

**คุณสมบัติของผู้สมัคร ระดับปริญญาตรี หลักสูตร 4 ปี หลักสูตร 5 ปี  
รอบรับตรงร่วมกัน มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา**

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา จะดำเนินการรับนักศึกษา ระดับปริญญาตรี ภาคปกติ ปีการศึกษา 2563 รอบรับตรงร่วมกัน ตามคุณสมบัติดังต่อไปนี้

**คุณสมบัติของผู้สมัคร**

1. ระดับปริญญาตรี ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับใดระดับหนึ่ง ดังต่อไปนี้
  - ก) หลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า
  - ข) หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า
2. ผู้สมัครต้องมีค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ดังนี้
  - ก) หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิตทุกสาขาวิชา ต้องได้รับค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษาไม่ต่ำกว่า 2.50 และต้องมีผลคะแนนการทดสอบความถนัดทางวิชาชีพครู (PAT 5) หรือผลคะแนนการทดสอบวิชาชีพครูของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
  - ข) หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิตทุกสาขาวิชา ต้องได้รับค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษาไม่ต่ำกว่า 2.50 และต้องมีผลคะแนนการทดสอบความถนัดทางวิชาชีพครู (PAT 5) หรือผลคะแนนการทดสอบวิชาชีพครูของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
  - ค) หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต ต้องได้รับค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษาไม่ต่ำกว่า 2.50
  - ง) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม และสาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ต้องได้รับค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษาไม่ต่ำกว่า 2.00
  - จ) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ต้องได้รับค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษาไม่ต่ำกว่า 2.00
3. คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชาให้เป็นไปตามเอกสารแนบท้ายประกาศ
4. ไม่เป็นภิกษุ หรือสามเณรในพุทธศาสนา หรือนักบวชในศาสนาอื่น
5. ไม่เป็นผู้ไร้ความสามารถ จิตฟั่นเฟือน และไม่เป็นโรคต่อไปนี้ คือ โรคเรื้อน วัณโรคในระยะอันตราย โรคเท้าช้างในระยะปรากฏอาการที่เป็นที่รังเกียจแก่สังคม โรคพิษสุราเรื้อรัง และไม่ติดยาเสพติดให้โทษอย่างร้ายแรง
6. มีความประพฤติเรียบร้อยและมีคุณลักษณะดังต่อไปนี้
  - ก) เป็นผู้ที่มีประวัติความประพฤติดี สุขภาพทางกายและจิตดี มีเจตคติที่ดีต่ออาชีพ
  - ข) เป็นผู้ที่มีความรับผิดชอบต่อหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายเป็นอย่างดี
  - ค) เป็นผู้เลื่อมใสในศาสนาและสนับสนุนการปกครองระบอบประชาธิปไตย อันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุขด้วยความบริสุทธิ์ใจ
  - ง) ไม่เคยเป็นผู้บกพร่องในศีลธรรมอันดี ไม่เคยมีประวัติความประพฤติเสื่อมเสียอย่างร้ายแรง

คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชาและเกณฑ์การคัดเลือก ระดับปริญญาตรี หลักสูตร 4 ปี หลักสูตร 5 ปี

1. หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต (ค.บ.)

❖ ระดับปริญญาตรี ระยะเวลาศึกษาตามหลักสูตร 4 ปี

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
การศึกษารัฐมวัย	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) 4. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาไทย - สังคมศึกษา - ภาษาอังกฤษ - คณิตศาสตร์ 1 (สำหรับสายวิทย์และศิลป์คำนวณ) - ฟิสิกส์ - เคมี - ชีววิทยา	20 15 15 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
การศึกษาพิเศษ	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือคะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือคะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET) 4. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาไทย - สังคมศึกษา	20 15 15 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- ภาษาอังกฤษ</li> <li>- คณิตศาสตร์ 1 (สำหรับสายวิทย์และศิลป์คำนวณ) หรือ คณิตศาสตร์ 2 (สำหรับสายศิลป์ภาษา)</li> <li>- วิทยาศาสตร์พื้นฐาน (สำหรับนักเรียนสายศิลป์ภาษา) หรือ ฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา (สำหรับนักเรียนสายวิทยาศาสตร์)</li> </ul>		
คณิตศาสตร์	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX)</li> <li>2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT)</li> <li>3. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทางคณิตศาสตร์ (PAT1)</li> <li>4. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทางวิทยาศาสตร์ (PAT2)</li> <li>5. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> <li>- ภาษาอังกฤษ</li> <li>- คณิตศาสตร์ 1 (สำหรับสายวิทย์และศิลป์คำนวณ)</li> <li>- ฟิสิกส์</li> <li>- เคมี</li> <li>- ชีววิทยา</li> </ul> </li> </ol>	<p>15</p> <p>15</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>50</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ใบระเบียนแสดงผลการเรียน</li> <li>2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา</li> </ol>
คอมพิวเตอร์ศึกษา	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX)</li> <li>2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT)</li> <li>3. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> <li>- ภาษาอังกฤษ</li> <li>- คณิตศาสตร์ 1 (สำหรับสายวิทย์และศิลป์คำนวณ)</li> </ul> </li> </ol>	<p>25</p> <p>25</p> <p>50</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ใบระเบียนแสดงผลการเรียน</li> <li>2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา</li> </ol>

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
เคมี	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทางคณิตศาสตร์ (PAT1) 4. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทางวิทยาศาสตร์ (PAT2) 5. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาอังกฤษ - คณิตศาสตร์ 1 (สำหรับสายวิทย์และศิลป์คำนวณ) - ฟิสิกส์ - เคมี - ชีววิทยา	15 15 10 10 50	1. ใบระเบียนแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
จิตวิทยาการปรึกษาและการแนะแนว	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) 4. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาไทย - ภาษาอังกฤษ	25 15 10 50	1. ใบระเบียนแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
ชีววิทยา	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทางวิทยาศาสตร์ (PAT2) 4. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)	15 15 15 5	1. ใบระเบียนแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
		5. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> <li>- ภาษาไทย</li> <li>- ภาษาอังกฤษ</li> <li>- คณิตศาสตร์ 1 (สำหรับสายวิทย์และศิลป์คำนวณ)</li> <li>- เคมี</li> <li>- ชีววิทยา</li> </ul>	50	
ดนตรีศึกษา (แขนงวิชาดนตรีไทย)	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) 4. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> <li>- ภาษาไทย</li> <li>- สังคมศึกษา</li> <li>- ภาษาอังกฤษ</li> <li>- คณิตศาสตร์ 2 (สำหรับสายศิลป์ภาษา)</li> <li>- วิทยาศาสตร์พื้นฐาน (สำหรับนักเรียนสายศิลป์ภาษา)</li> </ul>	25 15 10 50	1. ใบระเบียนแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา 3. อุปกรณ์ที่จะใช้ในการทดสอบปฏิบัติ (ยกเว้นอุปกรณ์ขนาดใหญ่ สามารถยืมใช้ของมหาวิทยาลัยในการสอบได้)
ดนตรีศึกษา (แขนงวิชาดนตรีตะวันตก)	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) 4. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> <li>- ภาษาไทย</li> <li>- สังคมศึกษา</li> <li>- ภาษาอังกฤษ</li> <li>- คณิตศาสตร์ 2 (สำหรับสายศิลป์ภาษา)</li> </ul>	25 15 10 50	1. ใบระเบียนแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา 3. อุปกรณ์ที่จะใช้ในการทดสอบปฏิบัติ (ยกเว้นอุปกรณ์ขนาดใหญ่ สามารถยืมใช้ของมหาวิทยาลัยในการสอบได้)

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
		- วิทยาศาสตร์พื้นฐาน (สำหรับนักเรียนสายศิลป์ภาษา)		
เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาไทย - สังคมศึกษา - ภาษาอังกฤษ - คณิตศาสตร์ 2 (สำหรับสายศิลป์ภาษา)	30 20 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
นาฏศิลป์ไทย	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) 4. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาไทย - สังคมศึกษา - ภาษาอังกฤษ - คณิตศาสตร์ 2 (สำหรับสายศิลป์ภาษา) - วิทยาศาสตร์พื้นฐาน (สำหรับนักเรียนสายศิลป์ภาษา)	15 20 15 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา 3. อุปกรณ์ที่ต้องเตรียมมา ได้แก่ ผ้าโจงกระเบนพร้อมเข็มขัด เพลงที่ใช้ในการทดสอบ แผ่นซีดีเพลงหรือแฟลชไดรฟ์ไฟล์เพลง
พลศึกษา	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) 4. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาไทย	10 20 20 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา 3. อุปกรณ์ที่ต้องเตรียมมา ได้แก่ ชุดกีฬาและอุปกรณ์ที่จะใช้ในการทดสอบปฏิบัติ

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
		- สังคมศึกษา - ภาษาอังกฤษ - คณิตศาสตร์ 1 (สำหรับสายวิทย์และศิลป์คำนวณ)		(ยกเว้นอุปกรณ์ขนาดใหญ่ สามารถยืมใช้ของมหาวิทยาลัยในการสอบได้)
พุทธศาสนศึกษา	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) 4. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาไทย - สังคมศึกษา - ภาษาอังกฤษ	40 5 5 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
ฟิสิกส์	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทางคณิตศาสตร์ (PAT1) 4. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทางวิทยาศาสตร์ (PAT2) 5. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - คณิตศาสตร์ 1 (สำหรับสายวิทย์และศิลป์คำนวณ) - ฟิสิกส์	15 15 10 10 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
ภาษาไทย	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) 4. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาไทย	10 15 25 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
		- สังคมศึกษา - ภาษาอังกฤษ		
ภาษาอังกฤษ	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาอังกฤษ	25 25 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
วิทยาศาสตร์ทั่วไป	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทางคณิตศาสตร์ (PAT1) 4. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทางวิทยาศาสตร์ (PAT2) 5. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาอังกฤษ - คณิตศาสตร์ 1 (สำหรับสายวิทย์และศิลป์คำนวณ) - ฟิสิกส์ - เคมี - ชีววิทยา	15 15 10 10 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
ศิลปศึกษา	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือคะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) 4. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาไทย - สังคมศึกษา	25 15 10 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา 3. อุปกรณ์ที่ต้องเตรียมมา ได้แก่ - กระดาษวาดเขียน 100 ปอนด์ ขนาด เอ 2 (A2) - แผ่นกระดาษรองเขียนภาพ พร้อมตัวจับยึด



สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
		- ภาษาอังกฤษ		- ดินสอแรเงาเบอร์ 2 ถึง ดับเบิลอี (2B – EE)
สังคมศึกษา	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) 4. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาไทย - สังคมศึกษา - ภาษาอังกฤษ	25 15 10 50	1. ใบระเบียนแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

**หมายเหตุ** ผู้ที่เลือกเรียนหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต ต้องมีคะแนนการทดสอบความถนัดทางวิชาชีพครู โดยสามารถยื่นผลคะแนน PAT5 หรือผลคะแนนการทดสอบวิชาชีพครูของมหาวิทยาลัย

## 2. หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (ค.อ.บ.)

### ❖ ระดับปริญญาตรี ระยะเวลาศึกษาตามหลักสูตร 4 ปี

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมา ในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
อุตสาหกรรมศิลป์ (วิชาเอกวิศวกรรมโยธา และการก่อสร้าง)	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือ 2. สำเร็จการศึกษาระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ เทียบเท่า ในสาขาที่เกี่ยวข้อง เช่น ก่อสร้าง โยธา สถาปัตยกรรม สสำรวจ ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ โลหะ ช่างเทคนิค ช่างยนต์ ช่างกลโรงงาน หรือ 3. สำเร็จการศึกษาระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า ในสาขาที่เกี่ยวข้อง เช่น ก่อสร้าง โยธา สถาปัตยกรรม สสำรวจ ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ โลหะ ช่างเทคนิค ช่างยนต์ ช่างกลโรงงาน	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนน การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอก ระบบโรงเรียน (N-NET)	40 30 30	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงาน ที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
อุตสาหกรรมศิลป์ (วิชาเอกวิศวกรรมไฟฟ้า)	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือ 2. สำเร็จการศึกษาระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ เทียบเท่า ในสาขาที่เกี่ยวข้อง เช่น ก่อสร้าง โยธา สถาปัตยกรรม สสำรวจ ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ โลหะ ช่างเทคนิค ช่างยนต์ ช่างกลโรงงาน หรือ 3. สำเร็จการศึกษาระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนน การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอก ระบบโรงเรียน (N-NET)	40 30 30	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงาน ที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
	หรือเทียบเท่า ในสาขาที่เกี่ยวข้อง เช่น ก่อสร้าง โยธา สถาปัตยกรรม สสำรวจ ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ โลหะ ช่างเทคนิค ช่างยนต์ ช่างกลโรงงาน			

**หมายเหตุ** ผู้ที่เลือกเรียนหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต ต้องมีคะแนนการทดสอบความถนัดทางวิชาชีพครู โดยสามารถยื่นผลคะแนน PAT5 หรือผลคะแนนการทดสอบวิชาชีพครูของมหาวิทยาลัย

### 3. หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.)

#### ❖ ระดับปริญญาตรี ระยะเวลาศึกษาตามหลักสูตร 4 ปี

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
เกษตรศาสตร์	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า สาย วิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือ แผนการเรียนวิชาชีพกลุ่ม เกษตรกรรม หรือ 2. สำเร็จการศึกษาระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาทางด้านเกษตรกรรม	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT)	60 40	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
คหกรรมศาสตร์	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT)	60 40	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
เคมี	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทางวิทยาศาสตร์ (PAT2) 4. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาอังกฤษ - คณิตศาสตร์ 1 (สำหรับสายวิทย์และศิลป์คำนวณ) - เคมี	35 7.5 7.5 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
ชีววิทยา	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET) 4. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาไทย - สังคมศึกษา - ภาษาอังกฤษ - คณิตศาสตร์ 1 (สำหรับสายวิทย์และศิลป์คำนวณ) - ฟิสิกส์ - เคมี - ชีววิทยา	20 15 15 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
ฟิสิกส์	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทางคณิตศาสตร์ (PAT1) 4. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทางวิทยาศาสตร์ (PAT2) 5. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาอังกฤษ - คณิตศาสตร์ 1 (สำหรับสายวิทย์และศิลป์คำนวณ) - ฟิสิกส์	15 15 10 10 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
เทคโนโลยีสารสนเทศ	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET)	25 25 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
เทคนิคการสัตวแพทย์	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)	20 20 60	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
ภูมิสารสนเทศ	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT)	60 40	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET)	20 30 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
วิทยาการคอมพิวเตอร์	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET)	20 40 40	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)	80 20	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
วิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET) 3. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่	40 10 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา 3. อุปกรณ์ที่ต้องเตรียมมา ได้แก่ ชุดกีฬา และอุปกรณ์ที่จะใช้ในการทดสอบปฏิบัติ (ยกเว้นอุปกรณ์ขนาดใหญ่ สามารถยืมใช้ของมหาวิทยาลัยในการสอบได้)

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
		- คณิตศาสตร์ 2 (สำหรับสายศิลป์ภาษา) - วิทยาศาสตร์พื้นฐาน (สำหรับนักเรียนสายศิลป์ภาษา)		
วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT)	60 40	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
สถิติประยุกต์	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือเรียนเน้นทางด้านคณิตศาสตร์	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาไทย - สังคมศึกษา - คณิตศาสตร์ 1 (สำหรับสายวิทย์และศิลป์คำนวณ)	25 25 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
อนามัยสิ่งแวดล้อม	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาไทย - สังคมศึกษา - ภาษาอังกฤษ - คณิตศาสตร์ 1 (สำหรับสายวิทย์และศิลป์คำนวณ) - ฟิสิกส์ - เคมี - ชีววิทยา	20 30 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาไทย - สังคมศึกษา - ภาษาอังกฤษ - คณิตศาสตร์ 1 (สำหรับสายวิทย์และศิลป์คำนวณ) - ฟิสิกส์ - เคมี - ชีววิทยา	25 25 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

#### 4. หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.)

##### ❖ ระดับปริญญาตรี ระยะเวลาศึกษาตามหลักสูตร 4 ปี

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
การพัฒนาสังคม	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET) 3. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาไทย - สังคมศึกษา	25 25 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา



สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมา ในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
ภาษาไทย	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) 3. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาไทย - สังคมศึกษา - ภาษาอังกฤษ	10 15 25 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
ภาษาจีน	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทางภาษาจีน (PAT7.4) 4. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) 5. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาไทย - สังคมศึกษา - ภาษาอังกฤษ	5 15 15 15 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
ภาษาญี่ปุ่น	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET)	50 25 25	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมา ในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
ภาษาอังกฤษ	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนน การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอก ระบบโรงเรียน (N-NET) 4. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาอังกฤษ	25 12.5 12.5  50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงาน ที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
ภาษาอังกฤษธุรกิจ	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนน การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอก ระบบโรงเรียน (N-NET)	80 20	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงาน ที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
สารสนเทศและ บรรณารักษศาสตร์	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนน การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอก ระบบโรงเรียน (N-NET)	50 25 25	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงาน ที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
การจัดการโรงแรม	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนน	50 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงาน ที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
		การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET)		
อุตสาหกรรมท่องเที่ยว	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET)	80 20	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

## 5. หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต (น.บ.)

### ❖ ระดับปริญญาตรี ระยะเวลาศึกษาตามหลักสูตร 4 ปี

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
นิติศาสตร์	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) 3. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาไทย - สังคมศึกษา	30 20 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

## 6. หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต (ร.บ.)

### ❖ ระดับปริญญาตรี ระยะเวลาศึกษาตามหลักสูตร 4 ปี

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
รัฐประศาสนศาสตร์	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET) 4. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาไทย - สังคมศึกษา - ภาษาอังกฤษ	15 20 15 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

## 7. หลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต (ร.บ.)

### ❖ ระดับปริญญาตรี ระยะเวลาศึกษาตามหลักสูตร 4 ปี

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
รัฐศาสตร์	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX)	100	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

## 8. หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต (ศป.บ.)

### ❖ ระดับปริญญาตรี ระยะเวลาศึกษาตามหลักสูตร 4 ปี

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
ทัศนศิลป์	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET)	25 50 25	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา 3. อุปกรณ์ที่ต้องเตรียมมา ได้แก่ - กระดาษวาดเขียน 100 ปอนด์ ขนาดเอ 2 (A2) - แผ่นกระดาษรองเขียนภาพ พร้อมตัวจับยึด - ดินสอดำเบอร์ 2 ถึง ดับเบิลอี (2B – EE)
ออกแบบนิเทศศิลป์	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET) 4. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาไทย - สังคมศึกษา - ภาษาอังกฤษ	20 15 15 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา 3. อุปกรณ์ที่ต้องเตรียมมา ได้แก่ - กระดาษวาดเขียน 100 ปอนด์ ขนาดเอ 2 (A2) - แผ่นกระดาษรองเขียนภาพ พร้อมตัวจับยึด - ดินสอดำเบอร์ 2 ถึง ดับเบิลอี (2B – EE)

## 9. หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บร.บ.)

### ❖ ระดับปริญญาตรี ระยะเวลาศึกษาตามหลักสูตร 4 ปี

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
การจัดการ	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET)	50 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
การเงินและการธนาคาร	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET)	50 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
การจัดการธุรกิจการค้าสมัยใหม่	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET)	50 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET)	90 10	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
การจัดการทรัพยากรมนุษย์	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET)	90 10	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
การตลาด	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET)	80 20	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET)	60 40	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

## 10. หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต (ศ.บ.)

### ❖ ระดับปริญญาตรี ระยะเวลาศึกษาตามหลักสูตร 4 ปี

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
เศรษฐศาสตร์	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET)	80 20	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

## 11. หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (บช.บ.)

### ❖ ระดับปริญญาตรี ระยะเวลาศึกษาตามหลักสูตร 4 ปี

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
การบัญชี	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET)	50 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา



## 12. หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต (นศ.บ.)

### ❖ ระดับปริญญาตรี ระยะเวลาศึกษาตามหลักสูตร 4 ปี

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมา ในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
นิเทศศาสตร์ (กลุ่มสื่อสารมวลชน)	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนน การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอก ระบบโรงเรียน (N-NET)	80 20	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงาน ที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
นิเทศศาสตร์ (กลุ่มสื่อสารการตลาด และสื่อใหม่)	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนน การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอก ระบบโรงเรียน (N-NET)	80 20	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงาน ที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

### 13. หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (อ.บ.)

#### ❖ ระดับปริญญาตรี ระยะเวลาศึกษาตามหลักสูตร 4 ปี

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX)	100	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
นวัตกรรมเซรามิกส์	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX)	50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
		2. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET)	50	

### 14. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.)

#### ❖ ระดับปริญญาตรี ระยะเวลาศึกษาตามหลักสูตร 4 ปี

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
วิศวกรรมการก่อสร้าง	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือ คณิตศาสตร์-ภาษาอังกฤษ หรือ 2. สำเร็จการศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX)	50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
		2. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET)	50	

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมา ในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
วิศวกรรมไฟฟ้า อุตสาหกรรม	<ol style="list-style-type: none"> <li>สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า สาย วิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ สาย คณิตศาสตร์-ภาษาอังกฤษ หรือ</li> <li>สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง หรือ</li> <li>สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX)</li> <li>คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษา ระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET)</li> </ol>	<p>50</p> <p>50</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>ใบระเบียบแสดงผลการเรียน</li> <li>แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา</li> </ol>
วิศวกรรมการจัดการ อุตสาหกรรม	<ol style="list-style-type: none"> <li>สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือ</li> <li>สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา หรือ</li> <li>สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง</li> </ol>	ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX)	100	<ol style="list-style-type: none"> <li>ใบระเบียบแสดงผลการเรียน</li> <li>แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา</li> </ol>

### 15. หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (สถ.บ.)

#### ❖ ระดับปริญญาตรี ระยะเวลาศึกษาตามหลักสูตร 5 ปี

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
สถาปัตยกรรม	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า หรือ 2. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ในกลุ่มวิชาอุตสาหกรรม และสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง เช่น ก่อสร้าง โยธา สถาปัตยกรรม เทคนิค สถาปัตยกรรม สำรวจ เป็นต้น	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ ทางด้านอาชีวศึกษา (V-NET) หรือ คะแนนการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน (N-NET)	30 30 40	1. ใบระเบียนแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

## 16. หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต (ส.บ.)

### ❖ ระดับปริญญาตรี ระยะเวลาศึกษาตามหลักสูตร 4 ปี

สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	เกณฑ์ในการคัดเลือก		เอกสารที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์
		คะแนน	ร้อยละ	
สาธารณสุขชุมชน	สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายคณิตศาสตร์-วิทยาศาสตร์	1. ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) 3. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทางคณิตศาสตร์ (PAT1) 4. คะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทางวิทยาศาสตร์ (PAT2) 5. คะแนนการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) 6. คะแนนจาก 9 วิชาสามัญ ที่นำมาพิจารณา ได้แก่ - ภาษาไทย - สังคมศึกษา - ภาษาอังกฤษ - คณิตศาสตร์ 1 (สำหรับสายวิทย์และศิลป์คำนวณ) - ฟิสิกส์ - เคมี - ชีววิทยา	25 5 5 5 10 50	1. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน 2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วยผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา

#### หมายเหตุ

กรณีผู้สมัครไม่มีคะแนนตามเกณฑ์การคัดเลือกครบทุกประเภท มหาวิทยาลัยจะไม่ตัดสิทธิ์การสมัคร ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยจะประมวลผลตามคะแนนที่ผู้สมัครมี