

แบบฟอร์มการรับบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ประจำปีการศึกษา 2561

รหัสมหาวิทยาลัย..... ชื่อมหาวิทยาลัย วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เจ้าฟ้าจุฬาภรณ ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์

รหัสคณะ/สาขา	ชื่อ คณะ/สาขาวิชา	Clearing House รอบที่ 1				Clearing House รอบที่ 2				Clearing House รอบที่ 3				Clearing House รอบที่ 4				Clearing House รอบที่ 5				
		รับ/ไม่รับ	ใช้วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ	รับ/ไม่รับ	ใช้วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ	รับ/ไม่รับ	ใช้วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ	รับ/ไม่รับ	ใช้วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ	รับ/ไม่รับ	ใช้วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ	
	คณะแพทยศาสตร์และการสาธารณสุข หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชารังสีเทคนิค	รับ	-	1.ใช้ GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.50 2.ใช้ GPA ในรายวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 3.50 และในรายวิชาภาษาไทย และสังคมศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 3.สอบสัมภาษณ์	10	รับ	-	1.ใช้ GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.25 2.ใช้ GPA มากกว่าหรือเท่ากับ 3.00 (ทุกรายวิชา) 3.ใช้ GAT ไม่ต่ำกว่า 30% 4.ใช้ PAT2 ไม่ต่ำกว่า 25% 5.สอบสัมภาษณ์	8	รับ	-	1.ใช้ GPAX ไม่ต่ำกว่า 2.75 2.ใช้ GAT ไม่ต่ำกว่า 30% 3.PAT2 ไม่ต่ำกว่า 25% 4.สอบสัมภาษณ์	12	รับ	-	1.ใช้ GPAX ไม่ต่ำกว่า 2.75 2.ใช้ GAT ไม่ต่ำกว่า 30% 3.ใช้ PAT2 ไม่ต่ำกว่า 30% 4.ใช้ PAT2 ไม่ต่ำกว่า 25%	10	ไม่รับ	-	-	-	-

แบบฟอร์มการรับบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ประจำปีการศึกษา 2561

รหัสมหาวิทยาลัย..... ชื่อมหาวิทยาลัย วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เจ้าฟ้าจุฬาภรณ

รหัสคณะ / สาขา	ชื่อ คณะ/สาขาวิชา	Clearing House รอบที่ 1				Clearing House รอบที่ 2				Clearing House รอบที่ 3				Clearing House รอบที่ 4				Clearing House รอบที่ 5			
		รับ/ไม่รับ	ใช้วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ	รับ/ไม่รับ	ใช้วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ	รับ/ไม่รับ	ใช้วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ	รับ/ไม่รับ	ใช้วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ	รับ/ไม่รับ	ใช้วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ
	คณะแพทยศาสตร์และการสาธารณสุข/สาขาวิชาชีวสารสนเทศและชีววิทยาระบบ (หลักสูตรนานาชาติ)	รับ	ไม่ใช้	1. GPAX $\geq$ 3.50 3. GPA ในรายวิชาวิทยาศาสตร์ $\geq$ 3.50 คณิตศาสตร์ $\geq$ 3.50 และภาษาอังกฤษ $\geq$ 3.50 4 TOEFL (Internet-based) $\geq$ 60 หรือ IELTS $\geq$ 5.5 หรือ CU-TEP $\geq$ 60 5. สอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ	10	รับ	ไม่ใช้	1. GAT 50% PAT1 25% PAT2 25% 2. GPAX $\geq$ 3.25 3. GPA ในรายวิชาวิทยาศาสตร์ $\geq$ 3.25 คณิตศาสตร์ $\geq$ 3.25 และภาษาอังกฤษ $\geq$ 3.25 4 TOEFL (Internet-based) $\geq$ 60 หรือ IELTS $\geq$ 5.5 หรือ CU-TEP $\geq$ 60 5. สอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ	5	ไม่รับ				รับ	ไม่ใช้	1. ใช้ O-NET รหัส 03 มากกว่า 40 คะแนน 2. ใช้ GAT $\geq$ 10% และ PAT1 $\geq$ 10% และ PAT2 $\geq$ 30% 3. GPAX $\geq$ 3.00 4. GPA ในรายวิชาวิทยาศาสตร์ $\geq$ 3.00 คณิตศาสตร์ $\geq$ 3.00 และภาษาอังกฤษ $\geq$ 3.00 5. ต้องสอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ	10	รับ	ไม่ใช้	1. GPAX $\geq$ 3.00 2. GPA ในรายวิชา วิทยาศาสตร์ $\geq$ 3.00 คณิตศาสตร์ $\geq$ 3.00 และภาษาอังกฤษ $\geq$ 3.00 3 TOEFL (Internet-based) $\geq$ 60 หรือ IELTS $\geq$ 5.5 หรือ CU-TEP $\geq$ 60 4. GAT $\geq$ 50%และ PAT1 $\geq$ 25%และ PAT2 $\geq$ 25% หากไม่มีคะแนน GAT PAT1 และ PAT2 สามารถใช้ผลคะแนนสอบวัดความรู้ SAT subject test ดังต่อไปนี้ 1. SAT Mathematics Level 2 $\geq$ 500 คะแนน และ2. SAT Biology Molecular $\geq$ 500 คะแนน	5

แบบฟอร์มการรับบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ประจำปีการศึกษา 2561  
 รัศมีมหาวิทยาลัย..... ชื่อมหาวิทยาลัย วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เจ้าฟ้าจุฬาภรณ

รหัสคณะ/สาขา	ชื่อ คณะ/สาขาวิชา	Clearing House รอบที่ 1				Clearing House รอบที่ 2				Clearing House รอบที่ 3				Clearing House รอบที่ 4				Clearing House รอบที่ 5					
		รับ/ไม่รับ	ใช้วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ	รับ/ไม่รับ	ใช้วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ	รับ/ไม่รับ	ใช้วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ	รับ/ไม่รับ	ใช้วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ	รับ/ไม่รับ	ใช้วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ		
	คณะพยาบาลศาสตร์	รับ	/	1.Portfolio 2.GPAX 3.5 3.สัมภาษณ์	10	รับ	/	1.GPAX 20 3.25 2. ใช้วิชาสามัญ 7 วิชา 3.เกณฑ์ขั้นต่ำของ คะแนน สอบวิชา สามัญแต่ละ วิชา $\geq 20\%$ และ คะแนนรวม $\geq 30\%$ 4.สอบ สัมภาษณ์		รับ	/	1. GPAX 25 2.75 2. ใช้วิชาสามัญ 7 วิชา 3.เกณฑ์ขั้นต่ำของ คะแนนสอบ วิชาสามัญแต่ละ วิชา $\geq 20\%$ และ คะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า $\geq 30\%$ 4. สอบ สัมภาษณ์ 5. สอบวิชา ความถนัด ทางวิชาชีพ		รับ	/	1. GPAX 5 2.75 2. คะแนน GAT $\geq 20\%$ 3. คะแนน PAT $2 \geq 30\%$ 4. สอบ สัมภาษณ์ 5. สอบวิชา ความถนัด ทางวิชาชีพ 6. คะแนน O-NET รายวิชา $\geq 20\%$ รวม $\geq 25\%$							