

SILPAKORN UNIVERSITY

Na Phra Larn Rd. Bangkok 10200, THAILAND Ratchamankha Nai Rd. Nakhon Pathom 73000, THAILAND 1 Moo 3 Cha-am Pranburi Rd. Phetchaburi 76120, THAILAND

ACADEMIC RECORD

Page 1 of 2

คณะ วิทยาศาสตร์

ชื่อ (THAI)นาย วิจักขณ์ษมา ห้องทองแดงรหัส640710759(ENGLISH)MR. VIJUKSAMA HONGTHONGDAENGเลขประจำตัวประชาชน1119902086591

วุฒิ - เกียรตินิยมอันดับ -

เทคโนโลยีสารสนเทศ วันที่รับเข้า 11 มิถุนายน พ.ศ.2564

กำลังศึกษา -

สถานศึก	ษาเดิม	สมุทรปราการ สมุทรปราการ						
วันเกิด		ı	สถานที่เกิด		สมุทรปราการ		1	พย
รหัสวิชา		ชื่อวิชา	หน่วยกิต	ระดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	ระดับ
ภาคต้น ปีการศึกษา 2564					520221	ระบบฐานข้อมูล	4	С
081102	ภาษาอัง	กฤษในชีวิตประจำวัน		3 C +	520241	หลักของเครือข่ายคอมพิวเตอร์	4	С
511100) ความรู้พื้นฐานสำหรับแคลคูลัส		3	3 S	<u>ภาคต้น ปี</u>	การศึกษา <u>2566</u>		
514107	ฟิสิกส์พื้	นฐาน		1 W	081101	ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	3	В
517121	ทักษะกา	ารเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ 1		1 A	514107	ฟิสิกส์พื้นฐาน	4	D
520101	พื้นฐานคอมพิวเตอร์และวิทยาการสารสนเทศ		าศ 3	3 B	520213	โครงสร้างข้อมูลพื้นฐานและการประยุกต์	4	B+
ภาคปลาย ปีการศึกษา 2564				520321	การบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล	3	В	
081103	การพัฒา	มาทักษะภาษาอังกฤษ	((())	3 C+	520341	เทคโนโลยีและการเขียนโปรแกรมบนเครือข่าย	3	В
084102	สิ่งแวดล้	้อม มลพิษ และพลังงาน		3 A		อินเทอร์เน็ตและเวิลด์ไวด์เว็บ		
511108	แคลคูลัส	หสำหรับนักวิทยาศาสตร์คณนา 1	13/3	3 D	520361	การวิเคราะห์และการออกแบบระบบงาน	3	С
515201	สถิติพื้นฐาน			8 W	ภาคปลาย	ปีการศึกษา 2566		
516190	การจัดก	ารสิ่งแวดล้อมในครัวเรือน	783	3 A	517221	การพัฒนาซอฟต์แวร์เชิงวัตถุ	3	Α
517122	ทักษะกา	ารเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ 2		1 A	517324	การพัฒนาโปรแกรมประยุกต์บนอุปกรณ์เคลื่อน	เที่ 3	Α
SU102	ศิลปากร	สร้างสรรค์	40	3 A	520214	แพลตฟอร์มการเขียนโปรแกรมและสภาวะแวดผ	ล้อม 3	Α
	(To rep	olace 085101)			520343	ความปลอดภัยของระบบสารสนเทศ	3	B+
ภาคต้น ปีการศึกษา 2565					520362	วิศวกรรมชอฟต์แวร์	3	Α
083104	กีฬาศึกง	ษา		3 A	520363	สถาปัตยกรรมซอฟต์แวร์วิสาหกิจ	3	C+
430316	ภาพยนต	าร์ในฐานะศิลปะ		B B +	520391	วิธีการวิจัย	3	С
463113	จิตวิทยา	สัมพันธภาพระหว่างบุคคล		3 A	520463	การทดสอบซอฟต์แวร์	3	C+
510201	ภาษาอัง	กฤษเชิงวิทยาศาสตร์		3 B	<u>ภาคต้น ปี</u>	การศึกษา 2567		
520211	โครงสร้า	างเชิงการคำนวณแบบไม่ต่อเนื่อง		B D+	515201	สถิติพื้นฐาน	3	F
520212	กฎหมาย	และจรรยาบรรณสำหรับ	3	3 C+	520322	ระบบสารสนเทศเพื่อธุรกิจ	3	В
	เทคโนโล	ายีสารสนเทศ			520331	ปัญญาประดิษฐ์สำหรับเทคโนโลยีสารสนเทศ	3	1
520213	โครงสร้า	างข้อมูลพื้นฐานและการประยุกต์		1 W	520342	สถาปัตยกรรมและเทคโนโลยีเครือข่าย	3	С
ภาคปลาย ปีการศึกษา 2565						คอมพิวเตอร์		
510202	ภาษาอัง	กฤษสำหรับการสื่อสาร	3	3 A	520355	อินเทอร์เน็ตทุกสรรพสิ่งสำหรับธุรกิจ	3	Α
520215	พื้นฐานเ	าารเรียนรู้ของเครื่องเชิงสถิติ	3	B B	520442	เว็บเซอร์วิส	3	1

หน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 135 หน่วยกิต และค่าระดับเฉลี่ย่ไม่ต่ำกว่า 2.00

นายทะเบียน

(นางสาวจิตรรดี ตันติคชาภรณ์)

วันที่ 29 พฤศจิกายน 2567

คณะ วิทยาศาสตร์

Page 2 of 2

ชื่อ (THAI)

นาย วิจักขณ์ษมา ห้องทองแดง

(ENGLISH) MR. VIJUKSAMA HONGTHONGDAENG

วัฒ

เทคโนโลยีสารสนเทศ

รหัส 640710759

เลขประจำตัวประชาชน 1119902086591

เกียรตินิยมอันดับ

วันที่รับเข้า 11 มิถุนายน พ.ศ.2564

กำลังศึกษา

สถานศึกษาเดิม

สมุทรปราการ สมุทรปราการ

7 พฤศจิกายน พ.ศ.2545

สถานที่เกิด

สมุทรปราการ

สัญชาติ

ไทย

รหัสวิชา

วันเกิด

ชื่อวิชา

หน่วยกิต ระดับ

520487 เรื่องคัดเฉพาะทางเทคโนโลยีสารสนเทศ 7

3 **B**+

ภาคปลาย ปีการศึกษา 2567

สถิติพื้นฐาน 515201

การปฏิสัมพันธ์ระหว่างมนุษย์กับคอมพิวเตอร์และ 520351

การออกแบบส่วนต่อประสาน

520365 การจัดการโครงงาน

520493 โครงงานวิจัย 1

3

จำนวนหน่วยกิตสะสม: 123 จำนวนหน่วยกิตที่สอบผ่าน: 117

ค่าระดับเฉลี่ยสะสม 2.96

มีผลการทดสอบภาษาอังกฤษผ่านเกณฑ์แล้ว

ดีเยี่ยม 4.00 Α พอใช้ C 2.00

ดีมาก B+ อ่อน D+

3.50 1.50 В อ่อนมาก

3.00

1.00

C+ เกือบดี ตก

2.50

0

เกรดไม่สมบูรณ์ Τ

สอบได้ไม่กำหนดระดับ

สอบตกไม่กำหนดระดับ

ถอนรายวิชา

เรียนโดยไม่รับหน่วยกิต

สอบซ้ำ R

T,T* รับโอน

นักศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา 2551 เป็นต้นไป

เกียรตินิยมอันดับ 1

1.สอบได้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 3.60

2.ไม่เคยสอบได้ระดับ F หรือ U

3.ไม่เคยลงทะเบียนซ้ำเพื่อเปลี่ยนค่าระดับเฉลี่ยสะสม

เกียรตินิยมอันดับ 2

1.สอบได้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 3.20

2.ไม่เคยสอบได้ระดับ F หรือ U

3.ไม่เคยลงทะเบียนซ้ำเพื่อเปลี่ยนค่าระดับเฉลี่ยสะสม

STATUTE OF THE STATE OF THE STA

การตรวจสอบความถูกต้องของเอกสารอิเล็กทรอนิกส์

กองบริหารงานวิชาการ มหาวิทยาลัยศิลปากร

เรียน ผู้ใช้เอกสารอิเล็กทรอนิกส์

กองบริหารงานวิชาการ มหาวิทยาลัยศิลปากร ได้เป็นผู้จัดทำเอกสารฉบับนี้ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ และ ได้บันทึก การลงนามลายเซ็นคิจิทัล ที่มีคุณสมบัติเฉพาะ โดยจัดทำขึ้นเฉพาะสำหรับเจ้าของข้อมูลบนเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ที่ระบุไว้ใน เอกสาร ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า "เจ้าของเอกสาร" และสามารถใช้ได้โดยเจ้าของเอกสาร หรือผู้ที่ได้รับเอกสารฉบับนี้โดยตรงจาก เจ้าของข้อมูลในเอกสารเท่านั้น ไม่อนุญาตให้ทำสำเนา หรือเปิดเผยข้อมูลเอกสาร หรือส่งต่อให้บุคคลอื่นนอกเหนือจาก เจ้าของข้อมูลเอกสารเป็นผู้ให้ หรือไม่ได้รับการอนุญาตจากเจ้าของเอกสาร เนื่องจากเป็นการละเมิดกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับ ข้อมูลส่วนบุคคล

การลงนามลายเซ็นดิจิทัล สามารถตรวจสอบความถูกต้องของแหล่งผลิตเอกสาร โดยใช้โปรแกรม Adobe Acrobat Reader รุ่นปัจจุบัน โดยโปรแกรมจะแสดงสัญลักษณ์การลงนามลายเซ็นดิจิทัล ที่ถูกบรรจุลงในแถบสีน้ำเงิน มีค่าเป็น "Certified by มหาวิทยาลัยศิลปากร <regsu@su.ac.th> (Silpakorn University), certificate issued by INET CA – G1." และ ตรวจสอบที่มาของลายเซ็นโดยคลิกที่ปุ่ม Signature Panel จะพบรายละเอียดของการลงนามลายเซ็นดิจิทัล มีค่าเป็น "Certified by มหาวิทยาลัยศิลปากร <regsu@su.ac.th> (Silpakorn University)" เพียงรายการเดียวเท่านั้น หากมีรายการต่อแสดงว่า เอกสารฉบับนี้มีการดัดแปลงแก้ไขเอกสารเพิ่มเติม และสามารถตรวจสอบความถูกต้องของเอกสารจาก QR Code หรือคลิก จากลิงก์ https://edocvalidation.digitalgov.go.th/validate และแนบไฟล์นี้

กองบริหารงานวิชาการ มหาวิทยาลัยศิลปากร จะไม่รับรองความถูกต้องของเอกสาร ถ้าพบว่าเอกสารฉบับนี้ไม่แสดง ใบรับรองการลงนามลายเซ็นดิจิทัลที่ถูกต้อง หรือมีรายการแก้ไขเพิ่มเติมภายหลังการลงนามลายเซ็นดิจิทัล (ปรากฎลายเซ็นต์ อื่น) หรือเอกสารถูกยกเลิกโดย กองบริหารงานวิชาการ มหาวิทยาลัยศิลปากร ให้ท่านปฏิเสชเอกสารฉบับนี้ทันที ไม่สามารถ นำมาใช้เป็นเอกสารจริงได้

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการตรวจสอบความถูกต้องของเอกสาร ท่านสามารถติดต่อกองบริหารงาน วิชาการ มหาวิทยาลัยศิลปากร ทางเบอร์โทรศัพท์ 034-109686 ต่อ 200318 หรือ 093-7254654

กองบริหารงานวิชาการ

มหาวิทยาลัยศิลปากร