

ที่ อว 68300/ ๕๙๖



มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์  
วิทยาเขตภูเก็ต  
80 หมู่ 1 ถนนวิชิตสบคرام  
อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83120

๒๓ กุมภาพันธ์ 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์รับนักศึกษาเข้าฝึกงาน

เรียน ผู้จัดการอาชีวส แผนกสร้างบุคลากร  
บริษัท เอก-ซัย ดิสทริบิวชั่น ชิสเทม จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ใบสมัครงานสหกิจศึกษาและการฝึกงาน จำนวน 1 ชุด  
2. แบบตอบรับนักศึกษาเข้าฝึกงาน จำนวน 1 ฉบับ

ด้วยวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต ได้กำหนดให้ นักศึกษาหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีวกรรมคอมพิวเตอร์ ชั้นปีที่ 4 คือ นายชูเพียง มะเชิง รหัสนักศึกษา 6135512028 ฝึกงานในภาคการศึกษาที่ 3 ปีการศึกษา 2565 โดยมีจุดประสงค์เพื่อเสริมสร้าง ประสบการณ์ในการทำงานจริง และใช้วิชาความรู้ที่ศึกษามาทางด้านทฤษฎีประยุกต์เข้ากับภาคปฏิบัติ เพื่อ ประโยชน์ต่อการปฏิบัติงานในอนาคต

ในการนี้ มหาวิทยาลัย จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน เพื่อโปรดพิจารณา\_rับนักศึกษา หลักสูตรดังกล่าว เข้าฝึกงานในหน่วยงานของท่าน ระหว่างวันจันทร์ที่ 8 พฤษภาคม 2566 – วันศุกร์ที่ 7 กรกฏาคม 2566

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และกรุณาส่งแบบตอบรับคืนภายในวันที่ 7 มีนาคม 2566 จะเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

นาย...

(รองศาสตราจารย์ ดร.พันธ์ ทองชุมนุม)  
รักษาการแทนรองอธิการบดีวิทยาเขตภูเก็ต

งานสนับสนุนวิชาการ

โทร 0-7627-6018

โทรสาร 0-7627-6019



# แบบตอบรับนักศึกษาเข้าฝึกงาน

วิทยาลัยการคุณพิวเตอร์  
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต  
ชั้นปีที่ 4  
ภาคการศึกษาที่ 3 ปีการศึกษา 2565  
ระหว่างวันจันทร์ที่ 8 พฤษภาคม 2566 – วันศุกร์ที่ 7 กรกฏาคม 2566

สามารถรับนักศึกษาฝึกงานได้ในแผนก / ฝ่าย..... ตำแหน่ง.....

ไม่สามารถรับนักศึกษาฝึกงานได้ เนื่องจาก.....

1. ชื่อบริษัท/หน่วยงานและที่อยู่ (หรือแนบเอกสารแน่นำบริษัท/  
หน่วยงาน)

เลขที่..... หมู่ที่..... ถนน.....  
แขวง/ตำบล..... เขต/อำเภอ.....  
จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์.....  
โทร..... โทรศัพท์.....

2. ชื่อ-สกุล ผู้แทน/พี่เลี้ยง ที่ปรึกษาของหมาย

ตำแหน่ง.....  
โทร.....  
E-mail.....

3. รายชื่อนักศึกษาที่สามารถรับเข้าฝึกงานได้ ดังต่อไปนี้

1. ..... รหัสนักศึกษา..... สาขาวิชา.....
2. ..... รหัสนักศึกษา..... สาขาวิชา.....
3. ..... รหัสนักศึกษา..... สาขาวิชา.....
4. ..... รหัสนักศึกษา..... สาขาวิชา.....
5. ..... รหัสนักศึกษา..... สาขาวิชา.....

ไม่ต้องการนัดสัมภาษณ์นักศึกษาฝึกงาน

ต้องการนัดสัมภาษณ์นักศึกษาฝึกงาน ในวันที่.....

4. ลักษณะงานและความรับผิดชอบของนักศึกษาฝึกงาน

5. สวัสดิการสำหรับนักศึกษาฝึกงาน

- ไม่มี       ได้แก่       รถรับ/ส่ง.....       ที่พัก.....  
 มี ได้แก่       อาหาร.....       อื่นๆ.....

**หมายเหตุ : โปรดส่งแบบตอบรับนี้คืนงานสนับสนุนวิชาการ ภายในวันที่กำหนด**

ลงชื่อ..... (ผู้ให้ข้อมูล)

(.....)

ตำแหน่ง.....

\*\*\* กรุณาประทับตราบริษัท (ถ้ามี)

วันที่...../...../.....

# ใบสมัครงานสหกิจศึกษาและการฝึกงาน

ปรับปรุงครั้งที่ 8 วันที่ 1 พ.ค. 64

## APPLICATION FOR COOPERATIVE AND INTERNSHIP

**มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต**

**Prince of Songkla University, Phuket Campus**

### ข้อมูลส่วนตัวนักศึกษา (STUDENT PERSONAL DATA)



ชื่อ-นามสกุล ไทย (นาย/นางสาว) ฐิตพีร์ มะเร็ง รหัสนักศึกษา 6135512028  
Name & Surname English (Mr./Miss) Std.ID

สาขาวิชา - ชั้นปีที่ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ 4 คณะ ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์  
Major - Year Faculty

ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา พัชรี เทพนิมิตร เบอร์โทรศัพท์ 0639371381  
Name of academic advisor Phone

เกรดเฉลี่ยภาคการศึกษาที่ผ่านมา 1.95 เกรดเฉลี่ยรวม 2.11  
Semester GPA Cumulative GPA

### ตำแหน่งงานที่สมัคร (Job Position)

บริษัท Organization's name	บริษัท เอก-ซัย ดิสทริบิวชัน ซิสเทม จำกัด
สมัครงานตำแหน่ง Position	QA
ระยะเวลาปฏิบัติงาน Period of working	8 พฤษภาคม 2566 - 7 กรกฎาคม 2566

บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่ 1949800145648 ออกให้ ณ ศูนย์บริการอ่ำเภอยืน ทางสระบุรี บึงบี๊จังหวัดภูเก็ต  
Identification card no. Issued at

เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2561 หมดอายุวันที่ 11 ธันวาคม 2569  
Issued date Expiry date

เชื้อชาติ ไทย สัญชาติ ไทย ศาสนา อิสลาม  
Race Nationality Religion

วันเดือนปีเกิด 12 ธันวาคม 2542 สถานที่เกิด ปัตตานี อายุ 22 ปี  
Date of birth Place of birth Age Year

เพศ ชาย ส่วนสูง 178 ซม. น้ำหนัก 71 กก.  
Sex Height cm. Weight Kg.

โรคเรื้อรัง โรคประจำตัว ระบุ -  
Chronical disease: specify

ที่อยู่ในภาคการศึกษานี้	15/6 หมู่1 ตำบลกะทู้ อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83120
Address this term	
โทรศัพท์ - Tel.	โทรศัพท์มือถือ 0639371381 Mobile
โทรสาร Fax.	Email s6135512028@phuket.psu.ac.th

ที่อยู่ถาวร Permanent address	9849/1 หมู่1 ซอย25 ถนนริมคลอง ตำบลปะยานุ อำเภอประทับชี 94150
โทรศัพท์ - Tel.	โทรศัพท์มือถือ 0639371381 Mobile
โทรสาร Fax.	โทรสาร - Fax

#### บุคคลที่ติดต่อได้ในกรณีฉุกเฉิน (Emergency case contact to)

ชื่อ-นามสกุล Name & Surname	นายนรุดดีน มะเจ็ง	ความ关系 Relation	บิดา
อาชีพ Occupation	ครุ เอกชน	สถานที่ทำงาน Place of work	โรงพยาบาลสมิทพัฒนาสตร
ที่อยู่ Address	โรงพยาบาลสมิทพัฒนาสตร		
โทรศัพท์ Tel.	0896556101	โทรสาร Fax	0896556101
		E-mail	nd1429@gmail.com

#### ข้อมูลครอบครัว (FAMILY DETAILS)

ชื่อบิดา Father's name	นายนรุดดีน มะเจ็ง	อายุ Age	53	ปี Year	อาชีพ Occupation	ครุ เอกชน	
ที่อยู่ Address	9849/1	หมู่ที่ Moo	1	ซอย Soi	25	แขวง/ตำบล SubDistrict	ปะยานุ
เขต/อำเภอ District	ยะหริ่ง	จังหวัด Province	ปัตตานี	รหัสไปรษณีย์ Zip Code	94150		
โทรศัพท์ Tel.	0896556101	โทรสาร Fax	-	E-mail	nd1429@gmail.com		
ชื่อมารดา Mother's name	นางสาว รุส米รา มูซอ	อายุ Age	43	ปี Year	อาชีพ Occupation	ครุผู้ช่วย ประธานวัย	
ที่อยู่ Address	9849/1	หมู่ที่ Moo	1	ซอย Soi	25	แขวง/ตำบล SubDistrict	ปะยานุ
เขต/อำเภอ District	ยะหริ่ง	จังหวัด Province	ปัตตานี	รหัสไปรษณีย์ Zip Code	94150		
โทรศัพท์ Tel.	0936694708	โทรสาร Fax	-	E-mail	rosmira107@gmail.com		

จำนวนพี่น้อง No. of relatives	4 คน	เป็นบุตรคนที่ You are the	1	ตามรายละเอียดต่อไปนี้ as follows	
ลำดับที่ No.	ชื่อและนามสกุล Name & Surname	อายุ Age	อาชีพ Occupation	ตำแหน่ง Position	ที่อยู่ (จังหวัด) Address
1	นายนฤตากิฟ มะเจ็ง				
2	นายธีรวาน มะเจ็ง				
3	นายลูกมาน มะเจ็ง				
4					
5					

ประวัติการศึกษา (EDUCATION BACKGROUND)					
ระดับ Level	สถานศึกษา School/College/University	จังหวัด Province	ปีที่เริ่ม Year Attended	ปีที่จบ Year Graduated	แผนการเรียน/สาขาวิชา Major
ประถม Primary	โรงเรียนยะหริ่ง	ปัตตานี	2006	2012	ทั่วไป
มัธยมตอน Secondary	โรงเรียนมุสลิมพัฒนาศาสตร์	ปัตตานี	2012	2015	ทั่วไป
มัธยมปลาย High School	โรงเรียนมุสลิมพัฒนาศาสตร์	ปัตตานี	2015	2018	สายสามัญ
มหาวิทยาลัย University	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต	ปัตตานี	2018	2024	วิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิชาระบบทรัมฟ์คอมพิวเตอร์

  

ประวัติการฝึกงานและการฝึกอบรม (PREVIOUS TRAINING)					
สถานที่ฝึก Organization	ตำแหน่ง/หัวข้ออบรม/หน้าที่ Position/Topics/Job title/Job description	จังหวัด Province	เริ่ม From	สิ้นสุด To	
ห้องประชุม	สัมมนารับน้องประชุมเชียร์	พัทลุง	2019	2019	

  

จุดมุ่งหมายงานอาชีพ (CAREER OBJECTIVES)					
ระบุสายงานและลักษณะงานอาชีพที่นักศึกษาสนใจ (Indicate your career objectives, fields of interest and job preference)					
1.	Software Developer				
2.	Software Engineer				
3.	Programmer				
4.					

**กิจกรรมนักเรียน (STUDENT ACTIVITIES)**

1. 2019 องค์การบริหาร องค์กรนักศึกษา

2. -

3. -

**กิจกรรมนักเรียน (STUDENT ACTIVITIES)**

ภาษา (Language)	ฟัง (Listening)			พูด (Speaking)			อ่าน (Reading)			เขียน (Writing)		
	Good	Fair	Poor	Good	Fair	Poor	Good	Fair	Poor	Good	Fair	Poor
อังกฤษ (English)						/			/			/
จีน (Chinese)												
อื่นๆ (Other) : -												

**ความสามารถพิเศษและเกียรติคุณที่ได้รับ (SPECIAL ABILITY AND HONOR RECEIVED)**

1. วายน้ำ

2. -

3. -

**ความสามารถอื่นๆ (OTHER SKILLS)**

ทักษะทางคอมพิวเตอร์  
Computerized ability

Microsoft office , ตัดต่อวีดีโอ

ใบขับขี่  
Driver License

รถยนต์  
Car

ใบอนุญาติเลขที่ \_\_\_\_\_  
Driver license no.

จักรยานยนต์  
Motor Cycle

ใบอนุญาติเลขที่ 65002890  
Driver license no.

กีฬา  
Sport

วายน้ำ เปิดคง แบตมินตัน ฟุตบอล พิงปอง

งานอดิเรก  
Hobbies

ออกกำลังกาย พิงปอง

โปรดอธิบายให้ผู้อื่นรู้จักท่านดีขึ้น (Please explain about yourself to make other people understand you better.)

องค์การนักศึกษาของมหาลัยมาก่อน

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าขอความทั้งหมดเป็นความจริงและถูกต้องทุกประการ

I hereby confirm that at the answer and statements given by me in the application are true and correct in every aspect.

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ชูเพียง มะเร็ง  
Signature

วันที่ \_\_\_\_\_ 27 กุมภาพันธ์ 2566  
Date



# มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต

## ใบแบบฟอร์มการศึกษา

เลขที่ออก 68301.4/0515

1/2

รหัสนักศึกษา 6135512028  
เลขประจำตัวประชาชน 1949800145648  
ชื่อ - สกุล นายพูนพิษ มงคล  
สังกัด คณะวิศวกรรมศาสตร์  
สาขาวิชา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์  
วิชาเอก  
วิชาโท  
โปรแกรม  
ปัจจุบันที่ได้รับ

ระดับการศึกษา ปริญญาตรี  
วันที่เข้าศึกษา 14 สิงหาคม 2561  
วันที่สำเร็จการศึกษา

รหัส	วิชาชุดวิชา	หน่วยกิต	ระดับชั้น	รหัส	วิชาชุดวิชา	หน่วยกิต	ระดับชั้น
<b>ภาคการศึกษาที่ 1 (2561)</b>							
216-111	เชิงนโยบายวิศวกรรม 1	3	A	240-206	แนะนำเครื่องข่ายคอมพิวเตอร์	3	D
240-101	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	3	E	240-207	การเขียนโปรแกรมและโครงสร้างข้อมูล	3	D
322-171	คณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์กายภาพ 1	3	W	240-208	ดิจิทัลตรวจสอบและการออกแบบ	3	E
332-103	พิสิกส์สำหรับวิศวกร 1	3	C	980-023	ม.อ. วิสา	1	A
332-113	ปฏิบัติการพิสิกส์สำหรับวิศวกร 1	1	C	คะแนนเฉลี่ยประจำภาค 1.80		คะแนนเฉลี่ยสะสม 2.13	
805-071	การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ ขั้นพื้นฐาน	2	C	<b>ภาคการศึกษาที่ 2 (2562)</b>			
805-091	สุนทรียศาสตร์แห่งคนดี	1	B	240-203	ปฏิบัติการซอฟต์แวร์	1	B+
969-051	คิดเป็น ชีวิตเปลี่ยน	2	A	240-204	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ 2	1	C
980-084	วอลเลย์บอล	1	A	240-209	ปฏิบัติการซอฟต์แวร์ 2	3	W
988-002	ก้าวทันเหตุการณ์ทางวิทยาศาสตร์	2	C+	240-210	เทคนิคการเขียนโปรแกรม	2	E
คะแนนเฉลี่ยประจำภาค 2.44		คะแนนเฉลี่ยสะสม 2.44		240-211	วิศวกรรมซอฟต์แวร์	2	D
<b>ภาคการศึกษาที่ 2 (2561)</b>		คะแนนเฉลี่ยประจำภาค 1.84		240-213	คณิตศาสตร์ต่อสูตร	2	C+
200-101	แนะนำวิศวกรรมศาสตร์	1	A	240-214	การเขียนภาษาอังกฤษและเครื่อข่าย	3	W
221-101	กลศาสตร์วิศวกรรม 1	3	W	322-172	คณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์กายภาพ 2	3	E
240-101	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	3	D	805-072	การอ่านและการเขียนภาษาอังกฤษ	2	C+
324-103	เคมีทั่วไป	3	D+	ขั้นพื้นฐาน			
325-103	ปฏิบัติการเคมีทั่วไป	1	B+	950-101	จิตวิญญาณ	1	A
332-104	พิสิกส์สำหรับวิศวกร 2	3	B	950-102	ชีวิตที่ดี	2	A
332-114	ปฏิบัติการพิสิกส์สำหรับวิศวกร 2	1	B	คะแนนเฉลี่ยประจำภาค 0.00		คะแนนเฉลี่ยสะสม 2.12	
805-072	การฟังและการเขียนภาษาอังกฤษ ขั้นพื้นฐาน	2	E	<b>ภาคฤดูร้อน(2562)</b>			
980-022	การช่วยชีวิตเมื่อถูกตัน (การทำ CPR และ AED)	1	C	322-172	คณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์กายภาพ 2	3	E
980-085	น้ำสเกลนอล	1	A	คะแนนเฉลี่ยประจำภาค 2.06		คะแนนเฉลี่ยสะสม 2.48	
<b>ภาคฤดูร้อน(2561)</b>		คะแนนเฉลี่ยประจำภาค 1.00		240-205	วงศ์ไฟฟ้า	3	W
322-171	คณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์กายภาพ 1	3	D	240-208	ดิจิทัลตรวจสอบและการออกแบบ	3	D+
คะแนนเฉลี่ยประจำภาค 1.00		คะแนนเฉลี่ยสะสม 2.35		240-301	ปฏิบัติการวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	1	B
<b>ภาคการศึกษาที่ 1 (2562)</b>		ขั้นพื้นฐาน 1		240-303	ประดิษฐ์ทางวิทยากรรม กัญญาภัย	1	C+
001-102	ศาสตร์พัชราภิการพัฒนา ที่อยู่อาศัย	2	B+	240-304	ระบบปฏิบัติการคอมพิวเตอร์และระบบ	3	D
240-201	ปฏิบัติการซอฟต์แวร์	1	B+	240-305	ระบบฐานข้อมูล	3	D
240-202	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ 1	1	B+	240-307	สถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์และระบบ	3	W
240-205	ปฏิบัติการซอฟต์แวร์ทางวิศวกรรม คอมพิวเตอร์ 1	1	C	240-321	สถาปัตยกรรมการออกแบบและ	3	D+
วงศ์ไฟฟ้า		969-041		240-308	วิศวกรรมสำหรับระบบอัจฉริยะ	2	A
จิตวิญญาณ		969-041		240-311	ฉลาดชี้อัจฉริยะ	2	A
คะแนนเฉลี่ยประจำภาค 1.78		คะแนนเฉลี่ยประจำภาค 2.14					

ออกให้ ณ วันที่ 3 มีนาคม 2566

อนุมัติ

(นางอมรรัตน์ บ้านข้าว)  
นายพะเนียงกานต์ วิทยาเขตที่ 3



# มหาวิทยาลัยจุฬาลงกรณ์

## ใบแสดงผลการศึกษา

เลขที่ออก 68301.4/0515

2/2

รหัสนักศึกษา 6135512028

ชื่อ - สกุล นายชูเพิ่น มะเร็ง

รหัส	วิชาชุดวิชา	หน่วยกิต	ระดับชั้น	รหัส	วิชาชุดวิชา	หน่วยกิต	ระดับชั้น
<b>ภาคการศึกษาที่ 2 (2563)</b>							
221-101	กลศาสตร์วิศวกรรม 1	3	D+	240-205	วงศ์ไฟฟ้า	3	E
240-214	การสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย	3	E	240-210	เทคนิคการเขียนโปรแกรม	2	D
240-302	ปฏิบัติการวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ห้าสูง 2	1	C	240-215	คณิตศาสตร์วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	3	D
240-308	เดรีมการโครงงานวิศวกรรม คอมพิวเตอร์	2	B	240-306	เครือข่ายรัฐบาลและคลื่อนที่	2	E
240-311	คอมพิวเตอร์แบบระบบกระจายและเทคโนโลยีเว็บ	3	W	240-402	โครงงานวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ 2	3	C
240-312	ความน่าจะเป็นของคอมพิวเตอร์	3	C	240-428	การปฎิรังสรรค์ระบบทางมีดูบยังและคุณภาพ	3	A
322-172	คณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์กายภาพ 2	3	E			คะแนนเฉลี่ยประจำภาค 1.43	
805-007	ภาษาอังกฤษเพื่อการนาเสนอและการอภิปราย	2	B			คะแนนเฉลี่ยสะสม 2.25	
805-062	การทำงานในธุรกิจประจำวัน	2	C+			หน่วยกิตรวม 134	
คะแนนเฉลี่ยประจำภาค 4.00		คะแนนเฉลี่ยสะสม 2.08		หน่วยกิตสะสม 302		คะแนนเฉลี่ยสะสม 2.25	
<b>ภาคฤดูร้อน(2563)</b>							
240-212	ความน่าจะเป็นและสถิติ	3	A				
คะแนนเฉลี่ยประจำภาค 4.00		คะแนนเฉลี่ยสะสม 2.14					
<b>ภาคการศึกษาที่ 1 (2564)</b>							
001-103	ไม่ได้ถูกประเมินปัจจัยภายนอก	1	A				
240-205	วงศ์ไฟฟ้า	3	E				
240-215	คณิตศาสตร์วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	3	E				
240-307	สถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์และระบบ	3	C+				
240-401	โครงงานวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ 1	3	C				
240-421	ระบบสารสนเทศและการจัดการ	3	C+				
240-460	การเขียนโปรแกรมอินเทอร์เน็ต	3	B				
810-005	การทำงานและดำเนินชีวิตในสังคมแห่งความหลากหลาย	2	B				
969-042	เศรษฐกิจจิจิทัล	2	B+				
คะแนนเฉลี่ยประจำภาค 2.04		คะแนนเฉลี่ยสะสม 2.12					
<b>ภาคการศึกษาที่ 2 (2564)</b>							
240-209	อิเล็กทรอนิกส์พื้นฐาน	3	D+				
240-210	เทคนิคการเขียนโปรแกรม	2	E				
240-214	การสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย	3	E				
240-311	คอมพิวเตอร์แบบระบบกระจายและเทคโนโลยีเว็บ	3	B+				
240-402	โครงงานวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ 2	3	W				
240-420	วิศวกรรมเว็บและการประยุกต์ใช้งาน	3	A				
322-172	คณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์กายภาพ 2	3	E				
คะแนนเฉลี่ยประจำภาค 1.58		คะแนนเฉลี่ยสะสม 2.19					
<b>ภาคฤดูร้อน(2564)</b>							
240-214	การสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย	3	D				
คะแนนเฉลี่ยประจำภาค 1.00		คะแนนเฉลี่ยสะสม 2.21					

ออกให้ ณ วันที่ 3 มีนาคม 2566

นายอมรรัตน์ ปานพาณ

(นางอมรรัตน์ ปานพาณ)  
นายอมรรัตน์ ปานพาณ  
นายอามรรัตน์ ปานพาณ