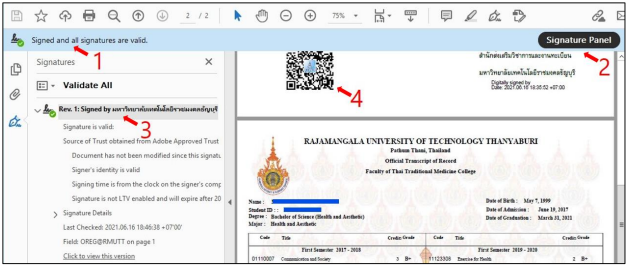


# การตรวจสอบความถูกต้องของเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

# เรียนผู้ใช้งานเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ฉบับนี้

สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า "สวท. มทร.ธัญบุรี" ได้ เป็นผู้จัดทำเอกสารฉบับนี้ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ และได้บันทึกการลงนามลายเซ็นดิจิทัล ที่มีคุณสมบัติพิเศษเฉพาะ โดยจัดทำขึ้น เฉพาะสำหรับเจ้าของข้อมูลบนเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ที่ระบุไว้ในเอกสาร ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า "เจ้าของข้อมูลเอกสาร" และสามารถใช้ได้ โดยเจ้าของข้อมูลเอกสาร หรือผู้ที่ได้รับเอกสารฉบับนี้โดยตรงจากเจ้าของข้อมูลเอกสารเท่านั้น ไม่อนุญาตให้ทำสำเนา หรือเปิดเผย ข้อมูลเอกสาร หรือส่งต่อให้บุคคลอื่นนอกเหนือจากเจ้าของข้อมูลเอกสารเป็นผู้ให้ หรือไม่ได้รับการอนุญาตจากเจ้าของข้อมูลเอกสาร เนื่องจากเป็นการละเมิดกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลส่วนบุคคล

การลงนามลายเซ็นดิจิทัล สามารถตรวจสอบความถูกต้องของแหล่งผลิตเอกสารได้โดยใช้โปรแกรม Adobe Acrobat Reader รุ่นปัจจุบัน โดยโปรแกรมจะแสดงสัญลักษณ์การลงนามลายเซ็นดิจิทัล ที่ถูกบรรจุลงในเอกสารในหน้าต่าง Pop-Up หรือแถบสีน้ำเงิน (จุดที่ 1) มีค่าเป็น "Signed and all signatures are valid." และตรวจสอบที่มาของลายเซ็นโดยคลิกที่ปุ่ม Signature Panel (จุดที่ 2) จะพบ รายละเอียดของการลงนามลายเซ็นดิจิทัล (จุดที่ 3) มีค่าเป็น "Rev.1: Signed by มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลชัญบุรี" เพียง รายการเดียวเท่านั้น หากมีรายการต่อจาก Rev. 1 แสดงว่าเอกสารฉบับนี้ มีการดัดแปลงแก้ไขเอกสารเพิ่มเติม และสามารถตรวจสอบ เอกสารตันฉบับ สถานะการใช้งานของเอกสารได้จาก QRCode (จุดที่ 4) ที่ได้แสดงในเอกสารฉบับนี้



สวท. มทร.ชัญบุรี จะไม่รับรองความถูกต้องของเอกสาร ถ้าพบว<sup>่</sup>าเอกสารฉบับนี้ไม่แสดงใบรับรองการลงนามลายเซ็นดิจิทัลที่ ถูกต้อง หรือมีรายการแก้ไขเพิ่มเติมภายหลังการลงนามลายเซ็นดิจิทัล (Rev. 1) หรือเอกสารหมดอายุการรับรอง หรือเอกสารถูก ยกเลิกโดย สวท. ให้ท่านปฏิเสธเอกสารฉบับนี้ทันที ไม่สามารถนำมาใช้เป็นเอกสารฉบับจริงได้ และเอกสารนี้จะไม่ได้รับการรับรอง ความถูกต้องของเอกสารจาก สวท. มทร.ชัญบุรี

ระยะเวลาที่เอกสารฉบับนี้ได้รับการรับรองถูกแสดงไว้ท้ายข้อความนี้ ถ้าท่านได้รับเอกสารนอกช่วงเวลาดังกล่าว ให้ปฏิเสธ เอกสารฉบับนี้ทันที หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการตรวจสอบความถูกต้องของเอกสาร ท่านสามารถส่งจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ หรือติดต่อทางโทรศัพท์ที่สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรีที่ OREG@RMUTT.AC.TH โทรศัพท์ +66 2549 3600

เอกสารรับรองตั้งแต่วันที่ <u>๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗</u> เป็นต<sup>ั</sup>นไป



สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

## RAJAMANGALA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY THANYABURI



Pathum Thani, Thailand

### Official Transcript of Record

### Faculty of Science and Technology

Name: MR. NATANON JUNBUA Student ID: 116410906119-5

Degree: Bachelor of Science (Information Technology and Digital Communication)

Date of Birth: May 24, 2002 Date of Admission : July 5, 2021

Date of Graduation :

Code	Title	Credits Grade	Code Title C	redits Grade
	Special Semester 2021 - 2022		First Semester 2023 - 2024	
GE0001	Basic English	- S	00100301 Entrepreneurship	1 A
GE0002	Basic Math	- S	09142393 Server Administration	3 A
Res	gistered Credits 0 Earned Credits 0 GP	s.	09143212 Database Programming	3 <b>B</b>
	First Semester 2021 - 2022	1	09143301 Advanced Computer Programming	3 <b>C</b> +
01110007	Communication and Society	3 <b>B</b> +	09143322 Development of Database System with Application	3 A
09000002	THE RESIDENCE AS THE OWNER, THE O	3 <b>A</b>	Programs	
09000002	Program Package for Multimedia General Science	3 A	09143323 Database Architecture and Administration	3 <b>B</b> +
09090016		3 B+	09143331 Web Services Technology	3 A
09090016	Programming Fundamentals	and the second	Registered Credits 19 Earned Credits 19 GPS.	3.52
09111120	Calculus for Science Statistics for Science	Physical	Second Semester 2023 - 2024	
09122104		C	01320023 Telling Stories in English through Pictures	3
	Information Technology Fundamentals	L LANGE CONTRACTOR	09142302 Embedded Systems and Internet of Things	3
Reg	gistered Credits 21 Earned Credits 21 GP	S. 3.85	09142313 Information Technology Seminar	1
	Second Semester 2021 - 2022	NV	09142316 Information Technology Project 1	1
00100101	RMUTT Identity	2 A	09142394 Project Management	3
01320001	English for Communication 1	3 A	09143361 Big Data Analytics and Data Mining	3
01610014	Sports Skills for health	1 A	09143362 Machine Learning	3
09131101	Discrete Structures for Computers	3 A	09143460 Artificial Intelligence and Its Applications	3
09141105	Data Structure and Algorithms	3 C+	09144301 Preparation for Professional Experience in Information	1
09141106	Infrastructure Management and Cloud Technology	3 A	Technology	
09141107	Computer Architecture and Organization	3 A	Registered Credits 21 Earned Credits 0 GPS.	
09141108	Data Communication and Network	3 B	Total Registered Credits 99 Total Earned Credit 99 GP	A. 3.59
Reg	gistered Credits 21 Earned Credits 21 GP	S. 3.64	Total Credits 99	
	First Semester 2022 - 2023	XXX		
01320002	English for Communication 2	3 A		
09121001	Statistical in Daily Life	3 A		
09141206	Operating Systems	3 B+		
09142202	Computer Networks	3 <b>D</b> +		
09142203	Object-Oriented Programming	3 A		
09142204	Information System Analysis and Design	3 B		
09142205	Database Management Systems	-3 A		
Res	gistered Credits 21 Earned Credits 21 GP	S3.42		
	Second Semester 2022 - 2023			
00100201	Green University	1 A		
00100201	Design Thinking			
01210017	Searching and Academic Report Writing	3 A		
01320021	Using Digital Tools for English Learning	3 A		
09142209	Human Computer Interaction	3 C+		
09142214	Information Technology Assurance	3 <b>B</b> +	OF TECHNOLOGI	
09142214	Web Programming	A DE	WALLEY TO THE TOTAL OF THE TOTA	
JU 17JJUU	WCO 1 TOgramming	L. H. C. I'my	AP TELHIN	
D	gistered Credits 17 Earned Credits 17 GP	C 2 47		

Registrar

Date Issued

(Asst. Prof. Nuchtiphong U-Thong) January 5, 2024

Digitally signed by OREG RMUTT Date January 5, 2024

This document is issued by the automatic system เอกสารฉบับนี้ออกโดยระบบอัตโนมัติ