



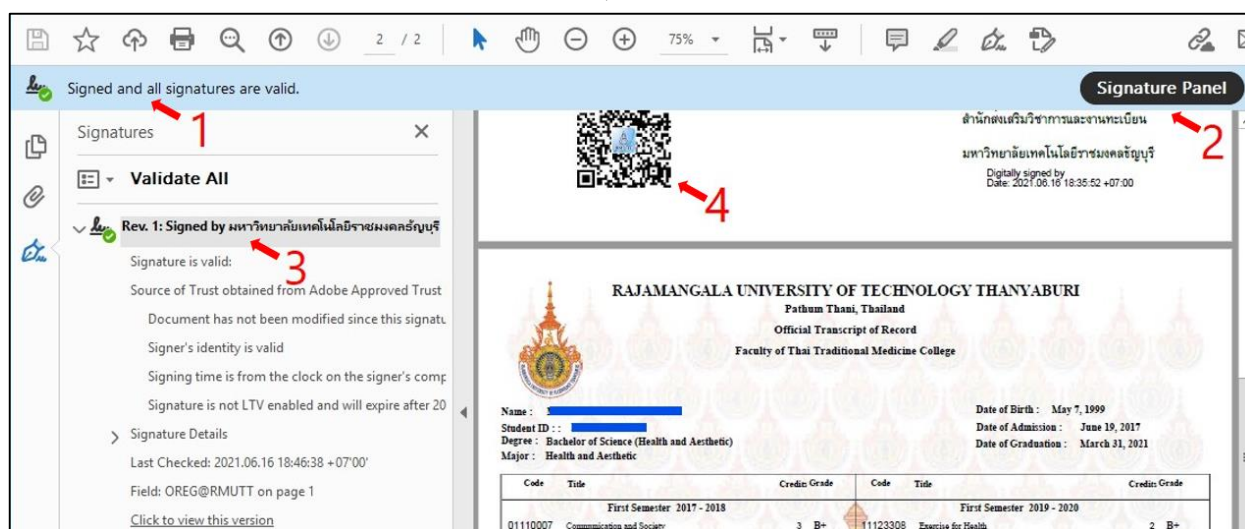
การตรวจสอบความถูกต้องของเอกสารอิเล็กทรอนิกส์

สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

เรียนผู้ใช้งานเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ฉบับนี้

สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า “สวท. มทร.ธัญบุรี” ได้เป็นผู้จัดทำเอกสารฉบับนี้ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ และได้บันทึกการลงนามลายเซ็นดิจิทัล ที่มีคุณสมบัติพิเศษเฉพาะ โดยจัดทำขึ้นเฉพาะสำหรับเจ้าของข้อมูลบนเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ที่ระบุไว้ในเอกสาร ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า “เจ้าของข้อมูลเอกสาร” และสามารถใช้ได้โดยเจ้าของข้อมูลเอกสาร หรือผู้ที่ได้รับเอกสารฉบับนี้โดยตรงจากเจ้าของข้อมูลเอกสารเท่านั้น ไม่อนุญาตให้ทำสำเนา หรือเปิดเผยข้อมูลเอกสาร หรือส่งต่อไปให้บุคคลอื่นนอกเหนือจากเจ้าของข้อมูลเอกสารเป็นผู้ให้ หรือไม่ได้รับการอนุญาตจากเจ้าของข้อมูลเอกสาร เนื่องจากการละเมิดกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลส่วนบุคคล

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) จะพบรายละเอียดของการลงนามลายเซ็นดิจิทัล (จุดที่ 3) มีค่าเป็น “Rev.1: Signed by มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี” เพียงรายการเดียวเท่านั้น หากมีรายการต่อจาก Rev. 1 แสดงว่าเอกสารฉบับนี้ มีการดัดแปลงแก้ไขเอกสารเพิ่มเติม และสามารถตรวจสอบเอกสารต้นฉบับ สถานะการใช้งานของเอกสารได้จาก QRCode (จุดที่ 4) ที่ได้แสดงในเอกสารฉบับนี้



สวท. มทร.ธัญบุรี จะไม่รับรองความถูกต้องของเอกสาร ถ้าพบว่าเอกสารฉบับนี้ไม่แสดงใบรับรองการลงนามลายเซ็นดิจิทัลที่ถูกต้อง หรือมีรายการแก้ไขเพิ่มเติมภายหลังการลงนามลายเซ็นดิจิทัล (Rev. 1) หรือเอกสารหมดอายุการรับรอง หรือเอกสารถูกยกเลิกโดย สวท. ให้ท่านปฏิเสธเอกสารฉบับนี้ทันที ไม่สามารถนำมาใช้เป็นเอกสารฉบับจริงได้ และเอกสารนี้จะไม่ได้รับการรับรองความถูกต้องของเอกสารจาก สวท. มทร.ธัญบุรี

ระยะเวลาที่เอกสารฉบับนี้ได้รับการรับรองถูกแสดงไว้ท้ายข้อความนี้ ถ้าท่านได้รับเอกสารนอกช่วงเวลาดังกล่าว ให้ปฏิเสธเอกสารฉบับนี้ทันที หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการตรวจสอบความถูกต้องของเอกสาร ท่านสามารถส่งจดหมายอิเล็กทรอนิกส์หรือติดต่อทางโทรศัพท์ที่สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรีที่ OREG@RMUTT.AC.TH โทรศัพท์ +66 2549 3600

เอกสารรับรองตั้งแต่วันที่ ๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗ เป็นต้นไป



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)

Major : 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	Credits	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
Registered Credits 0 Earned Credits 0 GPS.				09143212	Database Programming	3	B
First Semester 2021 - 2022				09143301	Advanced Computer Programming	3	C+
01110007	Communication and Society	3	B+	09143322	Development of Database System with Application Programs	3	A
09000002	Program Package for Multimedia	3	A	09143323	Database Architecture and Administration	3	B+
09090015	General Science	3	A	09143331	Web Services Technology	3	A
09090016	Programming Fundamentals	3	B+	Registered Credits 19 Earned Credits 19 GPS. 3.52			
09111126	Calculus for Science	3	A	Second Semester 2023 - 2024			
09122104	Statistics for Science	3	A	01320023	Telling Stories in English through Pictures	3	
09141102	Information Technology Fundamentals	3	A	09142302	Embedded Systems and Internet of Things	3	
Registered Credits 21 Earned Credits 21 GPS. 3.85				09142313	Information Technology Seminar	1	
Second Semester 2021 - 2022				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 Technology	1	
09141106	Infrastructure Management and Cloud Technology	3	A	Registered Credits 21 Earned Credits 0 GPS.			
09141107	Computer Architecture and Organization	3	A	Total Registered Credits 99 Total Earned Credit 99 GPA. 3.59			
09141108	Data Communication and Network	3	B	Total Credits 99			
Registered Credits 21 Earned Credits 21 GPS. 3.64							
First Semester 2022 - 2023							
01320002	English for Communication 2	3	A				
09121001	Statistical in Daily Life	3	A				
09141206	Operating Systems	3	B+				
09142202	Computer Networks	3	D+				
09142203	Object-Oriented Programming	3	A				
09142204	Information System Analysis and Design	3	B				
09142205	Database Management Systems	3	A				
Registered Credits 21 Earned Credits 21 GPS. 3.42							
Second Semester 2022 - 2023							
00100201	Green University	1	A				
00100202	Design Thinking	1	A				
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+				
09143306	Web Programming	3	B				
Registered Credits 17 Earned Credits 17 GPS. 3.47							

Registrar

Date Issued

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

Digitally signed by OREG RMUTT

Date January 5, 2024

This document is issued by the automatic system

เอกสารฉบับนี้ออกโดยระบบอัตโนมัติ