



ประกาศคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์  
เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกและมีสิทธิ์เข้าศึกษาในหลักสูตรสัตวแพทยศาสตรบัณฑิต คณะสัตวแพทยศาสตร์  
โครงการรับนักศึกษาโควตาเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการและโรงเรียนในเครือข่าย ภายใต้กลุ่มโครงการ  
Portfolio กลุ่มเป้าหมาย ประจำปีการศึกษา 2567 (รอบที่ 1/2)

ตามที่คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ได้ดำเนินการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา  
หลักสูตรสัตวแพทยศาสตรบัณฑิต ของคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ผ่านโครงการรับนักศึกษา  
โควตาเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการและโรงเรียนในเครือข่ายเพื่อเข้าศึกษาคณะสัตวแพทยศาสตร์ ภายใต้กลุ่ม  
โครงการ Portfolio กลุ่มเป้าหมาย ประจำปีการศึกษา 2567 (รอบที่ 1/2) ได้เสร็จสิ้นแล้วนั้น บัดนี้คณะสัตวแพทยศาสตร์  
จึงขอประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกจำนวน 10 คน ดังนี้

ชื่อ	สกุล
นางสาวณัฐยานันท์	ใจรักษ์
นางสาวณัฐนันท์	ช่อเรืองศักดิ์
นายดิษณ์กร	ไชยกาฬ
นางสาวชนากานต์	แสงศุภวานิช
นางสาวกัลย์ชญา	จันทมณี
นายปวีศ	แท่นสุวรรณ
นางสาววิศรา	หมวดเอียด
นางสาวปัญญาญา	และดี
นางสาวชนานันท์	ชัยคชบาล
นางสาวไฮพะ	ป้อโต

เงื่อนไขการคงไว้ซึ่งสิทธิ์ในการเข้าศึกษาสำหรับผู้ที่ได้รับการคัดเลือก

1. ผู้ผ่านการคัดเลือกโครงการนี้ที่ยังไม่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 จะต้องศึกษาต่อจนสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษาเดียวกัน
2. ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องแสดงหลักฐานการสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ฉบับจริงในวันรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา
3. หากมหาวิทยาลัยได้ตรวจสอบข้อเท็จจริงในภายหลัง พบว่าหลักฐานที่ใช้สมัครเป็นเท็จ บุคคลนั้นจะถูกตัดสิทธิ์จากการเป็นนักศึกษาของสถาบัน

4. ผู้ผ่านการคัดเลือกสามารถติดตามรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาได้ที่ <https://admission.psu.ac.th> และให้ผู้ผ่านการคัดเลือกไปยืนยันสิทธิ์ในระบบ TCAS ได้ที่ <https://student.mytcas.com> ในวันที่ 6-7 กุมภาพันธ์ 2567 หากไม่ดำเนินการในวันเวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์

ทั้งนี้ ขอให้ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาหลักสูตรสัตวแพทยศาสตรบัณฑิต ของคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ติดตามข้อมูลการดำเนินการที่เกี่ยวข้องด้านการศึกษาได้ที่เว็บไซต์ <https://www.vet.psu.ac.th>

ประกาศ ณ วันที่ 22 มกราคม พ.ศ. 2567

#SG01#

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.น.สพ.ณรงค์ ทิพนวันวัฒนะ)

คณบดีคณะสัตวแพทยศาสตร์