



กลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย
CONSORTIUM OF THAI MEDICAL SCHOOLS

ประกาศกลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย ฉบับที่ 6

เรื่อง ขอยกเลิกข้อมูลสาขาวิชาและจำนวนรับของคณะสัตวแพทยศาสตร์และสัตววิทยาประยุกต์

วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เจ้าฟ้าจุฬาภรณ

ที่เข้าร่วมการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต หลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต
หลักสูตรสัตวแพทยศาสตรบัณฑิต และหลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต ระบบรับตรงของ กสพท ปีการศึกษา 2566
ผ่านระบบ TCAS รอบที่ 3

ตามประกาศกลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย ฉบับที่ 1 เรื่อง หลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา
หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต หลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต หลักสูตรสัตวแพทยศาสตรบัณฑิต และหลักสูตร
เภสัชศาสตรบัณฑิต ปีการศึกษา 2566 ลงวันที่ 2 สิงหาคม 2565 ข้อ 3 ข้อมูลสาขาวิชา ของ กสพท ประกอบการ
พิจารณาสมัครเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ในระบบกลาง (TCAS รอบที่ 3) ผ่านทางเว็บไซต์ของ ทปอ. พร้อมจำนวน
รับของคณะ/ วิทยาลัยแพทยศาสตร์ ทันตแพทยศาสตร์ สัตวแพทยศาสตร์ และเภสัชศาสตร์ ที่เข้าร่วมการคัดเลือกกับ
กสพท ซึ่งมี จำนวน 61 สาขาวิชาภายใต้ กสพท นั้น

เนื่องด้วย ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ แจ้งความประสงค์รับนักศึกษา หลักสูตรสัตวแพทยศาสตรบัณฑิต
(โครงการมหาวิทยาลัยมหิดล-วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เจ้าฟ้าจุฬาภรณ์) รับตรงร่วมกับ กสพท ปีการศึกษา 2566
จึงเป็นเหตุให้ คณะสัตวแพทยศาสตร์และสัตววิทยาประยุกต์ วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เจ้าฟ้าจุฬาภรณ์ ไม่สามารถ
เข้าร่วมรับในรอบที่ 3 กับ กสพท ซึ่งระบุจำนวนการรับไว้ 10 คน

กลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย จึงขอยกเลิกข้อมูลสาขาวิชาและจำนวนรับของ คณะสัตว
แพทยศาสตร์และสัตววิทยาประยุกต์ วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เจ้าฟ้าจุฬาภรณ์ ที่เข้าร่วมการคัดเลือกบุคคลเข้า
ศึกษาหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต หลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต หลักสูตรสัตวแพทยศาสตรบัณฑิต และหลักสูตร
เภสัชศาสตรบัณฑิต ระบบรับตรงของ กสพท ปีการศึกษา 2566 ผ่านระบบ TCAS รอบที่ 3 ดังนั้น ผู้สมัครที่มีความ
ประสงค์จะเลือกสาขาวิชาที่ร่วมคัดเลือกกับ กสพท จึงไม่สามารถเลือกสาขาดังกล่าวได้ ดังที่ระบุไว้ในลำดับที่ 40 ตาม
ประกาศกลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย ฉบับที่ 1

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 28 เมษายน 2566

(รองศาสตราจารย์ แพทย์หญิงนันทนา ศิริทรัพย์)

เลขาธิการกลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย