

**KASETSART UNIVERSITY  
THAILAND**

เลขประจำตัวนิสิต 6330300640

ชื่อ นายภวัต อัตตะสัมปณณะ

Mr. Pawat ATTASAMPUNNA

เลขประจำตัวประชาชน 1 1999 00849 66 1

## สถานที่เกิด ประเทศไทย

วันที่เข้าศึกษา 13 กรกฎาคม 2563

คณะ วิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา

สาขาวิชา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์

ปริญญา วศ.บ.(วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์)

วันที่สำเร็จการศึกษา 1 เมษายน 2567

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	คะแนน	หน่วยกิต	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	คะแนน	หน่วยกิต
<b>ภาคต้น ปีการศึกษา 2563</b>							
01355101	ภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวัน	P	0	03603212	แบบชนิดข้อมูลนามธรรมและการแก้ปัญหา	D	3
01417167	คณิตศาสตร์วิศวกรรม I	C	3	03603312	ความน่าจะเป็นและสถิติสำหรับสารสนเทศศาสตร์	D+	3
01420111	ฟิสิกส์ทั่วไป I	C+	3	03603323	ระบบฝังตัวเบื้องต้น	C	3
01420113	ปฏิบัติการฟิสิกส์ I	A	1	03603324	ปฏิบัติการระบบฝังตัว	A	1
01999111	ศาสตร์แห่งแผ่นดิน	A	2	03603332	ระบบปฏิบัติการ	B	3
03600012	เทคโนโลยีสีเขียว	B+	3	03603436	การพัฒนาโปรแกรมประยุกต์บนเว็บ	B	3
03603111	หลักการโปรแกรมเบื้องต้น I	W	3	03603437	การพัฒนาโปรแกรมประยุกต์เคลื่อนที่	F	(3)
03604111	การเขียนแบบทางวิศวกรรม	F	(3)	คะแนนเฉลี่ย =2.07                  คะแนนเฉลี่ยสะสม = 2.77			
คะแนนเฉลี่ย =2.40                  คะแนนเฉลี่ยสะสม = 2.40				<b>ภาคปลาย ปีการศึกษา 2565</b>			
<b>ภาคปลาย ปีการศึกษา 2563</b>							
01132101	ผู้ประกอบการรุ่นใหม่	B+	3	01355209	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในงานอาชีพ	B	3
01355102	ภาษาอังกฤษในมหาวิทยาลัย	B+	3	01999036	ความสุขในพลวัตของชีวิต	A	3
01417168	คณิตศาสตร์วิศวกรรม II	C+	3	01999213	สิ่งแวดล้อม เทคโนโลยี และชีวิต	C+	3
01420112	ฟิสิกส์ทั่วไป II	C+	3	03603213	การออกแบบและวิเคราะห์ขั้นตอนวิธี	C+	3
01420114	ปฏิบัติการฟิสิกส์ II	A	1	03603341	วิศวกรรมซอฟต์แวร์	C	4
03600013	เครื่องมือและทักษะทางคอมพิวเตอร์ที่จำเป็น	B	1	03603423	การโปรแกรมเครือข่าย	A	3
03600014	การแก้ปัญหาเชิงสร้างสรรค์ และทักษะการคิดเชิงวิพากษ์	C	3	03603428	อินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง	A	3
03603171	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์เบื้องต้น	C	3	คะแนนเฉลี่ย =3.09                  คะแนนเฉลี่ยสะสม = 2.83			
คะแนนเฉลี่ย =2.75                  คะแนนเฉลี่ยสะสม = 2.60				<b>ภาคต้น ปีการศึกษา 2566</b>			
<b>ภาคฤดูร้อน ปี พ.ศ. 2564</b>							
03604111	การเขียนแบบทางวิศวกรรม	A	3	03521101	ทะเลกับชีวิต	C+	3
คะแนนเฉลี่ย =4.00                  คะแนนเฉลี่ยสะสม = 2.71				03603352	กฎหมายและจริยธรรมทางเทคโนโลยีสารสนเทศ	A	3
<b>ภาคต้น ปีการศึกษา 2564</b>				03603426	ความปลอดภัยในระบบคอมพิวเตอร์	A	3
01355103	ภาษาอังกฤษเพื่อโอกาสในการทำงาน	A	3	03603435	การคำนวณแบบกลุ่มเมฆ	A	3
01417267	คณิตศาสตร์วิศวกรรม III	C	3	03603484	การพัฒนาเกมคอมพิวเตอร์	A	3
03601204	การวิเคราะห์วงจรไฟฟ้าสำหรับวิศวกรคอมพิวเตอร์	D+	3	03603495	การเตรียมโครงงานวิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	A	1
03603111	หลักการโปรแกรมเบื้องต้น I	B+	3	03603497	สัมมนา	A	1
03603211	วิทยาศาสตร์	C+	3	คะแนนเฉลี่ย =3.74                  คะแนนเฉลี่ยสะสม = 2.94			
03603214	ปฏิบัติการพัฒนาทักษะการโปรแกรม	D+	1	<b>ภาคปลาย ปีการศึกษา 2566</b>			
03603221	การออกแบบระบบดิจิทัล	A	3	03603499	โครงงานวิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	A	2
03603222	ปฏิบัติการวงจรตรรกะ	A	1	03654111	สุนทรียศาสตร์ทางการกีฬา	A	3
คะแนนเฉลี่ย =2.90                  คะแนนเฉลี่ยสะสม = 2.78				03654113	กิจกรรมทางกายเพื่อชีวิตสมัยใหม่	A	3
<b>ภาคปลาย ปีการศึกษา 2564</b>				03999179	เขตทางทะเล และการจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง	A	3
01999021	ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	A	3	คะแนนเฉลี่ย =4.00                  คะแนนเฉลี่ยสะสม = 3.02			
03601203	อิเล็กทรอนิกส์สำหรับวิศวกรคอมพิวเตอร์	C+	3	จบรายงานผลการศึกษา หมายเหตุ นิติศรายนี้นับสอบไล่ได้ครบทุกรายวิชาตามหลักสูตรปริญญาตรี ขณะนี้อยู่ระหว่างขออนุมัติปริญญาต่อสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์			
03601205	ปฏิบัติการวงจรไฟฟ้าสำหรับวิศวกรคอมพิวเตอร์	A	1				
03603112	หลักการโปรแกรมเบื้องต้น II	B	3				
03603223	สถาปัตยกรรมและการจัดระบบคอมพิวเตอร์	B	3				
03603251	ระบบฐานข้อมูล	A	3				
03603252	ปฏิบัติการระบบฐานข้อมูล	B	1				
03603299	โครงงานเชิงสำรวจทางวิชาการคอมพิวเตอร์	A	1				
03603325	การสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์	A	3				
คะแนนเฉลี่ย =3.45                  คะแนนเฉลี่ยสะสม = 2.96							
<b>ภาคต้น ปีการศึกษา 2565</b>							
01175129	ฟุตบอลเพื่อสุขภาพ	A	1				
03601303	ปฏิบัติการอิเล็กทรอนิกส์สำหรับวิศวกรคอมพิวเตอร์	A	1				

**Explanation**

1. One credit hour is equal to 1 hour of lecture or recitation per week.

Or 2-3 hour of practice per week, during a regular semester.

2. Grading system A : excellent = 4.0 U : unsatisfactory

A : excellent = 4.0      U : unsatisfactory  
B+ : very good = 3.5      P : passed

B+ : very good = 3.5 P : passed  
B : good = 3.0 NP : not passed

B : good = 3.0 NP : not passed  
C+ : fairly good = 2.5 W : withdrawn

C+ : fairly good = 2.5      W : withdrawn  
C : fair = 2.0      I : incomplete

C : fair = 2.0 I : Incomplete  
D : poor = 1.5 N : grade not assigned

D+ : poor	= 1.5	N : grade not recorded
D : .....	= 1.0	F : fail

D : very poor = 1.0 F : fail

3. Credit symbols: \* = not required in current curriculum or field of study

( ) = not accredited but required in current curriculum of field of study,

And included in computation of Grade Point Average

4. A minimum cumulative Grade Point Average of 2.00 is required for receiving a Bachelor Degree.

เอกสารเลขที่  
Document ID

30000092217

วันที่ออกเอกสาร  
Issued date

23 เมษายน 2567

ตรวจสอบเอกสาร  
Verify this document

<https://verify.src.ku.ac.th>

ตรวจสอบได้ก่อนวันที่ 21 สิงหาคม 2567  
Valid for a verification until

หมายเหตุ การตรวจสอบออนไลน์ต้องการรหัสผ่านจากเจ้าของข้อมูล  
Remark Online verification requires a valid password from the owner