

คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัครของแต่ละสาขาวิชา/สำนักวิชา ปีการศึกษา 2564

Admission 2

สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ กลุ่มสาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์	
ใช้ อปก.กลุ่มที่	คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัคร ปีการศึกษา 2564
กลุ่มที่ 3 วิศวกรรมศาสตร์	<p>1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้น ม. 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ หรือเทียบเท่า</p> <p>2. มีคะแนนวิชา O-NET และ GAT-PAT ที่จัดสอบโดย สทศ. ตามเกณฑ์การรับตามข้อตกลงตามองค์ประกอบของ Admissions กลาง โดยองค์ประกอบและค่าร้อยละของกลุ่มวิศวกรรมศาสตร์ คือ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) GPAX ค่าร้อยละ 20 2) O-NET (การทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน) ค่าร้อยละ 30 3) GAT (วิชาความถนัดทั่วไป) ค่าร้อยละ 15 4) PAT (ความถนัดทางวิชาชีพและวิชาการ) <ol style="list-style-type: none"> 4.1) PAT 2 (วัดความถนัดทางวิทยาศาสตร์) ค่าร้อยละ 15 4.2) PAT 3 (วัดความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์) ค่าร้อยละ 20
สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ กลุ่มสาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ (นานาชาติ)	
ใช้ อปก.กลุ่มที่	คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัคร Admission 2 ปีการศึกษา 2564
กลุ่มที่ 3 วิศวกรรมศาสตร์	<p>1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1 มีคะแนนวิชา O-NET และ GAT-PAT ที่จัดสอบโดย สทศ. ตามเกณฑ์การรับตามข้อตกลงตามองค์ประกอบของ Admissions กลาง โดยองค์ประกอบและค่าร้อยละของกลุ่มวิศวกรรมศาสตร์ คือ <ol style="list-style-type: none"> 1) GPAX ค่าร้อยละ 20 2) O-NET (การทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน) ค่าร้อยละ 30 3) GAT (วิชาความถนัดทั่วไป) ค่าร้อยละ 15 4) PAT (ความถนัดทางวิชาชีพและวิชาการ) <ol style="list-style-type: none"> 4.1) PAT 2 (วัดความถนัดทางวิทยาศาสตร์) ค่าร้อยละ 15 4.2) PAT 3 (วัดความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์) ค่าร้อยละ 20 1.2 หากมีคะแนนสอบวัดทักษะภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ <ol style="list-style-type: none"> 1) TOEFL ไม่น้อยกว่า 61 (TOEFL internet-based) 2) IELTS ไม่น้อยกว่า 5.5 คะแนน 3) TOEIC ไม่ต่ำกว่า 550 คะแนน 4) TU-GET ไม่น้อยกว่า 450 คะแนน 5) SAT ตั้งแต่ 400 ขึ้นไป 6) CEFR ตั้งแต่ B1 ขึ้นไป 7) ผลสอบอื่นๆ หรือเทียบเท่า ที่สำนักวิชา รับรอง 1.3 คุณสมบัติเฉพาะ มีจำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระการเรียนรู้ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐานฯ คือ <ul style="list-style-type: none"> - คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต - วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต - ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 1.4 ได้รับผล “ผ่าน” จากการสัมภาษณ์เพื่อวัดระดับทักษะการสื่อสารภาษาอังกฤษ หรือ <p>2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 (Grade 12 หรือ เทียบเท่า) ในโรงเรียนมัธยมศึกษาในหลักสูตรนานาชาติ หรือจากต่างประเทศ มีผลการเรียน หรือ คะแนนสอบมาตรฐานอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) SAT general test score ไม่ต่ำกว่า 400 2) มีคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 จาก scale 4.0 หรือเทียบเท่า 3) มีผลการเรียนกลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ในระดับไม่ต่ำกว่า 2.5 จาก scale 4.0 หรือเทียบเท่า 4) มีคะแนนสอบที่รับรองจาก เช่น national higher education board เช่น A Level, GAT/PAT หรือเทียบเท่ากับคะแนนข้างต้น ที่สำนักวิชา รับรอง

สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	
ใช้ อปก.กลุ่มที่	คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัคร ปีการศึกษา 2564
กลุ่มที่ 3 วิศวกรรมศาสตร์	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ปวช. ปวส. หรือเทียบเท่า ทุกแผนการเรียน 2. มีคะแนนวิชา O-NET และ GAT-PAT ที่จัดสอบโดย สทศ. ตามเกณฑ์การรับตามข้อตกลงตามองค์ประกอบของ Admissions กลาง โดยองค์ประกอบและค่าร้อยละของกลุ่มวิศวกรรมศาสตร์ คือ 1) GPAX ค่าร้อยละ 20 2) O-NET (การทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน) ค่าร้อยละ 30 3) GAT (วิชาความถนัดทั่วไป) ค่าร้อยละ 15 4) PAT (ความถนัดทางวิชาชีพและวิชาการ) 4.1) PAT 2 (วัดความถนัดทางวิทยาศาสตร์) ค่าร้อยละ 15 4.2) PAT 3 (วัดความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์) ค่าร้อยละ 20

สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิชาวิศวกรรมพีซีซีเอ็น	
ใช้ อปก.กลุ่มที่	คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัคร ปีการศึกษา 2564
กลุ่มที่ 3 วิศวกรรมศาสตร์	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ปวช. ปวส. หรือเทียบเท่า ทุกแผนการเรียน 2. มีคะแนนวิชา O-NET และ GAT-PAT ที่จัดสอบโดย สทศ. ตามเกณฑ์การรับตามข้อตกลงตามองค์ประกอบของ Admissions กลาง โดยองค์ประกอบและค่าร้อยละของกลุ่มวิศวกรรมศาสตร์ คือ 1) GPAX ค่าร้อยละ 20 2) O-NET (การทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน) ค่าร้อยละ 30 3) GAT (วิชาความถนัดทั่วไป) ค่าร้อยละ 15 4) PAT (ความถนัดทางวิชาชีพและวิชาการ) 4.1) PAT 2 (วัดความถนัดทางวิทยาศาสตร์) ค่าร้อยละ 15 4.2) PAT 3 (วัดความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์) ค่าร้อยละ 20

สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและโครงสร้างพื้นฐาน	
ใช้ อปก.กลุ่มที่	คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัคร Admission 2 ปีการศึกษา 2564
กลุ่มที่ 3 วิศวกรรมศาสตร์	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือ ปวช. สาขาวิชาช่างโยธา/ก่อสร้าง/สำรวจ และสาขาวิชาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง 2. มีคะแนนวิชา O-NET และ GAT-PAT ที่จัดสอบโดย สทศ. ตามเกณฑ์การรับตามข้อตกลงตามองค์ประกอบของ Admissions กลาง โดยองค์ประกอบและค่าร้อยละของกลุ่มวิศวกรรมศาสตร์ คือ 1) GPAX ค่าร้อยละ 20 2) O-NET (การทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน) ค่าร้อยละ 30 3) GAT (วิชาความถนัดทั่วไป) ค่าร้อยละ 15 4) PAT (ความถนัดทางวิชาชีพและวิชาการ) 4.1) PAT 2 (วัดความถนัดทางวิทยาศาสตร์) ค่าร้อยละ 15 4.2) PAT 3 (วัดความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์) ค่าร้อยละ 20

สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร กลุ่มสาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร	
ใช้ อปท.กลุ่มที่	คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัคร ปีการศึกษา 2564
กลุ่มที่ 5 เกษตรศาสตร์ - เทคโนโลยีการเกษตร	<ol style="list-style-type: none"> เป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้น ม. 6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ มีคะแนนวิชา O-NET และ GAT-PAT ที่จัดสอบโดย สทศ. ตามเกณฑ์การรับตามข้อตกลงตามองค์ประกอบของ Admissions กลาง โดยองค์ประกอบและค่าร้อยละ คือ <ol style="list-style-type: none"> GPAX ค่าร้อยละ 20 O-NET (การทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน) ค่าร้อยละ 30 GAT (วิชาความถนัดทั่วไป) ค่าร้อยละ 10 PAT (ความถนัดทางวิชาชีพและวิชาการ) <ol style="list-style-type: none"> PAT 1 (วัดความถนัดทางคณิตศาสตร์) ค่าร้อยละ 10 PAT 2 (วัดความถนัดทางวิทยาศาสตร์) ค่าร้อยละ 30 คุณสมบัติเฉพาะ มีจำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระการเรียนรู้ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐานฯ คือ <ul style="list-style-type: none"> คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต
สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาผู้ประกอบการเกษตรเชิงนวัตกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2564) (หลักสูตรสหวิทยาการ)	
ใช้ อปท.กลุ่มที่	คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัคร Admission 2 ปีการศึกษา 2564
กลุ่มที่ 5 เกษตรศาสตร์	<ol style="list-style-type: none"> เป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้น ม. 6 ทุกแผนการเรียน มีคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2.50 ขึ้นไป หรือเทียบเท่า เป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) มีคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ตั้งแต่ 2.50 ขึ้นไป มีคะแนนวิชา O-NET และ GAT-PAT ที่จัดสอบโดย สทศ. ตามเกณฑ์การรับตามข้อตกลงตามองค์ประกอบของ Admissions กลาง โดยองค์ประกอบและค่าร้อยละ คือ <ol style="list-style-type: none"> GPAX ค่าร้อยละ 20 O-NET (การทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน) ค่าร้อยละ 30 GAT (วิชาความถนัดทั่วไป) ค่าร้อยละ 10 PAT (ความถนัดทางวิชาชีพและวิชาการ) <ol style="list-style-type: none"> PAT 1 (วัดความถนัดทางคณิตศาสตร์) ค่าร้อยละ 10 PAT 2 (วัดความถนัดทางวิทยาศาสตร์) ค่าร้อยละ 30 หากมีคะแนนการสอบวัดทักษะภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้ จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ <ol style="list-style-type: none"> TOEFL ไม่น้อยกว่า 460 (ITP), 61 (iBT), 123 (CBT) IELTS ไม่น้อยกว่า 5.0 คะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า 550 คะแนน TU-GET ไม่น้อยกว่า 450 คะแนน SAT ตั้งแต่ 400 ขึ้นไป CEFR ตั้งแต่ B1 ขึ้นไป ผลสอบอื่น ๆ หรือเทียบเท่าที่สำนักวิชา รับรอง

สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ สาขาวิชาคณิตศาสตร์/เคมี / ชีววิทยา / ฟิสิกส์	
ใช้ อปก.กลุ่มที่	คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัคร ปีการศึกษา 2564
กลุ่มที่ 2 วิทยาศาสตร์กายภาพและชีวภาพ (2.1) วิทยาศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติ	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2. มีคะแนนวิชา O-NET และ GAT-PAT ที่จัดสอบโดย สทศ. ตามเกณฑ์การรับตามข้อตกลงตามองค์ประกอบของ Admissions กลาง โดยองค์ประกอบและค่าร้อยละ คือ 1) GPAX ค่าร้อยละ 20 2) O-NET (การทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน) ค่าร้อยละ 30 (คะแนนขั้นต่ำ 01-02 = 30 , 03-05 = 20) 3) GAT (วิชาความถนัดทั่วไป) ค่าร้อยละ 10 (คะแนนขั้นต่ำ 100 จากเต็ม 300) 4) PAT (ความถนัดทางวิชาชีพและวิชาการ) 4.1) PAT 1 (วัดความถนัดทางคณิตศาสตร์) ค่าร้อยละ 10 (คะแนนขั้นต่ำ 10 จากเต็ม 300) 4.2) PAT 2 (วัดความถนัดทางวิทยาศาสตร์) ค่าร้อยละ 30 (คะแนนขั้นต่ำ 60 จากเต็ม 300) 3. คุณสมบัติเฉพาะ มีจำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระการเรียนรู้ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐานฯ คือ - คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต - วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต - ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา	
ใช้ อปก.กลุ่มที่	คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัคร ปีการศึกษา 2564
กลุ่มที่ 1 วิทยาศาสตร์สุขภาพ (1.1) วิทยาศาสตร์การกีฬา	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้น ม. 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2. มีคะแนนวิชา O-NET และ GAT-PAT ที่จัดสอบโดย สทศ. ตามเกณฑ์การรับตามข้อตกลงตามองค์ประกอบของ Admissions กลาง โดยองค์ประกอบและค่าร้อยละ คือ 1) GPAX ค่าร้อยละ 20 2) O-NET (การทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน) ค่าร้อยละ 30 3) GAT (วิชาความถนัดทั่วไป) ค่าร้อยละ 20 4) PAT (ความถนัดทางวิชาชีพและวิชาการ) 4.1) PAT 2 (วัดความถนัดทางวิทยาศาสตร์) ค่าร้อยละ 30 3. คุณสมบัติเฉพาะ มีจำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระการเรียนรู้ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐานฯ คือ - คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต - วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต - ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ สาขาวิชาภูมิสารสนเทศ	
ใช้ อปก.กลุ่มที่	คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัคร ปีการศึกษา 2564
กลุ่มที่ 2 วิทยาศาสตร์กายภาพและชีวภาพ (2.1) วิทยาศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติ	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2. มีคะแนนวิชา O-NET และ GAT-PAT ที่จัดสอบโดย สทศ. ตามเกณฑ์การรับตามข้อตกลงตามองค์ประกอบของ Admissions กลาง โดยองค์ประกอบและค่าร้อยละ คือ 1) GPAX ค่าร้อยละ 20 2) O-NET (การทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน) ค่าร้อยละ 30 3) GAT (วิชาความถนัดทั่วไป) ค่าร้อยละ 10 4) PAT (ความถนัดทางวิชาชีพและวิชาการ) 4.1) PAT 1 (วัดความถนัดทางคณิตศาสตร์) ค่าร้อยละ 10 4.2) PAT 2 (วัดความถนัดทางวิทยาศาสตร์) ค่าร้อยละ 30 3. คุณสมบัติเฉพาะ มีจำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระการเรียนรู้ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐานฯ คือ - คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต - วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต - ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

หลักสูตรศาสตร์และศิลป์ดิจิทัล สาขาวิชานิเทศศาสตร์ดิจิทัล	
ใช้ อปก.กลุ่มที่	คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัคร ปีการศึกษา 2564
กลุ่มที่ 2 วิทยาศาสตร์กายภาพและชีวภาพ (2.2) เทคโนโลยีสารสนเทศ	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า ทุกแผนการเรียน 2. มีคะแนนวิชา O-NET และ GAT-PAT ที่จัดสอบโดย สทศ. ตามเกณฑ์การรับตามข้อตกลงตามองค์ประกอบของ Admissions กลาง โดยองค์ประกอบและค่าร้อยละ คือ 1) GPAX ค่าร้อยละ 20 2) O-NET (การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน) ค่าร้อยละ 30 3) GAT (วิชาความถนัดทั่วไป) ค่าร้อยละ 10 4) PAT (ความถนัดทางวิชาชีพและวิชาการ) 4.1) PAT 1 (วัดความถนัดทางคณิตศาสตร์) ค่าร้อยละ 20 4.2) PAT 2 (วัดความถนัดทางวิทยาศาสตร์) ค่าร้อยละ 20

หลักสูตรศาสตร์และศิลป์ดิจิทัล สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัล	
ใช้ อปก.กลุ่มที่	คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัคร ปีการศึกษา 2564
กลุ่มที่ 2 วิทยาศาสตร์กายภาพและชีวภาพ (2.2) เทคโนโลยีสารสนเทศ	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้น ม. 6 หรือเทียบเท่า ทุกแผนการเรียน 2. มีคะแนนวิชา O-NET และ GAT-PAT ที่จัดสอบโดย สทศ. ตามเกณฑ์การรับตามข้อตกลงตามองค์ประกอบของ Admissions กลาง โดยองค์ประกอบและค่าร้อยละ คือ 1) GPAX ค่าร้อยละ 20 2) O-NET (การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน) ค่าร้อยละ 30 3) GAT (วิชาความถนัดทั่วไป) ค่าร้อยละ 10 4) PAT (ความถนัดทางวิชาชีพและวิชาการ) 4.1) PAT 1 (วัดความถนัดทางคณิตศาสตร์) ค่าร้อยละ 20 4.2) PAT 2 (วัดความถนัดทางวิทยาศาสตร์) ค่าร้อยละ 20

สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ	
ใช้ อปก.กลุ่มที่	คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัคร ปีการศึกษา 2564
กลุ่มที่ 6 บริหาร พาณิชยศาสตร์ การบัญชี การท่องเที่ยวและการ โรงแรม และเศรษฐศาสตร์ (6.1) บริหารธุรกิจ พาณิชยศาสตร์ การบัญชี เศรษฐศาสตร์	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้น ม. 6 ทุกแผนการเรียน 2. มีคะแนนวิชา O-NET และ GAT-PAT ที่จัดสอบโดย สทศ. ตามเกณฑ์การรับตามข้อตกลงตามองค์ประกอบของ Admissions กลาง โดยองค์ประกอบและค่าร้อยละ คือ 1) GPAX ค่าร้อยละ 20 2) O-NET (การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน) ค่าร้อยละ 30 3) GAT (วิชาความถนัดทั่วไป) ค่าร้อยละ 30 4) PAT (ความถนัดทางวิชาชีพและวิชาการ) 4.1) PAT 1 (วัดความถนัดทางคณิตศาสตร์) ค่าร้อยละ 20

สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม สาขาวิชานวัตกรรมเทคโนโลยีอุตสาหกรรมบริการ (หลักสูตรนานาชาติ)	
ใช้ อปก.กลุ่มที่	คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัคร ปีการศึกษา 2564
กลุ่มที่ 6 บริหาร พาณิชยศาสตร์ การบัญชี การท่องเที่ยวและการ โรงแรม และเศรษฐศาสตร์ (6.2.1) การท่องเที่ยวและการ โรงแรม	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้น ม. 6 ทุกแผนการเรียน 2. มีคะแนนวิชา O-NET และ GAT-PAT ที่จัดสอบโดย สทศ. ตามเกณฑ์การรับตามข้อตกลงตามองค์ประกอบของ Admissions กลาง โดยองค์ประกอบและค่าร้อยละ คือ 1) GPAX ค่าร้อยละ 20 2) O-NET (การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน) ค่าร้อยละ 30 3) GAT (วิชาความถนัดทั่วไป) ค่าร้อยละ 50

สำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์ กลุ่มสาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์	
ใช้ อก.กลุ่มที่	คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัคร ปีการศึกษา 2564
กลุ่มที่ 1 วิทยาศาสตร์สุขภาพ (1.1) สาธารณสุขศาสตร์	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้น ม. 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2. มีคะแนนวิชา O-NET และ GAT-PAT ที่จัดสอบโดย สทศ. ตามเกณฑ์การรับตามข้อตกลงตามองค์ประกอบของ Admissions กลาง โดยองค์ประกอบและค่าร้อยละ คือ <ol style="list-style-type: none"> 1) GPAX ค่าร้อยละ 20 2) O-NET (การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านพื้นฐาน) ค่าร้อยละ 30 3) GAT (วิชาความถนัดทั่วไป) ค่าร้อยละ 20 4) PAT (ความถนัดทางวิชาชีพและวิชาการ) <ol style="list-style-type: none"> 4.1) PAT 2 (วัดความถนัดทางวิทยาศาสตร์) ค่าร้อยละ 30 3. คุณสมบัติเฉพาะ มีจำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระการเรียนรู้ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐานฯ คือ <ul style="list-style-type: none"> - คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต - วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต - ภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต