลิตบัณฑิตและพัฒนาบุคลากรให้สอดคล้องกับแนวนโยบายแห่งรัฐ เพื่อให้มีความรู้ ความสามารถทางวิชาการและทักษะในวิชาชีพ มีคุณธรรม จริยธรรม มีความสำนึก ต่อสังคม และเพื่อให้มีศักยภาพในการเรียนรู้ด้วยตนเอง
๒. จัดการศึกษา วิจัย ส่งเสริม สนับสนุนการวิจัย เพื่อสร้างหรือพัฒนาองค์ความรู้ และนำความรู้ นั้นไปใช้เพื่อประโยชน์ในการพัฒนาสังคมและประเทศชาติ
๓. พัฒนาองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพให้มีมาตรฐานและคุณภาพทางวิชาการให้เป็นที่ยอมรับในระดับประเทศและนานาชาติ
๔. ส่งเสริมให้เกิดโอกาสและความเสมอภาคทางการศึกษาตามความต้องการของชุมชน

- ๕. ให้บริการทางวิชาการแก่สังคมโดยเน้นความร่วมมือกับชุมชน
- ๖. ให้บริการด้านการแพทย์และการสาธารณสุข
- ๗. ส่งเสริมและทะนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม

สมรรถนะหลักของสถาบันพระบรมราชชนก (Core Competency)

“การใช้ชุมชนเป็นฐานการเรียนรู้ (Community Based Approach) ที่เน้นการมีส่วนร่วมของชุมชน (Community Engagement) และสร้างเครือข่ายกับชุมชน (Community Networking) โดยใช้แนวคิด สบช.โมเดล ”

อัตลักษณ์บัณฑิตสถาบันพระบรมราชชนก

“บริการสุขภาพด้วยหัวใจความเป็นมนุษย์ โดยยึดมั่นประโยชน์เพื่อนมนุษย์เป็นกิจที่หนึ่ง”

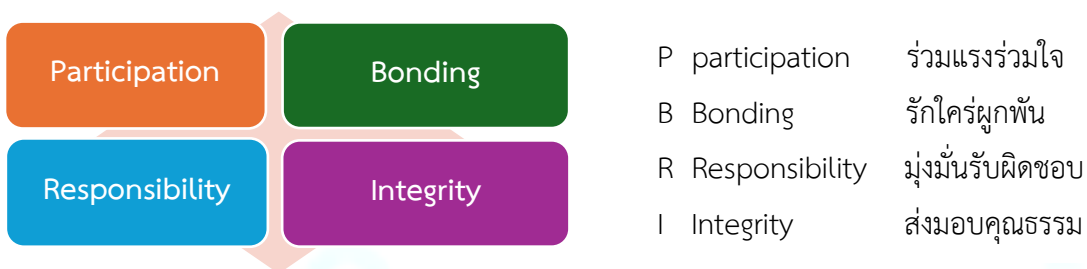
อัตลักษณ์คุณธรรมบัณฑิตของสถาบันพระบรมราชชนก




สมรรถนะหลักของบัณฑิตสถาบันพระบรมราชชนก (๔ Cs for C)



ค่านิยมร่วมสถาบันพระบรมราชชนก





ส่วนที่ ๒
ข้อมูลเกี่ยวกับการรับสมัคร

**การรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาหลักสูตรต่าง ๆ ของสถาบันพระบรมราชชนก
โครงการผลิตแพทย์และทีมนวัตกรรมสุขภาพเพื่อเวชศาสตร์ครอบครัว ตอบสนองต่อระบบสุขภาพปฐมภูมิ
ทั่วไทย (๙ หมอ) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘**

๑. หลักการ

สถาบันพระบรมราชชนก เป็นสถาบันอุดมศึกษาในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข มีหน้าที่ผลิตและพัฒนากำลังคนด้านสุขภาพ เพื่อตอบสนองความขาดแคลนกำลังคนด้านสุขภาพ ในสถานบริการของกระทรวงสาธารณสุข จัดการศึกษาโดยวิทยาลัยในสังกัดจำนวน ๔๒ แห่งทั่วประเทศ โดยมีหลักการในการรับบุคคลเข้าศึกษาที่สำคัญ คือ การกระจายโอกาสทางการศึกษาให้กับคนในพื้นที่ได้เข้าศึกษาและกลับไปปฏิบัติงานในภูมิลำเนาของตนเองอย่างยั่งยืน และเมื่อวันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ ที่ประชุมคณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบในหลักการโครงการผลิตแพทย์และทีมนวัตกรรมสุขภาพเพื่อเวชศาสตร์ครอบครัวตอบสนองต่อระบบสุขภาพปฐมภูมิทั่วไทย (๙ หมอ) พ.ศ. ๒๕๖๘ - ๒๕๗๗ เพื่อผลิตแพทย์และสาขาอื่น ๆ ด้านสุขภาพ จำนวน ๖๒,๐๐๐ คน เป็นเวลา ๑๐ ปีตามที่กระทรวงสาธารณสุขเสนอ โดยมีสถาบันพระบรมราชชนกเป็นผู้รับผิดชอบหลัก ร่วมกับหน่วยงานจากกระทรวงสาธารณสุข กระทรวงมหาดไทย กระทรวงศึกษาธิการ และกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ดังนั้นเพื่อให้โครงการดังกล่าวบรรลุวัตถุประสงค์ตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ จึงได้จัดทำคู่มือการรับนักศึกษาโครงการผลิตแพทย์และทีมนวัตกรรมสุขภาพเพื่อเวชศาสตร์ครอบครัวตอบสนองต่อระบบสุขภาพปฐมภูมิทั่วไทย (๙ หมอ) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘ ขึ้น เพื่อใช้เป็นแนวทางปฏิบัติในการรับสมัครและคัดเลือกนักศึกษาในหลักสูตรต่างๆ ของสถาบันพระบรมราชชนกตามที่โครงการกำหนด และเพื่อเผยแพร่ข้อมูลการรับสมัครนักศึกษาให้แก่นักเรียน โรงเรียน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบ

๒. หลักสูตรที่เปิดรับสมัคร ประกอบด้วย

- ๒.๑ แพทยศาสตรบัณฑิต
- ๒.๒ พยาบาลศาสตรบัณฑิต
- ๒.๓ สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสาธารณสุขชุมชน และสาขาวิชาทันตสาธารณสุข
- ๒.๔ ฉุกเฉินการแพทย์ ประกอบด้วย วิชาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฉุกเฉินการแพทย์ และฉุกเฉินการแพทย์บัณฑิต
- ๒.๕ การแพทย์แผนไทย ประกอบด้วย การแพทย์แผนไทยบัณฑิต สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย และการแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิต สาขาวิชาการแพทย์แผนไทยประยุกต์
- ๒.๖ ประกาศนียบัตรผู้ช่วยสาธารณสุข
- ๒.๗ ประกาศนียบัตรผู้ช่วยพยาบาล

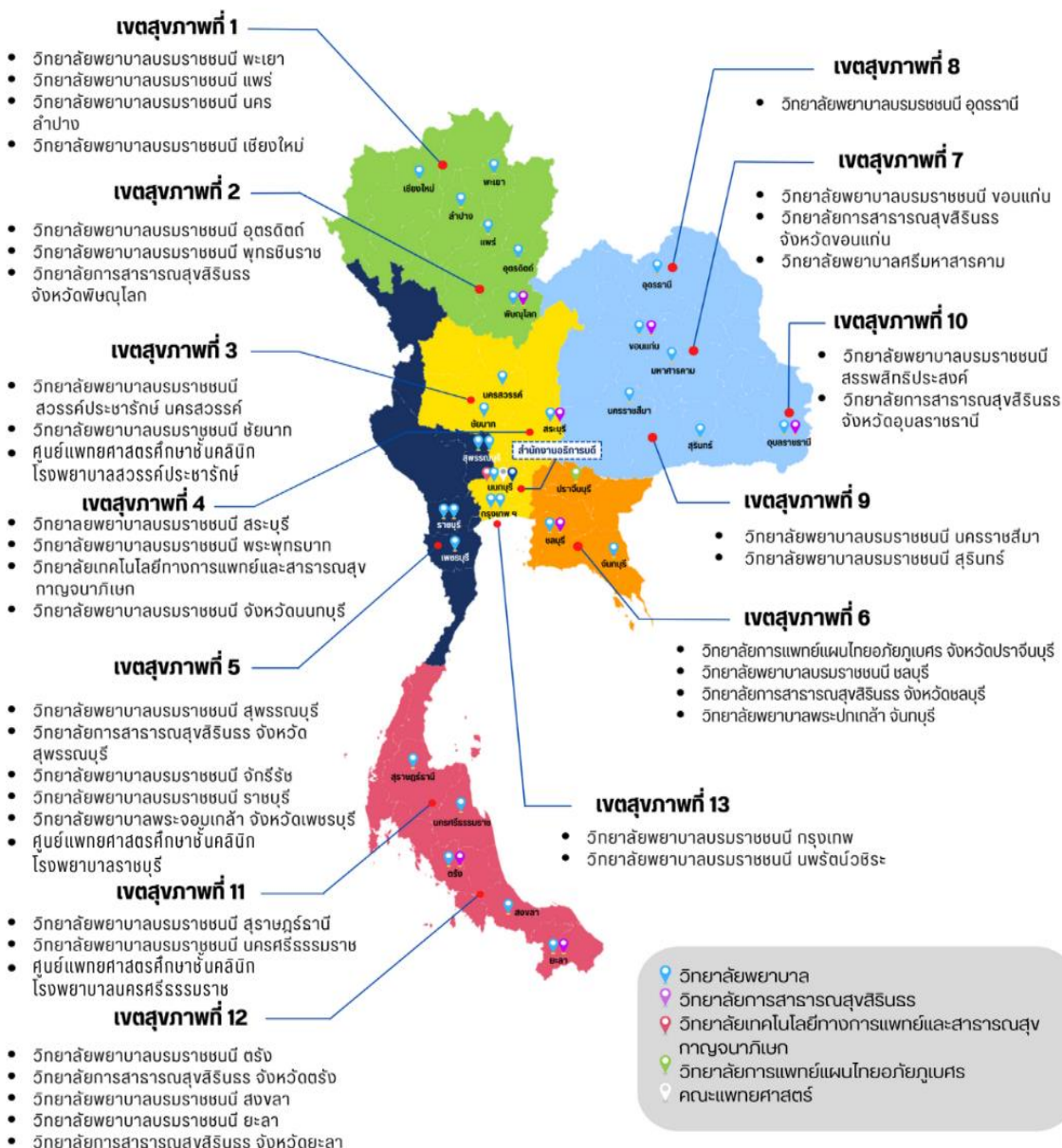
๓. จำนวนการรับ ตามแผนการผลิตของสถาบันพระบรมราชชนกและสถาบันร่วมผลิตเฉพาะหลักสูตรแพทยศาสตร์ จำนวนรวมทั้งสิ้น ๒,๘๓๕ คน ประกอบด้วย

๓.๑ หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต *	จำนวน	๓๐๐ คน
๓.๒ หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต	จำนวน	๓๐๐ คน
๓.๓ หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต		
๓.๓.๑ สาขาวิชาสาธารณสุขชุมชน	จำนวน	๒๕๐ คน
๓.๓.๒ สาขาวิชาทันตสาธารณสุข	จำนวน	๒๔๕ คน

หมายเหตุ *ในปีการศึกษา ๒๖๕๘ เฉพาะหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต ผลิตโดยสถาบันพระบรมราชชนกและสถาบันร่วมผลิต



แผนที่วิทยาลัยในสังกัดสถาบันพระบรมราชชนก



ปฏิทินการรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา
หลักสูตรต่าง ๆ ของสถาบันพระบรมราชชนก
คุณสมบัติและเกณฑ์การคัดเลือก
โครงการผลิตแพทย์และทีมนวัตกรรมสุขภาพเพื่อเวชศาสตร์ครอบครัว ตอบสนองต่อระบบสุขภาพปฐมภูมิทั่วประเทศ
(๙ หมอ) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘



ปฏิทินการรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาหลักสูตรต่าง ๆ ของสถาบันพระบรมราชชนก
โครงการผลิตแพทย์และที่มนวัตกรรมการสุขภาพเพื่อเวชศาสตร์ครอบครัว ตอบสนองต่อระบบสุขภาพ
ปฐมภูมิทั่วไทย (๙ หมอ) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘

รอบการรับสมัคร	วันรับสมัคร (ป.ตรี)	ยืนยันสิทธิ์ mytcas	วันรับสมัคร (ต่ำกว่าป.ตรี)
รอบที่ ๑ Portfolio	๒๑ - ๒๘ ต.ค.๖๗	๕ - ๖ ก.พ.๖๘	๑๘ - ๒๗ พ.ย.๖๗
รอบที่ ๒ Quota	๒๓ ต.ค.๖๗ - ๓ ม.ค.๖๘	๒ - ๓ พ.ค.๖๘	๑๖ - ๒๒ ม.ค.๖๘
รอบที่ ๓	-	-	๑๒ - ๒๓ มี.ค.๖๘
รอบที่ ๑ รับตรงอิสระ	๖ - ๙ มิ.ย.๖๘	ไม่เข้าร่วม TCAS	๖ - ๙ มิ.ย.๖๘

หมายเหตุ ระยะเวลาอาจมีการปรับเปลี่ยนให้เหมาะสม โปรดดูรายละเอียดเพิ่มเติม เว็บไซต์
<http://admission.pi.in.th>

๑. คุณสมบัติของผู้สมัครเข้าศึกษา (สำหรับผู้สมัครเข้าศึกษาในสถาบันพระบรมราชชนก)

๑.๑ คุณสมบัติทั่วไป

- ๑.๑.๑ เป็นผู้มีสัญชาติไทย และมีบัตรประจำตัวประชาชนไทย
- ๑.๑.๒ เป็นผู้ที่มีอายุไม่ต่ำกว่า ๑๖ ปี และไม่เกิน ๓๕ ปีบริบูรณ์ นับถึงวันเปิดภาคการศึกษา
- ๑.๑.๓ เป็นผู้ที่มีความประพฤติดี ไม่เคยมีชื่อเสียงเสียหาย ไม่เคยถูกลงโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาทหรือความผิดลหุโทษ
- ๑.๑.๔ ไม่เป็นภิกษุ สามเณร และนักบวช ตามคำสั่งมหาเถรสมาคม ที่ ๑/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๘ เดือนกันยายน พ.ศ.๒๕๖๔ เรื่อง กรณีพระภิกษุสามเณรเรียนวิชา หรือสอบแข่งขัน หรือสอบคัดเลือกอย่างคฤหัสถ์ พ.ศ.๒๕๖๔

๑.๒ คุณสมบัติเฉพาะหลักสูตร

- ๑.๒.๑ ต้องมีส่วนสูงไม่ต่ำกว่า ๑๕๐ เซนติเมตร ได้แก่ระดับปริญญาตรี หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฉุกเฉินการแพทย์ และหลักสูตรฉุกเฉินการแพทย์บัณฑิต

๑.๓ คุณสมบัติด้านการศึกษา

เป็นผู้กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ที่ใช้หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐานพุทธศักราช ๒๕๕๑ ของกระทรวงศึกษาธิการหรือเทียบเท่า โดยมีหน่วยกิตในแต่ละกลุ่มสาระวิชา/กลุ่มวิชาตามเกณฑ์ที่กำหนด ดังนี้

ระดับปริญญาตรี

หลักสูตร	คุณสมบัติ
๑. หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต	ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติเป็นไปตามประกาศกลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย เรื่องหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต หลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิตและหลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต รวมถึงเกณฑ์การรับสมัครและคัดเลือกนักศึกษาของสถาบันร่วมผลิต

หลักสูตร	คุณสมบัติ
๒. หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฉุกเฉินการแพทย์ หลักสูตรฉุกเฉินการแพทย์บัณฑิต และหลักสูตรการแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิต สาขาวิชาการแพทย์แผนไทยประยุกต์	๒.๑ กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ต้องเรียนรายวิชาพื้นฐานรวมถึงเรียนรายวิชาเพิ่มเติม (สาระชีววิทยา สาระเคมี สาระฟิสิกส์) รวมกันไม่น้อยกว่า ๒๒ หน่วยกิต ๒.๒ กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ต้องเรียนรายวิชาพื้นฐานและรายวิชาเพิ่มเติมรวมกันไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต ๒.๓ กลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ ต้องเรียนรายวิชาพื้นฐานและรายวิชาเพิ่มเติมรวมกันไม่น้อยกว่า ๙ หน่วยกิต
๓. หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต ๑) สาขาวิชาสาธารณสุขชุมชน ๒) สาขาวิชาทันตสาธารณสุข หลักสูตรการแพทย์แผนไทยบัณฑิต สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย	๓.๑ กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ต้องเรียนรายวิชาพื้นฐานและรายวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต ๓.๒ กลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ ต้องเรียนรายวิชาพื้นฐานและรายวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า ๙ หน่วยกิต

ระดับต่ำกว่าปริญญาตรี (ประกาศนียบัตร)

หลักสูตร	คุณสมบัติ
หลักสูตรผู้ช่วยพยาบาล และหลักสูตรผู้ช่วยสาธารณสุข	๑.๑ มีวุฒิการศึกษาไม่ต่ำกว่ามัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่าตามหลักสูตรที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง หรือ ๑.๒ เป็นอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านหรือบุตร อสม.หรือยุวอสม.โดยมีหนังสือรับรองจากสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด หรือ ๑.๓ เป็นบุคลากรของหน่วยบริการสาธารณสุขที่ปฏิบัติงานมาแล้วไม่น้อยกว่า ๑ ปี และได้รับการคัดเลือกจากสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดหรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นหรือองค์การบริหารส่วนจังหวัด โดยมีหนังสือส่งตัวจากหน่วยงานในการรับกลับไปปฏิบัติงานในสถานีนามัยเฉลิมพระเกียรติ ๖๐ พรรษา นวมินทราชินี (สอน.) และโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) (เฉพาะหลักสูตรผู้ช่วยสาธารณสุข)

๑.๔ คุณสมบัติด้านสุขภาพ

๑.๔.๑ มีสุขภาพสมบูรณ์ทั้งร่างกายและจิตใจ ไม่เจ็บป่วยหรือเป็นโรคติดต่อร้ายแรงหรือโรคประจำตัวที่มีอาการของโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการประกอบอาชีพหรือการขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบวิชาชีพ

๑.๔.๒ ไม่เป็นผู้ที่เสพสารเสพติดทุกชนิด

๑.๕ คุณสมบัติด้านพื้นที่

เป็นผู้ที่มีภูมิลำเนาตามทะเบียนบ้านของตนเอง หรือบิดา มารดา หรือผู้ปกครองที่ศาลมีคำสั่งแต่งตั้ง อยู่ในจังหวัดที่ยื่นสมัครตามหลักสูตรที่ประสงค์เข้าศึกษา ไม่น้อยกว่า ๓ ปีติดต่อกันนับถึงวันเปิดภาคการศึกษา โดยผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่สถาบันพระบรมราชชนกกำหนด

๒. เกณฑ์การรับสมัครและคัดเลือก ใช้อ้างอิงประกอบ ดังนี้
ระดับปริญญาตรี

หลักสูตร	เกณฑ์การรับสมัครและเกณฑ์การคัดเลือก
คณะแพทยศาสตร์	
๑. หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต	ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติเป็นไปตามประกาศกลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย เรื่องหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต หลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิตและหลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต รวมถึงรอบการรับสมัคร เกณฑ์การรับสมัครและคัดเลือกนักศึกษาของสถาบันร่วมผลิต

๒. เกณฑ์การรับสมัครและคัดเลือก

ระดับปริญญาตรี

หลักสูตร	เกณฑ์การรับสมัครและเกณฑ์การคัดเลือก		
	รอบที่ ๑ Portfolio	รอบที่ ๒ Quota	รอบที่ ๔ รับตรงอิสระ
๒. หลักสูตร พยาบาลศาสตร บัณฑิต	<p>เกณฑ์การรับสมัคร</p> <p>๒.๑ กรณีผู้สมัครกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ และคาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในปี พ.ศ.๒๕๖๘ มีเกณฑ์การรับสมัคร ดังนี้</p> <p>๑) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร (GPAX) ๕ ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า ๓.๐๐</p> <p>๒) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPA ๕ ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า ๓.๐๐ ในแต่ละกลุ่มสาระ และกลุ่มวิชา (กลุ่มสาระวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ)</p> <p>๓) มีแฟ้มสะสมผลงานที่แสดงถึงความสามารถด้านต่าง ๆ ตามที่สถาบันพระบรมราชชนกกำหนด</p> <p>๒.๒ กรณีผู้สมัครสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ก่อนปี พ.ศ.๒๕๖๘ มีเกณฑ์การรับสมัคร ดังนี้</p> <p>๑) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร (GPAX) ๖ ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า ๓.๐๐</p>	<p>เกณฑ์การรับสมัคร</p> <p>๒.๑ กรณีผู้สมัครกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ และคาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในปี พ.ศ. ๒๕๖๘</p> <p>มีเกณฑ์การรับสมัคร ดังนี้</p> <p>๑) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร (GPAX) ๕ ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า ๒.๗๕</p> <p>๒) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPA ๕ ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐ ในแต่ละกลุ่มสาระ และกลุ่มวิชา (กลุ่มสาระวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาอังกฤษ)</p> <p>๓) มีคะแนนผลสอบ TGAT (รหัสวิชา ๙๐) ไม่กำหนดเกณฑ์ขั้นต่ำ</p> <p>๒.๒ กรณีผู้สมัครสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ก่อนปี พ.ศ.๒๕๖๘ มีเกณฑ์การรับสมัคร ดังนี้</p> <p>๑) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร (GPAX) ๖ ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า ๒.๗๕</p>	<p>เกณฑ์การรับสมัคร</p> <p>เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ มีเกณฑ์การรับสมัคร ดังนี้</p> <p>๑) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร (GPAX) ๖ ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐</p> <p>๒) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPA ๖ ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐ ในแต่ละกลุ่มสาระและกลุ่มวิชา (กลุ่มสาระวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาอังกฤษ)</p> <p>๓) มีคะแนนผลสอบ TGAT (รหัสวิชา ๙๐) ไม่กำหนดเกณฑ์ขั้นต่ำ</p> <p>๔) มีคะแนนผลสอบ A-Level ๗ รายวิชา ไม่กำหนดเกณฑ์ขั้นต่ำ ได้แก่</p> <p>๔.๑) รหัส ๖๑ คณิตศาสตร์ประยุกต์ ๑ (พื้นฐาน+เพิ่มเติม)</p> <p>๔.๒) รหัส ๖๔ ฟิสิกส์</p> <p>๔.๓) รหัส ๖๕ เคมี</p>

หลักสูตร	เกณฑ์การรับสมัครและเกณฑ์การคัดเลือก																																																
	รอบที่ ๑ Portfolio	รอบที่ ๒ Quota	รอบที่ ๔ รับตรงอิสระ																																														
	<p>๒) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA) ๖ ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า ๓.๐๐ ในแต่ละกลุ่มสาระและกลุ่มวิชา (กลุ่มสาระวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ)</p> <p>๓) มีแฟ้มสะสมผลงานที่แสดงถึงความสามารถด้านต่าง ๆ ตามที่สถาบันพระบรมราชชนกกำหนด</p> <p>เกณฑ์การคัดเลือก</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>องค์ประกอบ</th> <th>น้ำหนัก ร้อยละ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร มัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา)</td> <td>๑๐</td> </tr> <tr> <td>ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) กลุ่มสาระวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่มวิชา ภาษาอังกฤษ (รายวิชาร้อยละ ๑๐)</td> <td>๓๐</td> </tr> <tr> <td>แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่แสดงถึงความสามารถด้านต่าง ๆ</td> <td>๖๐</td> </tr> <tr> <td>การสัมภาษณ์ (เกณฑ์การผ่านสัมภาษณ์ ตั้งแต่ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป)</td> <td>ผ่าน/ ไม่ผ่าน</td> </tr> <tr> <td>รวม</td> <td>๑๐๐</td> </tr> </tbody> </table>	องค์ประกอบ	น้ำหนัก ร้อยละ	ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร มัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา)	๑๐	ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) กลุ่มสาระวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่มวิชา ภาษาอังกฤษ (รายวิชาร้อยละ ๑๐)	๓๐	แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่แสดงถึงความสามารถด้านต่าง ๆ	๖๐	การสัมภาษณ์ (เกณฑ์การผ่านสัมภาษณ์ ตั้งแต่ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป)	ผ่าน/ ไม่ผ่าน	รวม	๑๐๐	<p>๒) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA) ๖ ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐ ในแต่ละกลุ่มสาระและกลุ่มวิชา (กลุ่มสาระวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์และกลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ)</p> <p>๓) มีคะแนนผลสอบ TGAT (รหัสวิชา ๙๐) ไม่กำหนดเกณฑ์ขั้นต่ำ</p> <p>เกณฑ์การคัดเลือก</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>องค์ประกอบ</th> <th>น้ำหนัก ร้อยละ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา)</td> <td>๓๐</td> </tr> <tr> <td>ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) กลุ่มสาระวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่มวิชา ภาษาอังกฤษ (รายวิชาร้อยละ ๑๐)</td> <td>๓๐</td> </tr> <tr> <td>คะแนนผลสอบ TGAT (รหัสวิชา ๙๐)</td> <td>๔๐</td> </tr> <tr> <td>การสัมภาษณ์ (เกณฑ์การผ่านสัมภาษณ์ ตั้งแต่ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป)</td> <td>ผ่าน/ ไม่ผ่าน</td> </tr> <tr> <td>รวม</td> <td>๑๐๐</td> </tr> </tbody> </table>	องค์ประกอบ	น้ำหนัก ร้อยละ	ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา)	๓๐	ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) กลุ่มสาระวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่มวิชา ภาษาอังกฤษ (รายวิชาร้อยละ ๑๐)	๓๐	คะแนนผลสอบ TGAT (รหัสวิชา ๙๐)	๔๐	การสัมภาษณ์ (เกณฑ์การผ่านสัมภาษณ์ ตั้งแต่ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป)	ผ่าน/ ไม่ผ่าน	รวม	๑๐๐	<p>๔.๔) รหัส ๖๖ ชีววิทยา ๔.๕) รหัส ๗๐ สังคมศาสตร์ ๔.๖) รหัส ๘๑ ภาษาไทย ๔.๗) รหัส ๘๒ ภาษาอังกฤษ</p> <p>เกณฑ์การคัดเลือก</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>องค์ประกอบ</th> <th>น้ำหนัก ร้อยละ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๖ ภาคการศึกษา)</td> <td>๑๐</td> </tr> <tr> <td>คะแนนผลสอบ TGAT (รหัสวิชา ๙๐)</td> <td>๔๐</td> </tr> <tr> <td>คะแนนผลสอบ A-Level ๗ รายวิชา ไม่กำหนดเกณฑ์ขั้นต่ำ ได้แก่</td> <td>๔๐</td> </tr> <tr> <td>๑. รหัส ๖๑ คณิตศาสตร์ ประยุกต์ ๑ (พื้นฐาน+เพิ่มเติม)</td> <td>๑๐</td> </tr> <tr> <td>๒. รหัส ๖๔ ฟิสิกส์</td> <td>๖</td> </tr> <tr> <td>๓. รหัส ๖๕ เคมี</td> <td>๗</td> </tr> <tr> <td>๔. รหัส ๖๖ ชีววิทยา</td> <td>๗</td> </tr> <tr> <td>๕. รหัส ๗๐ สังคมศาสตร์</td> <td>๕</td> </tr> <tr> <td>๖. รหัส ๘๑ ภาษาไทย</td> <td>๕</td> </tr> <tr> <td>๗. รหัส ๘๒ ภาษาอังกฤษ</td> <td>๑๐</td> </tr> </tbody> </table>	องค์ประกอบ	น้ำหนัก ร้อยละ	ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๖ ภาคการศึกษา)	๑๐	คะแนนผลสอบ TGAT (รหัสวิชา ๙๐)	๔๐	คะแนนผลสอบ A-Level ๗ รายวิชา ไม่กำหนดเกณฑ์ขั้นต่ำ ได้แก่	๔๐	๑. รหัส ๖๑ คณิตศาสตร์ ประยุกต์ ๑ (พื้นฐาน+เพิ่มเติม)	๑๐	๒. รหัส ๖๔ ฟิสิกส์	๖	๓. รหัส ๖๕ เคมี	๗	๔. รหัส ๖๖ ชีววิทยา	๗	๕. รหัส ๗๐ สังคมศาสตร์	๕	๖. รหัส ๘๑ ภาษาไทย	๕	๗. รหัส ๘๒ ภาษาอังกฤษ	๑๐
องค์ประกอบ	น้ำหนัก ร้อยละ																																																
ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร มัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา)	๑๐																																																
ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) กลุ่มสาระวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่มวิชา ภาษาอังกฤษ (รายวิชาร้อยละ ๑๐)	๓๐																																																
แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่แสดงถึงความสามารถด้านต่าง ๆ	๖๐																																																
การสัมภาษณ์ (เกณฑ์การผ่านสัมภาษณ์ ตั้งแต่ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป)	ผ่าน/ ไม่ผ่าน																																																
รวม	๑๐๐																																																
องค์ประกอบ	น้ำหนัก ร้อยละ																																																
ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา)	๓๐																																																
ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) กลุ่มสาระวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่มวิชา ภาษาอังกฤษ (รายวิชาร้อยละ ๑๐)	๓๐																																																
คะแนนผลสอบ TGAT (รหัสวิชา ๙๐)	๔๐																																																
การสัมภาษณ์ (เกณฑ์การผ่านสัมภาษณ์ ตั้งแต่ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป)	ผ่าน/ ไม่ผ่าน																																																
รวม	๑๐๐																																																
องค์ประกอบ	น้ำหนัก ร้อยละ																																																
ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๖ ภาคการศึกษา)	๑๐																																																
คะแนนผลสอบ TGAT (รหัสวิชา ๙๐)	๔๐																																																
คะแนนผลสอบ A-Level ๗ รายวิชา ไม่กำหนดเกณฑ์ขั้นต่ำ ได้แก่	๔๐																																																
๑. รหัส ๖๑ คณิตศาสตร์ ประยุกต์ ๑ (พื้นฐาน+เพิ่มเติม)	๑๐																																																
๒. รหัส ๖๔ ฟิสิกส์	๖																																																
๓. รหัส ๖๕ เคมี	๗																																																
๔. รหัส ๖๖ ชีววิทยา	๗																																																
๕. รหัส ๗๐ สังคมศาสตร์	๕																																																
๖. รหัส ๘๑ ภาษาไทย	๕																																																
๗. รหัส ๘๒ ภาษาอังกฤษ	๑๐																																																

หลักสูตร	เกณฑ์การรับสมัครและเกณฑ์การคัดเลือก						
	รอบที่ ๑ Portfolio	รอบที่ ๒ Quota	รอบที่ ๔ รับตรงอิสระ				
			<table border="1"> <tr> <td>การสัมภาษณ์ (เกณฑ์การผ่าน สัมภาษณ์ ตั้งแต่ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป)</td> <td>ผ่าน/ ไม่ผ่าน</td> </tr> <tr> <td>รวม</td> <td>๑๐๐</td> </tr> </table>	การสัมภาษณ์ (เกณฑ์การผ่าน สัมภาษณ์ ตั้งแต่ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป)	ผ่าน/ ไม่ผ่าน	รวม	๑๐๐
การสัมภาษณ์ (เกณฑ์การผ่าน สัมภาษณ์ ตั้งแต่ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป)	ผ่าน/ ไม่ผ่าน						
รวม	๑๐๐						

หลักสูตร	เกณฑ์การรับสมัครและเกณฑ์การคัดเลือก																		
	รอบที่ ๑ Portfolio	รอบที่ ๒ Quota	รอบที่ ๔ รับตรงอิสระ																
๓. หลักสูตร วิทยาศาสตร์ บัณฑิต สาขาวิชาฉุกเฉิน การแพทย์ ๔. หลักสูตร ฉุกเฉินการ แพทย์บัณฑิต ๕. หลักสูตร การแพทย์แผน ไทยประยุกต์ บัณฑิต สาขาวิชา การแพทย์แผน ไทยประยุกต์	<p>เกณฑ์การรับสมัคร</p> <p>๑) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร (GPAX ๕ ภาคการศึกษาสำหรับผู้กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือ GPAX ๖ ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐</p> <p>๒) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA ๕ ภาคการศึกษาสำหรับผู้กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือ GPA ๖ ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐ ในแต่ละกลุ่มสาระและกลุ่มวิชา (กลุ่มสาระวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ)</p> <p>๓) มีแฟ้มสะสมผลงานที่แสดงถึงความสามารถด้านต่าง ๆ ตามที่สถาบันพระบรมราชชนกกำหนด</p> <p>เกณฑ์การคัดเลือก</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>องค์ประกอบ</th> <th>น้ำหนัก ร้อยละ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร มัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา)</td> <td>๓๐</td> </tr> <tr> <td>ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) กลุ่มสาระวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์</td> <td>๓๐</td> </tr> </tbody> </table>	องค์ประกอบ	น้ำหนัก ร้อยละ	ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร มัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา)	๓๐	ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) กลุ่มสาระวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์	๓๐	<p>เกณฑ์การรับสมัคร</p> <p>๑) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร (GPAX ๕ ภาคการศึกษาสำหรับผู้กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือ GPAX ๖ ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐</p> <p>๒) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA ๕ ภาคการศึกษาสำหรับผู้กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือ GPA ๖ ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐ ในแต่ละกลุ่มสาระและกลุ่มวิชา (กลุ่มสาระวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ)</p> <p>๓) มีคะแนนผลสอบ TGAT (รหัสวิชา ๙๐) ไม่กำหนดเกณฑ์ขั้นต่ำ</p> <p>๔) มีคะแนนผลสอบ TPAT ๑ ไม่กำหนดเกณฑ์ขั้นต่ำ</p> <p>เกณฑ์การคัดเลือก</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>องค์ประกอบ</th> <th>น้ำหนัก ร้อยละ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร มัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา)</td> <td>๑๐</td> </tr> </tbody> </table>	องค์ประกอบ	น้ำหนัก ร้อยละ	ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร มัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา)	๑๐	<p>เกณฑ์การรับสมัคร</p> <p>๑) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร (GPAX) ๖ ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐</p> <p>๒) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA) ๖ ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐ ในแต่ละกลุ่มสาระและกลุ่มวิชา (กลุ่มสาระวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ)</p> <p>๓) มีคะแนนผลสอบ TGAT (รหัสวิชา ๙๐) ไม่กำหนดเกณฑ์ขั้นต่ำ</p> <p>๔) มีคะแนนผลสอบ TPAT ๑ ไม่กำหนดเกณฑ์ขั้นต่ำ</p> <p>เกณฑ์การคัดเลือก</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>องค์ประกอบ</th> <th>น้ำหนัก ร้อยละ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX) ๖ ภาคการศึกษา</td> <td>๑๐</td> </tr> <tr> <td>ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) กลุ่มสาระวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่ม</td> <td>๓๐</td> </tr> </tbody> </table>	องค์ประกอบ	น้ำหนัก ร้อยละ	ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX) ๖ ภาคการศึกษา	๑๐	ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) กลุ่มสาระวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่ม	๓๐
องค์ประกอบ	น้ำหนัก ร้อยละ																		
ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร มัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา)	๓๐																		
ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) กลุ่มสาระวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์	๓๐																		
องค์ประกอบ	น้ำหนัก ร้อยละ																		
ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร มัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา)	๑๐																		
องค์ประกอบ	น้ำหนัก ร้อยละ																		
ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX) ๖ ภาคการศึกษา	๑๐																		
ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) กลุ่มสาระวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่ม	๓๐																		

หลักสูตร	เกณฑ์การรับสมัครและเกณฑ์การคัดเลือก					
	รอบที่ ๑ Portfolio		รอบที่ ๒ Quota		รอบที่ ๔ รับตรงอิสระ	
	และกลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ (รายวิชาร้อยละ ๑๐)		ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชาผล คณิศาสตร์ และกลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ (รายวิชาร้อยละ ๑๐)	๓๐	วิชาภาษาอังกฤษ (รายวิชาร้อยละ ๑๐)	
	เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่แสดงถึง ความสามารถด้านต่าง ๆ	๔๐			คะแนนผลสอบ TGAT (รหัสวิชา ๙๐)	๓๐
	การสัมภาษณ์ (เกณฑ์การผ่านสัมภาษณ์ ตั้งแต่ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป)	ผ่าน/ ไม่ผ่าน			คะแนนผลสอบ TPAT ๑	๓๐
	รวม	๑๐๐			การสัมภาษณ์ (เกณฑ์การผ่านสัมภาษณ์ ตั้งแต่ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป)	ผ่าน/ ไม่ผ่าน
					คะแนนผลสอบ TGAT (รหัสวิชา ๙๐)	๓๐
					คะแนนผลสอบ TPAT ๑	๓๐
					การสัมภาษณ์ (เกณฑ์การผ่านสัมภาษณ์ ตั้งแต่ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป)	ผ่าน/ ไม่ผ่าน
					รวม	๑๐๐
					รวม	๑๐๐

๒. เกณฑ์การรับสมัครและคัดเลือก

ระดับปริญญาตรี

หลักสูตร	เกณฑ์การรับสมัครและเกณฑ์การคัดเลือก																
	รอบที่ ๑ Portfolio	รอบที่ ๒ Quota	รอบที่ ๔ รับตรงอิสระ														
๖. หลักสูตร สาธารณสุขศาสตร์ บัณฑิต สาขาวิชา สาธารณสุขชุมชน ๗. หลักสูตร สาธารณสุขศาสตร์ บัณฑิต สาขาวิชา ทันตสาธารณสุข ๘. หลักสูตร การแพทย์แผน ไทยบัณฑิต	เกณฑ์การรับสมัคร ๑) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร (GPAX ๕ ภาคการศึกษาสำหรับผู้กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือ GPAX ๖ ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖) ไม่น้อยกว่า ๒.๐๐ ๒) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA ๕ ภาคการศึกษาสำหรับผู้กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือ GPA ๖ ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖) ไม่น้อยกว่า ๒.๐๐ ในแต่ละกลุ่มสาระและกลุ่มวิชา (กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ) ๓) มีแฟ้มสะสมผลงานที่แสดงถึงความสามารถด้านต่าง ๆ ตามที่สถาบันพระบรมราชชนกกำหนด เกณฑ์การคัดเลือก <table border="1"> <tr> <td>องค์ประกอบ</td> <td>น้ำหนัก ร้อยละ</td> </tr> <tr> <td>ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา)</td> <td>๓๐</td> </tr> </table>	องค์ประกอบ	น้ำหนัก ร้อยละ	ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา)	๓๐	เกณฑ์การรับสมัคร ๑) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร (GPAX ๕ ภาคการศึกษาสำหรับผู้กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือ GPAX ๖ ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖) ไม่น้อยกว่า ๒.๐๐ ๒) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA ๕ ภาคการศึกษาสำหรับผู้กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือ GPA ๖ ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖) ไม่น้อยกว่า ๒.๐๐ ในแต่ละกลุ่มสาระและกลุ่มวิชา (กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ) ๓) มีคะแนนผลสอบ TGAT (รหัสวิชา ๙๐) ไม่กำหนด เกณฑ์การคัดเลือก <table border="1"> <tr> <td>องค์ประกอบ</td> <td>น้ำหนัก ร้อยละ</td> </tr> <tr> <td>ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา)</td> <td>๒๐</td> </tr> </table>	องค์ประกอบ	น้ำหนัก ร้อยละ	ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา)	๒๐	เกณฑ์การรับสมัคร ๑) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร (GPAX) ๖ ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า ๒.๐๐ ๒) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPA ๖ ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า ๒.๐๐ ในแต่ละกลุ่มสาระและกลุ่มวิชา (กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ) ๓) มีคะแนนผลสอบ TGAT (รหัสวิชา ๙๐) ไม่กำหนด เกณฑ์การคัดเลือก <table border="1"> <tr> <td>องค์ประกอบ</td> <td>น้ำหนัก ร้อยละ</td> </tr> <tr> <td>ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๖ ภาคการศึกษา)</td> <td>๒๐</td> </tr> <tr> <td>ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPA ๖ ภาคการศึกษา กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่ม</td> <td>๓๐</td> </tr> </table>	องค์ประกอบ	น้ำหนัก ร้อยละ	ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๖ ภาคการศึกษา)	๒๐	ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPA ๖ ภาคการศึกษา กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่ม	๓๐
องค์ประกอบ	น้ำหนัก ร้อยละ																
ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา)	๓๐																
องค์ประกอบ	น้ำหนัก ร้อยละ																
ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา)	๒๐																
องค์ประกอบ	น้ำหนัก ร้อยละ																
ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๖ ภาคการศึกษา)	๒๐																
ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPA ๖ ภาคการศึกษา กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่ม	๓๐																

เกณฑ์การรับสมัครและคัดเลือก (ต่อ)

ระดับต่ำกว่าปริญญาตรี (ประกาศนียบัตร)

หลักสูตร	เกณฑ์การรับสมัครและเกณฑ์การคัดเลือก										
	รอบที่ ๑	รอบที่ ๒	รอบที่ ๓								
๑. หลักสูตร ประกาศนียบัตร ผู้ช่วยพยาบาล	เกณฑ์การรับสมัคร ๑) มีวุฒิการศึกษาไม่ต่ำกว่ามัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่าตามหลักสูตรที่กระทรวงศึกษาธิการ รับรอง หรือ ๒) เป็นอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านหรือ บุตร อสม.หรือยุวอสม.โดยมีหนังสือรับรองจาก สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด เกณฑ์การคัดเลือก <table border="1"> <thead> <tr> <th>องค์ประกอบ</th> <th>น้ำหนักร้อยละ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>การสอบ (วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ภาษาอังกฤษ ภาษาไทย)</td> <td>๖๐</td> </tr> <tr> <td>การสัมภาษณ์</td> <td>๔๐</td> </tr> <tr> <td>รวม</td> <td>๑๐๐</td> </tr> </tbody> </table>	องค์ประกอบ	น้ำหนักร้อยละ	การสอบ (วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ภาษาอังกฤษ ภาษาไทย)	๖๐	การสัมภาษณ์	๔๐	รวม	๑๐๐	ใช้เกณฑ์เดียวกับรอบที่ ๑	ใช้เกณฑ์เดียวกับรอบที่ ๑
องค์ประกอบ	น้ำหนักร้อยละ										
การสอบ (วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ภาษาอังกฤษ ภาษาไทย)	๖๐										
การสัมภาษณ์	๔๐										
รวม	๑๐๐										
หลักสูตร ประกาศนียบัตร ผู้ช่วย สาธารณสุข	เกณฑ์การรับสมัคร ๑) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร (GPAX ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๐๐	ใช้เกณฑ์เดียวกับรอบที่ ๑	ใช้เกณฑ์เดียวกับรอบที่ ๑								

หลักสูตร	เกณฑ์การรับสมัครและเกณฑ์การคัดเลือก													
	รอบที่ ๑	รอบที่ ๒	รอบที่ ๓											
<p>๒) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๐๐ ใน กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ</p> <p>เกณฑ์การคัดเลือก</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>องค์ประกอบ</th> <th>น้ำหนัก ร้อยละ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร มัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๖ ภาค การศึกษา)</td> <td>๒๐</td> </tr> <tr> <td>ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA ๖ ภาค การศึกษา) กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ (รายวิชาร้อยละ ๒๐)</td> <td>๔๐</td> </tr> <tr> <td>หนังสือรับรองหรือหนังสือส่งตัวจาก หน่วยงาน</td> <td>๔๐</td> </tr> <tr> <td>การสัมภาษณ์ (เกณฑ์ การผ่าน สัมภาษณ์ ตั้งแต่ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป)</td> <td>ผ่าน/ ไม่ผ่าน</td> </tr> <tr> <td>รวม</td> <td>๑๐๐</td> </tr> </tbody> </table>	องค์ประกอบ	น้ำหนัก ร้อยละ	ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร มัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๖ ภาค การศึกษา)	๒๐	ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA ๖ ภาค การศึกษา) กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ (รายวิชาร้อยละ ๒๐)	๔๐	หนังสือรับรองหรือหนังสือส่งตัวจาก หน่วยงาน	๔๐	การสัมภาษณ์ (เกณฑ์ การผ่าน สัมภาษณ์ ตั้งแต่ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป)	ผ่าน/ ไม่ผ่าน	รวม	๑๐๐		
องค์ประกอบ	น้ำหนัก ร้อยละ													
ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร มัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX ๖ ภาค การศึกษา)	๒๐													
ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA ๖ ภาค การศึกษา) กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ และกลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ (รายวิชาร้อยละ ๒๐)	๔๐													
หนังสือรับรองหรือหนังสือส่งตัวจาก หน่วยงาน	๔๐													
การสัมภาษณ์ (เกณฑ์ การผ่าน สัมภาษณ์ ตั้งแต่ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป)	ผ่าน/ ไม่ผ่าน													
รวม	๑๐๐													

๓. ขั้นตอนการดำเนินการ

๓.๑ กองทะเบียนและประมวลผล สถาบันพระบรมราชชนก มีบทบาทดังต่อไปนี้

๓.๑.๑ ประสานกองเทคโนโลยีดิจิทัลจัดทำระบบสารสนเทศ เพื่อรองรับการสมัคร และนำรายชื่อเข้าสู่ระบบฐานข้อมูลของสถาบันพระบรมราชชนก

๓.๑.๒ รับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาหลักสูตรต่าง ๆ ของสถาบันพระบรมราชชนก โครงการผลิตแพทย์และทึมนวัตกรรมสุขภาพเพื่อเวชศาสตร์ครอบครัว ตอบสนองต่อระบบสุขภาพปฐมภูมิทั่วไทย (๙ หมอ) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘

๓.๑.๓ ประสานกองคลังและพัสดุ รับชำระเงินค่าสมัครผ่านธนาคารกรุงไทยเข้าบัญชีสถาบันพระบรมราชชนก COM CODE ๗๐๘๕๘๓

๓.๑.๔ ประมวลผลผู้สมัครพร้อมจัดทำประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สัมภาษณ์

๓.๑.๕ ส่งรายชื่อผู้มีสิทธิ์สัมภาษณ์ให้กับวิทยาลัยในสังกัดสถาบันพระบรมราชชนก

๓.๑.๖ รับข้อมูลผลการสัมภาษณ์ ผลการตรวจเอกสารและผลการตรวจร่างกายจากวิทยาลัยที่เป็นสถานที่สัมภาษณ์

๓.๑.๗ ดำเนินการประมวลผลการคัดเลือกและประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา

๓.๑.๘ ประสานกองคลังและพัสดุ รับชำระเงินค่าลงทะเบียนเรียน (แรกเข้า) ผ่านธนาคารกรุงไทยเข้าบัญชีสถาบันพระบรมราชชนก COM CODE ๗๐๘๕๑๗

๓.๑.๙ ดำเนินการประกาศรายชื่อนักศึกษาใหม่

๓.๑.๑๐ จัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงาน

๓.๒ วิทยาลัยในสังกัดสถาบันพระบรมราชชนก มีบทบาทดังต่อไปนี้

๓.๒.๑ ผู้อำนวยการวิทยาลัยแต่ละแห่ง จัดทำคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการสัมภาษณ์และคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาฯ เสนอผู้ว่าราชการจังหวัดลงนามในคำสั่งแต่งตั้ง โดยคณะกรรมการ ประกอบด้วย ๑) คณะกรรมการระดับจังหวัด ได้แก่ นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดหรือผู้แทน นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดหรือผู้แทน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาจังหวัดหรือผู้แทน ๒) คณะกรรมการระดับวิทยาลัย ได้แก่ ผู้อำนวยการวิทยาลัยหรือรองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ และอาจารย์ที่ได้รับการแต่งตั้ง รวมไม่น้อยกว่า ๕ คน

๓.๒.๒ คณะกรรมการที่ได้รับการแต่งตั้งของแต่ละวิทยาลัย ดำเนินการสัมภาษณ์พร้อมให้คะแนนและสรุปผลการสัมภาษณ์

๓.๒.๓ ผู้อำนวยการวิทยาลัยแต่ละแห่ง แต่งตั้งคณะทำงานวิทยาลัย ในการทำหน้าที่ตรวจสอบเอกสารและพิจารณาผลการตรวจร่างกาย พร้อมทำหน้าที่จัดส่งผลการสัมภาษณ์ ผลการตรวจเอกสารและผลการตรวจร่างกายให้กองทะเบียนและประมวลผล สถาบันพระบรมราชชนก

๓.๒.๔ วิทยาลัยที่เป็นสถานที่ศึกษา รับรายงานตัวนักศึกษาใหม่เข้าศึกษา

๓.๓ ผู้สมัคร ดำเนินการดังต่อไปนี้

๓.๓.๑ กรอกข้อมูลการสมัครผ่านระบบรับสมัคร online ของสถาบันพระบรมราชชนก <http://admission.pi.ac.th> ที่กำหนดไว้ และดำเนินการตามขั้นตอนที่ระบุไว้ในเว็บไซต์ บันทึกข้อมูล พร้อมแนบไฟล์รูปถ่าย และไฟล์เอกสารประกอบการสมัครตามที่สถาบันกำหนด

๓.๓.๒ ตรวจสอบรายชื่อผู้มีสิทธิ์สัมภาษณ์ ทั้งนี้ผู้สมัครจะได้รับการประกาศรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ เมื่อสถาบันพระบรมราชชนก ตรวจสอบคุณสมบัติของผู้สมัคร ทั้งคุณสมบัติทั่วไป และ

คุณสมบัติเฉพาะตามเกณฑ์การคัดเลือกของแต่ละคณะหรือหลักสูตรตามที่สถาบันพระบรมราชชนกกำหนดแล้ว โดยจะประกาศผลทางเว็บไซต์ <http://admission.pi.ac.th>

๓.๓.๓ เข้ารับการสัมภาษณ์ ณ วิทยาลัย ที่เป็นสถานที่สัมภาษณ์ ตามที่สถาบันพระบรมราชชนก กำหนด

๔. เอกสารประกอบการสมัคร

๔.๑ รูปถ่ายของผู้สมัคร หน้าตรงไม่สวมหมวก และแว่นตาดำ (ไม่ถูกปรับแต่งรูปถ่าย) ขนาด ๑ นิ้ว ภาพถ่ายไม่เกิน ๖ เดือนนับถึงวันสมัคร และลงลายมือชื่อในใบสมัครให้ครบถ้วน

๔.๒ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร และหลักฐานการเปลี่ยนชื่อ ชื่อสกุล (ถ้ามี) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

๔.๓ สำเนาทะเบียนบ้านของผู้สมัคร พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

กรณีใช้ภูมิลำเนาของบิดา หรือมารดา หรือผู้ปกครองที่ศาลมีคำสั่งแต่งตั้งในการสมัครให้ยื่นสำเนาทะเบียนบ้านของบิดา หรือมารดา หรือผู้ปกครองที่ศาลมีคำสั่งแต่งตั้ง พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

๔.๔ สำเนาใบระเบียนแสดงผลการเรียน (รป.๑ หรือ ปพ.๑) ๕ ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง สำหรับผู้กำลังศึกษาอยู่มัธยมศึกษาชั้นปีที่ ๖ และคาดว่าจะสำเร็จการศึกษาภายในเดือนเมษายน ๒๕๖๘

กรณีจบมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) แล้ว ใช้สำเนาใบระเบียนแสดงผลการเรียน (รป.๑ หรือ ปพ.๑) ๖ ภาคการศึกษา

๔.๕ หนังสือรับรองข้อมูลการศึกษา (ใบรับรองหน่วยกิต สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖) ที่แสดงจำนวนหน่วยการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และภาษาอังกฤษ ในภาคการศึกษาที่ ๒ จากโรงเรียน (ดาวน์โหลดแบบฟอร์มทางเว็บไซต์ <http://admission.pi.ac.th>)

๔.๖ รายงานผลการตรวจร่างกายจากโรงพยาบาลของรัฐฉบับจริง ซึ่งแพทย์ผู้ตรวจ ลงนามรับรองและประทับตราโรงพยาบาลของรัฐ หรือโรงพยาบาลเอกชนที่สามารถตรวจได้ครบทุกรายการตามแบบฟอร์มที่สถาบันกำหนดเมื่อถูกประกาศเป็นผู้มีสิทธิ์สัมภาษณ์

๔.๗ เอกสารและหลักฐานอื่น ๆ (ถ้ามี)

๕. สถานที่สัมภาษณ์

สัมภาษณ์ ณ วิทยาลัยที่สถาบันพระบรมราชชนกกำหนด

๖. ข้อตกลงหรือเงื่อนไขในการสมัคร

๖.๑ ผู้สมัครจะต้องรับผิดชอบในการตรวจสอบและรับรองตนเองว่า เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติด้านต่าง ๆ ตรงตามประกาศรับสมัครในแต่ละหลักสูตร และต้องกรอกรายละเอียดต่าง ๆ ให้ถูกต้องครบถ้วนตรงตามความเป็นจริง ในกรณีที่มีความผิดพลาดอันเกิดจากผู้สมัคร หรือตรวจพบว่าเอกสารหลักฐานคุณสมบัติซึ่งผู้สมัครใช้ประกอบการรับสมัครไม่ตรงตามความเป็นจริง หรือไม่ปฏิบัติตามประกาศรับสมัครให้ถือว่าผู้สมัครเป็นผู้ขาดคุณสมบัติในการสมัคร

๖.๒ กรณีผู้สมัครแจ้งข้อมูลอันเป็นเท็จ หรือจงใจปกปิดข้อมูล หรือแม้ปรากฏเป็นความเท็จขึ้นภายหลังจากเข้าศึกษาแล้ว จะต้องถูกตัดสิทธิการเข้าศึกษา

๖.๓ การพิจารณาตัดสิทธิ์เข้าศึกษาด้วยเหตุผลทางคุณสมบัติด้านการศึกษาและด้านสุขภาพ กระทำโดยคณะกรรมการ ๒ ใน ๓ ซึ่งมีจำนวนกรรมการไม่น้อยกว่า ๕ คน

๖.๔ ผลการพิจารณาตัดสินการคัดเลือกของคณะกรรมการรับสมัครและคัดเลือก ให้ถือเป็นที่สุด

๖.๕ นอกจากวิทยาลัยซึ่งตนเลือกสมัครไว้นั้น ในระหว่างการดำเนินการคัดเลือกเข้าศึกษาตามประกาศนี้ ผู้สมัครไม่อาจเปลี่ยนไปเข้าศึกษาที่วิทยาลัยแห่งอื่นในสังกัดสถาบันพระบรมราชชนกได้

๖.๖ กรณีการคัดเลือกไม่ครบตามประเภทและจำนวนแผนการรับที่กำหนดไว้ตามประกาศนี้ สถาบันพระบรมราชชนก มีสิทธิ์ที่จะปรับเปลี่ยนประเภท จำนวนการรับเข้าศึกษาหรือบริหารจัดการข้ามวิทยาลัยหรือหลักสูตรได้ตามความเหมาะสม

๗. ค่าใช้จ่ายในการเข้าศึกษา

ผู้สมัครที่ได้รับคัดเลือกเข้าศึกษา ณ วิทยาลัยในสังกัดสถาบันพระบรมราชชนก กระทรวงสาธารณสุขจะต้องชำระค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ในการศึกษา รวมถึงค่าใช้จ่ายในการศึกษาอื่น ๆ ตามที่สถาบันพระบรมราชชนกกำหนด

หมายเหตุ ผู้สมัครต้องศึกษารายละเอียดในประกาศนี้ให้ครบถ้วนก่อนการสมัคร โดยสถาบันพระบรมราชชนก ขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่คืนเงินค่าสมัครและค่าลงทะเบียนเรียน (แรกเข้า) นับตั้งแต่ทำการโอนเงินค่าสมัคร

๘. การให้ทุนและการทำสัญญารับทุนหลังสำเร็จการศึกษา

ผู้เข้าศึกษาในโครงการผลิตแพทย์และทีมนวัตกรรมสุขภาพเพื่อเวชศาสตร์ครอบครัว ตอบสนองต่อระบบสุขภาพปฐมภูมิทั่วไทย (๙ หมอ) อาจได้รับทุนการศึกษาจากหน่วยงาน และกรณีมีทุนการศึกษาผู้สมัครต้องทำสัญญารับทุนกับหน่วยงานที่ให้ทุนการศึกษาและขอใช้ทุนการศึกษาเมื่อสำเร็จการศึกษาแล้ว ต้องปฏิบัติงานที่สถานีนามัยเฉลิมพระเกียรติ (สอน.) หรือโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) ทั้งนี้ให้เป็นไปตามสัญญาที่หน่วยงานให้ทุนการศึกษากำหนด

๙. การติดต่อสอบถาม

ผู้สมัครสามารถติดต่อสอบถามรายละเอียดต่างๆ เพิ่มเติมได้ที่

๙.๑ กองทะเบียนและประมวลผล สถาบันพระบรมราชชนก เบอร์โทรศัพท์

๐๒ ๕๙๐ ๑๘๓๑, ๐๘๘ ๙๗๒ ๕๙๕๓, ๐๘๔ ๓๘๔ ๖๗๘๒, ๐๘๙ ๘๖๒ ๗๔๔๙, ๐๙๒-๒๙๖-๗๓๕๒

๙.๒ คณะแพทยศาสตร์ เบอร์โทรศัพท์ ๐๘๑ ๓๔๑ ๒๒๖๘

๙.๓ คณะพยาบาลศาสตร์ เบอร์โทรศัพท์ ๐๙๘๖๒๑๓๓๙๔

๙.๔ คณะสาธารณสุขและสหเวชศาสตร์ เบอร์โทรศัพท์ ๐๒๕๘๙๐๐๙๘ และ ๐๘๕๒๐๗๒๙๓๕

ภาคผนวก

รายชื่อ เบอร์โทรศัพท์หน่วยงานและวิทยาลัยในสังกัดสถาบันพระบรมราชชนก

สถาบันและสถานศึกษา	ติดต่อ
๑. กองทะเบียนและประมวลผล สถาบันพระบรมราชชนก	โทรศัพท์ : โทร:๐๙๘-๙๗๒-๕๕๕๓, ๐๘๔-๓๘๔-๖๗๘๒, ๐๘๙-๘๖๒-๗๔๔๙, ๐๙๒-๒๙๖-๗๓๕๒ website : https://admission.pi.ac.th
๒. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี กรุงเทพ	โทรศัพท์ : ๐ ๒๓๕๔ ๘๒๔๗, ๐ ๒๓๕๔ ๘๒๔๑-๒, โทรสาร : ๐ ๒๓๕๔ ๒๓๒๐ ๐ ๒๓๕๔ ๘๒๕๑ website www.bcn.ac.th
๓. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี	โทรศัพท์ : ๐ ๒๕๒๕ ๓๑๓๖, ๐ ๒๕๒๕ ๑๐๑๙ โทรสาร : ๐ ๒๕๒๖ ๒๙๐๔ website www.bcnonn.ac.th
๔. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี นพรัตน์วชิระ	โทรศัพท์ : ๐ ๒๕๔๐ ๖๕๐๐-๓ โทรสาร : ๐ ๒๕๔๐ ๖๕๑๗ website www.bcnnv.ac.th
๕. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี ชลบุรี	โทรศัพท์ : ๐ ๓๘๒๘ ๕๕๓๒, ๐ ๓๘๒๘ ๕๕๓๔ โทรสาร : ๐ ๓๘๒๘ ๕๕๓๓ website www.bnc.ac.th
๖. วิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี	โทรศัพท์ : ๐ ๓๙ ๓๑๑ ๑๘๘, ๐ ๓๙ ๓๓๐ ๐๗๓, โทรสาร : ๐ ๓๙ ๓๒๕ ๗๘๑, ๐ ๓๙ ๓๓๐ ๐๘๐ website www.pnc.ac.th
๗. วิทยาลัยพยาบาลพระจอมเกล้า จังหวัดเพชรบุรี	โทรศัพท์ : ๐ ๓๒๔๒-๗๐๔๙, ๐ ๓๒๔๒ ๔๑๒๖ โทรสาร : ๐ ๓๒๔๒ ๗๐๕๐ website www.pckpb.ac.th
๘. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี ชัยนาท	โทรศัพท์ : ๐ ๕๖๔๐ ๕๕๘๘-๙ โทรสาร : ๐ ๕๖๔๐ ๕๕๙๙ website www.bcnchainat.ac.th
๙. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี ราชบุรี	โทรศัพท์ : ๐ ๓๒๓๑ ๔๖๐๓, ๐ ๓๒๓๑ ๔๐๕๒ โทรสาร : ๐ ๓๒๓๑ ๔๖๐๕ website www.bcnr.ac.th
๑๐. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีจักรีรัช จังหวัดราชบุรี	โทรศัพท์ : ๐ ๓๒๓๓ ๐๔๗๙-๘๒ โทรสาร : ๐ ๓๒๓๔ ๔๙๕๙ website www.ckr.ac.th
๑๑. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี สระบุรี	โทรศัพท์ : ๐ ๓๖๒๑ ๑๙๔๘ โทรสาร : ๐ ๓๖๓๑ ๗๒๐๖ website www.bcns.ac.th
๑๒. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีพระ พุทธบาท	โทรศัพท์ : ๐ ๓๖๒๖ ๖๑๗๐, ๐ ๓๖๒๖ ๙๑๐๐-๖ โทรสาร : ๐ ๓๖๒๖ ๗๐๔๗ website www.bcnpb.ac.th

สถาบันและสถานศึกษา	ติดต่อ
๑๓. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีสุพรรณบุรี	โทรศัพท์ : ๐ ๓๕๕๓ ๕๒๕๐ - ๕ โทรสาร : ๐ ๓๕๕๓ ๕๒๕๑ website www.snc.ac.th
๑๔. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนียะเยา	โทรศัพท์ : ๐ ๕๔๔๓ ๑๗๗๙, ๐ ๕๔๔๘ ๑๙๙๑ โทรสาร : ๐ ๕๔๔๓ ๑๘๘๙ website www.bcnpy.ac.th
๑๕. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนียะเชียงใหม่	โทรศัพท์ : ๐ ๕๓๑๒ ๑๑๒๑ - ๒ โทรสาร : ๐ ๕๓๑๒ ๑๑๒๕ website www.bcnac.ac.th
๑๖. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีนครลำปาง	โทรศัพท์ : ๐ ๕๔๒๒ ๖๒๕๔, ๐ ๕๔๒๑ ๘๗๘๘ โทรสาร : ๐ ๕๔๒๒ ๕๐๒๐ website www.bcnlp.ac.th
๑๗. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนียะอุตรดิตถ์	โทรศัพท์ : ๐ ๕๕๔๑ ๑๑๗๓ โทรสาร : ๐ ๕๕๔๑ ๔๔๓๖ website www.unc.ac.th
๑๘. วิทยาลัยพยาบาลพุทธชินราช จังหวัดพิษณุโลก	โทรศัพท์ : ๐ ๕๕๒๑ ๙๐๔๑ โทรสาร : ๐ ๕๕๒๕ ๙๔๓๔ website www.bcnb.ac.th
๑๙. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนียะสวรรคัประชาธิภักษะ จังหวัดนครสวรรคั	โทรศัพท์ : ๐ ๕๖๒๑ ๓๗๔๑ โทรสาร : ๐ ๕๖๒๑ ๔๐๒๘ website www.bcnspnw.ac.th
๒๐. วิทยาลัยพยาบาลศรีมหาสารคาม จังหวัดมหาสารคาม	โทรศัพท์ : ๐ ๔๓๗๑ ๑๔๑๑, ๐ ๔๓๗๑ ๑๑๐๔ โทรสาร : ๐ ๔๓๗๒ ๒๔๐๔ website www.smnc.ac.th
๒๑. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนียะขอนแก่น	โทรศัพท์ : ๐ ๔๓๔๒ ๓๒๙๘, ๐ ๔๓๔๒ ๓๒๑๐-๑๑ โทรสาร : ๐ ๔๓๔๒ ๓๒๑๒ website www.bcnkk.ac.th
๒๒. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนียะนครราชสีมา	โทรศัพท์ : ๐ ๔๔๒๔ ๓๐๒๐, ๐ ๔๔๒๔ ๒๓๙๗ โทรสาร : ๐ ๔๔๒๗ ๐๒๒๒ website www.knc.ac.th
๒๓. วิทยาลัยการสาธารณสุข จังหวัดสุพรรณบุรี	โทรศัพท์ : ๐ ๓๕๕๒ ๕๗๓๐-๘ โทรสาร : ๐ ๓๕๕๒ ๕๗๒๙ website www.phcsuphan.ac.th
๒๔. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนียะสุรินทร์	โทรศัพท์ : ๐ ๔๔๕๑ ๔๔๒๒ โทรสาร : ๐ ๔๔๕๑ ๑๗๓๗ website www.bcnsurin.ac.th

สถาบันและสถานศึกษา	ติดต่อ
๒๕. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี อุตรธานี	โทรศัพท์ : ๐ ๔๒๒๙ ๕๕๐๕-๗, ๐๙๘ ๐๙๗ ๙๔๐๖ โทรสาร : ๐ ๔๒๒๙ ๕๕๐๔ website : www.bcnu.ac.th
๒๖. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี สรรพสิทธิประสงค์ จังหวัด อุบลราชธานี	โทรศัพท์ : ๐ ๔๕๒๕ ๕๕๖๒, ๐ ๔๕๒๕ ๕๗๐๙ โทรสาร : ๐ ๔๕๒๕ ๕๕๖๒ ต่อ ๒๐๑ website : www.bcnspp.ac.th
๒๗. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี สุราษฎร์ธานี	โทรศัพท์ : ๐ ๗๗๒๘ ๗๘๑๖, ๐ ๗๗๒๘ ๗๘๑๓ โทรสาร : ๐ ๗๗๒๗ ๒๕๗๑ website : www.bcnsurat.ac.th
๒๘. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี นครศรีธรรมราช	โทรศัพท์ : ๐ ๗๕๔๔ ๖๓๙๑ โทรสาร : ๐ ๗๕๔๔ ๖๐๕๙ website : www.bcnakhon.ac.th
๒๙. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี สงขลา	โทรศัพท์ : ๐ ๗๔๓๑ ๑๘๙๐-๑ โทรสาร : ๐ ๗๔๓๑ ๒๕๖๒ website : www.bcnsk.ac.th
๓๐. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี ตรัง	โทรศัพท์ : ๐ ๗๕๒๒ ๖๙๗๖-๗ โทรสาร : ๐ ๗๕๒๑ ๑๒๙๘ website : www.bcmt.ac.th
๓๑. วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี ยะลา	โทรศัพท์ : ๐ ๗๓๒๒ ๒๐๑๐ โทรสาร : ๐ ๗๓๒๔ ๔๖๑๓ website : www.bcnyala.ac.th
๓๒. วิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร จังหวัดขอนแก่น	โทรศัพท์ : ๐ ๔๓๒๒ ๒๗๔๑, ๐ ๔๓๒๒ ๑๔๙๓ โทรสาร : ๐ ๔๓๒๒ ๑๗๗๐ ต่อ ๑๐๒ website : www.scphkk.ac.th
๓๓. วิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร จังหวัดชลบุรี	โทรศัพท์ : ๐ ๓๘๒๗ ๕๖๖๓-๕ โทรสาร : ๐ ๓๘๒๗ ๔๒๔๕ website : www.scphc.ac.th
๓๔. วิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร จังหวัดตรัง	โทรศัพท์ : ๐ ๗๕๒๖ ๓๓๒๐-๓, ๐ ๗๕๒๑ ๑๒๙๘ โทรสาร : ๐ ๗๕๒๖ ๓๓๒๔ website : www.scphtrang.ac.th
๓๕. วิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร จังหวัดพิษณุโลก	โทรศัพท์ : ๐ ๕๕๒๕ ๒๕๔๖-๘, ๐ ๕๕๓๑ ๑๑๗๗, โทรสาร : ๐ ๕๕๓๑ ๑๐๒๕, ๐ ๕๕๓๑ ๑๙๙๒ website : www.scphpl.ac.th
๓๖. วิทยาลัยการสาธารณสุข จังหวัด สุพรรณบุรี	โทรศัพท์ : ๐ ๓๕๕๒ ๕๗๓๐-๘ โทรสาร : ๐ ๓๕๕๒ ๕๗๒๙ website : www.phcsuphan.ac.th

สถาบันและสถานศึกษา	ติดต่อ
๓๗. วิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร จังหวัดอุบลราชธานี	โทรศัพท์ : ๐ ๔๕๒๘ ๘๐๓๗ - ๔๐, ๐ ๔๕๒๑ ๐๒๗๐ โทรสาร : ๐ ๔๕๒๘ ๘๐๔๔ website www.scphub.ac.th
๓๘. วิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร จังหวัดยะลา	โทรศัพท์ : ๐ ๗๓๒๑ ๒๘๖๓ โทรสาร : ๐ ๗๓๒๑ ๓๒๓๔ website www.yala.ac.th
๓๙. วิทยาลัยเทคโนโลยีทางการแพทย์ และสาธารณสุข กาญจนภิเษก	โทรศัพท์ ๐ ๒๑๕๐ ๑๒๐๓-๐๘ โทรสาร ๐ ๒๑๕๐ ๑๒๐๒ , ๐ ๒๕๒๕ ๔๑๔๔ website www.kmpht.ac.th
๔๐. วิทยาลัยการแพทย์แผนไทยอภัย ภูเบศร์ จังหวัดปราจีนบุรี	โทรศัพท์ : ๐-๓๗๔๕-๔๔๗๐-๑ website : www.acttm.ac.th
๔๑. ศูนย์แพทยศาสตรศึกษาชั้นคลินิก โรงพยาบาลมหาราชนครศรีธรรมราช	โทรศัพท์ ๐๘๖-๔๗๑-๔๙๔๑ , ๐๗๕-๓๔๐๒๕๐ ต่อ ๓๗๗๕ , ๓๗๗๖ website https://www.mecnst.com
๔๒. ศูนย์แพทยศาสตรศึกษาชั้นคลินิก โรงพยาบาลราชบุรี	โทรศัพท์ ๐๓๒ ๓๓๘ ๖๗๘ website https://mec.rajburi.org
๔๓. ศูนย์แพทยศาสตรศึกษาชั้นคลินิก โรงพยาบาลสวรรค์ประชารักษ์ นครสวรรค์	โทรศัพท์ ๐๕๖ ๒๑๙ ๘๗๐ website https://sprmec.go.th

แบบฟอร์มที่เกี่ยวข้องใช้ประกอบการรับสมัคร



สถาบันพระบรมราชชนก
กระทรวงสาธารณสุข

ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ (แนบรายงานผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการมาด้วย)**Urine analysis (UA)**

- Pregnancy test Negative Positive ระบุ _____
- Albumin ปกติ ผิดปกติ ระบุ _____
- Sugar ปกติ ผิดปกติ ระบุ _____
- Sediments ปกติ ผิดปกติ ระบุ _____
- สารเสพติด (มอร์ฟีน, แอมเฟตามีน หรืออื่นๆ อย่างน้อย ๓ ประเภท)
 ปกติ ผิดปกติ ระบุ _____

Complete blood count (CBC)

- Hemoglobin ปกติ ผิดปกติ ระบุ _____
- Hematocrit ปกติ ผิดปกติ ระบุ _____

Red blood cell morphology

- Anisocytosis ปกติ ผิดปกติ ระบุ _____
- Poikilocytosis ปกติ ผิดปกติ ระบุ _____
- Hypochromia ปกติ ผิดปกติ ระบุ _____
- Microcytosis ปกติ ผิดปกติ ระบุ _____
- Macrocytosis ปกติ ผิดปกติ ระบุ _____

White blood cell count

- Neutrophil ปกติ ผิดปกติ ระบุ _____
- Basophil ปกติ ผิดปกติ ระบุ _____
- Eosinophil ปกติ ผิดปกติ ระบุ _____
- Lymphocyte ปกติ ผิดปกติ ระบุ _____
- Monocyte ปกติ ผิดปกติ ระบุ _____

- Platelets ปกติ ผิดปกติ ระบุ _____

ผลการตรวจทางรังสีวิทยา

- Chest X-rays ปกติ ผิดปกติ ระบุ _____

ข้าพเจ้ามีความเห็นว่า นาย,นาง,นางสาว _____ นามสกุล _____
มีสุขภาพอยู่ในประเภท ปกติ ผิดปกติ ระบุ _____

(ลงชื่อ) _____

(_____)

แพทย์ผู้ตรวจประจำโรงพยาบาล
ประทับตราสถานบริการ

หนังสือรับรองหน่วยกิต

หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อรับรองว่า.....
 รหัสนักเรียน.....เลขบัตรประจำตัวประชาชน.....
 กำลังศึกษาอยู่ในโรงเรียน.....หลักสูตรการศึกษา O ในโรงเรียน O นอกโรงเรียน
 สถานศึกษาสังกัด O รัฐบาล O เอกชน O อื่น ๆ.....
 ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ซึ่งใน ๕ ภาคเรียน ได้เรียนกลุ่มสาระรายวิชา
 มีจำนวนหน่วยกิต และผลการเรียนเฉลี่ย ดังนี้

๑. กลุ่มสาระรายวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน หน่วยกิตผลการเรียนเฉลี่ย (GPA)
๒. กลุ่มสาระรายวิชาคณิตศาสตร์ จำนวน หน่วยกิตผลการเรียนเฉลี่ย (GPA)
๓. กลุ่มรายวิชาเฉพาะ**ภาษาอังกฤษ** จำนวน หน่วยกิตผลการเรียนเฉลี่ย (GPA)
๔. กลุ่มสาระรายวิชา (ทุกภาษาต่างประเทศ) จำนวน หน่วยกิตผลการเรียนเฉลี่ย (GPA)
๕. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)

เมื่อสำเร็จการศึกษาตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลายแล้ว จะมีหน่วยกิตกลุ่มสาระรายวิชา
 ทั้งหมด ดังนี้

๑. กลุ่มสาระรายวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน หน่วยกิต
๒. กลุ่มสาระรายวิชาคณิตศาสตร์ จำนวน หน่วยกิต
๓. กลุ่มรายวิชาเฉพาะ**ภาษาอังกฤษ** จำนวน หน่วยกิต
๔. กลุ่มสาระรายวิชา (ทุกภาษาต่างประเทศ) จำนวน หน่วยกิต

ให้ไว้ ณ วันที่ เดือน พ.ศ. ๒๕.....

(ลงชื่อ)

(.....)

ผู้อำนวยการ
 ประทับตราสถานศึกษา

ที่ปรึกษา

ศาสตราจารย์พิเศษ ดร.นายแพทย์วิชัย เทียนถาวร

นายแพทย์วิศิษฐ์ ตั้งนภากร

นายแพทย์ปภัสสร เจียมบุญศรี

รองศาสตราจารย์ ดร.วสุธร ตันวัฒนกุล

ศาสตราจารย์แพทย์หญิงเรืออากาศหญิงวงวิษา ชื่นกองแก้ว

นายแพทย์รายิน อโรรา

อธิการบดีสถาบันพระบรมราชชนก

รองอธิการบดีสถาบันพระบรมราชชนก

รองอธิการบดีสถาบันพระบรมราชชนก

รองอธิการบดีสถาบันพระบรมราชชนก

รองอธิการบดีสถาบันพระบรมราชชนก

รองอธิการบดีสถาบันพระบรมราชชนก

คณะผู้จัดทำ

รองศาสตราจารย์ ดร.อรัญญา เชาวลิต

นายแพทย์จิโรจ ลินธวานนท์

ดร.อัฉรา จันเพ็ชร

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ฤทัยรัตน์ ชิดมงคล

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อาภาพร กฤษณพันธ์

นางสาวอลิสสา ศิริเวชสุนทร

ดร.รัชนิพร ไชยมิ่ง

นางสาวสายสุณี คุ่มครองญาติ

นางธิติมา แก้วโพนยอ

รองอธิการบดีสถาบันพระบรมราชชนก

ผู้อำนวยการสำนักวิชาการ

รองผู้อำนวยการสำนักวิชาการ ด้านวิชาการ

รองคณบดีคณะพยาบาลศาสตร์

รองคณบดีคณะสาธารณสุขศาสตร์และสหเวชศาสตร์

คณะแพทยศาสตร์

ผู้อำนวยการกองส่งเสริมวิชาการและคุณภาพการศึกษา

ผู้อำนวยการกองทะเบียนและประมวลผล

กองทะเบียนและประมวลผล

บรรณาธิการ

รองศาสตราจารย์ ดร.อรัญญา เชาวลิต

ดร.อัฉรา จันเพ็ชร

นางสาวสายสุณี คุ่มครองญาติ

นางธิติมา แก้วโพนยอ

นางสาวพัชราภรณ์ จันทร์จวน

รองอธิการบดีสถาบันพระบรมราชชนก

รองผู้อำนวยการสำนักวิชาการ ด้านวิชาการ

ผู้อำนวยการกองทะเบียนและประมวลผล

กองทะเบียนและประมวลผล

กองทะเบียนและประมวลผล

กราฟิก

นางสาวสายสุณี คุ่มครองญาติ

นางสาวปาริชาติ จันท์เที่ยง

นายอัมรินทร์ อินทะกนก

นางสาวภัทรนันท์ ธารามูมิ

ผู้อำนวยการกองทะเบียนและประมวลผล

อาจารย์ วิทยาลัยเทคโนโลยีทางการแพทย์และ

สาธารณสุข กาญจนภิเษก

กองกิจการนักศึกษา

กองทะเบียนและประมวลผล



สถาบันพระบรมราชชนก

กระทรวงสาธารณสุข

88/20 ถนนติวานนท์ ตำบลตลาดขวัญ
อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000



<https://admission.pi.ac.th>



098-972-5953

084-384-6782

089-862-7449

092-296-7352



ระบบรับสมัครคัดเลือกนักศึกษา

สถาบันพระบรมราชชนก

กระทรวงสาธารณสุข