



วิทยาลัยเทคโนโลยีภาคใต้  
SOUTHERN COLLEGE  
OF TECHNOLOGY

ใบรายงานผลการศึกษา

ชื่อ-สกุล นาย ทธิเดช ปรุทะกุล วิทยาลัย 6411005018 ชื่อชาติ ไทย สัญชาติ ไทย  
วันเดือนปีเกิด 30 เมษายน 2542 สถานที่เกิด นครศรีธรรมราช ศาสนา พุทธ  
ระดับการศึกษาเดิม ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) จาก วิทยาลัยเทคนิคทุ่งสง  
วันที่เข้าศึกษา 8 มิถุนายน 2564 วันที่จบการศึกษา -  
สาขาวิชา เทคโนโลยีสารสนเทศและดิจิทัล วิชาเอก -  
วันที่ออกจากสถานศึกษา 28 สิงหาคม 2567 เหตุผล -  
ชื่อปริญญา วิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	เกรด	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	เกรด
รายวิชาที่เทียบโอน							
ENG201	ภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวัน	3	P	ITD454	การพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์	3	D+
ENG202	ภาษาอังกฤษเพื่อการทํางาน	3	P	คะแนนเฉลี่ย ( 6 : 2.00 ) คะแนนเฉลี่ยสะสม ( 33 : 2.81 )			
HUM105	วัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น และทิวทัศน์ธรรมชาติ	3	P	ภาคการศึกษา 2/2565			
ICT101	เทคโนโลยีสารสนเทศและการรู้ดิจิทัล	3	P	ITD104	คณิตศาสตร์สำหรับเทคโนโลยีสารสนเทศและดิจิทัล	3	D+
ITD142	ระบบคอมพิวเตอร์	3	P	ITD331	การวิเคราะห์และออกแบบเชิงเขียนและกราฟิก	3	C
ITD251	โปรแกรมสำหรับรูปแบบการประยุกต์ใช้งาน	3	P	MKT101	การตลาดดิจิทัล	3	C
ITD290	ฝึกงาน	3	P	คะแนนเฉลี่ย ( 9 : 1.83 ) คะแนนเฉลี่ยสะสม ( 42 : 2.60 )			
ITD322	การออกแบบอินโฟกราฟิกและมัลติมีเดีย	3	P	ภาคการศึกษาฤดูร้อน/2565			
ITD353	การเขียนโปรแกรม	3	P	ITD321	การประกอบเครื่องจักรกลดิจิทัล	3	C+
ITD354	การสื่อสารและเทคโนโลยีไร้สาย	3	P	คะแนนเฉลี่ย ( 3 : 2.50 ) คะแนนเฉลี่ยสะสม ( 45 : 2.60 )			
MAT101	คณิตศาสตร์ในชีวิตประจำวัน	3	P	ภาคการศึกษา 1/2566			
MGT202	การจัดการการผลิตและปฏิบัติการ	3	P	ITD211	การสื่อสารและการนำเสนอแบบมืออาชีพ	3	B
SOC105	ทักษะชีวิต	3	P	ITD323	การใช้โปรแกรมกราฟิก	3	B
THA101	ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	3	P	ITD421	โครงงานทางเทคโนโลยีสารสนเทศและดิจิทัล	3	B
รายวิชาที่เทียบโอน ไม่นำมาคำนวณคะแนนเฉลี่ยสะสม (42)				SOC101	จิตวิทยาในชีวิตประจำวันและการทำงาน	3	B
ภาคการศึกษา 1/2564				คะแนนเฉลี่ย ( 12 : 3.00 ) คะแนนเฉลี่ยสะสม ( 57 : 2.68 )			
ITD103	พื้นฐานเทคโนโลยีสารสนเทศและดิจิทัล	3	A	ภาคการศึกษา 2/2566			
ITD131	ระบบปฏิบัติการ	3	B	COP300	การเตรียมความพร้อมสหกิจศึกษา	1	S
ITD221	การสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์	3	A	ENG101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน	3	D+
ITD352	การพัฒนาโปรแกรมบนเว็บและอุปกรณ์เคลื่อนที่	3	A	ITD332	หลักการเขียนโปรแกรม	3	B+
SCI102	ภูมิปัญญาไทยเพื่อสุขภาพ	3	C+	ITD333	ระบบฐานข้อมูล	3	A
SOC102	ประสบการณ์กับการเมืองการปกครอง	3	B+	RES201	สถิติเพื่อการวิจัย	3	C
คะแนนเฉลี่ย ( 18 : 3.50 ) คะแนนเฉลี่ยสะสม ( 18 : 3.50 )				คะแนนเฉลี่ย ( 13 : 2.75 ) คะแนนเฉลี่ยสะสม ( 70 : 2.69 )			
ภาคการศึกษา 2/2564				ภาคการศึกษาฤดูร้อน/2566			
ITD141	สถาปัตยกรรมและการจัดการองค์การคอมพิวเตอร์	3	C	COP301	สหกิจศึกษา	8	S
ITD211	การสื่อสารและการนำเสนอแบบมืออาชีพ	3	F	คะแนนเฉลี่ย ( 8 : 0.00 ) คะแนนเฉลี่ยสะสม ( 78 : 2.69 )			
ITD212	การออกแบบและการบริหารจัดการระบบเครือข่าย	3	C	จบการลาออกแล้ว			
ITD311	การบริหารจัดการโครงการ	3	C				
ITD332	หลักการเขียนโปรแกรม	3	F				
คะแนนเฉลี่ย ( 9 : 2.00 ) คะแนนเฉลี่ยสะสม ( 27 : 3.00 )							
ภาคการศึกษาฤดูร้อน/2564							
ITD104	คณิตศาสตร์สำหรับเทคโนโลยีสารสนเทศและดิจิทัล	3	F				
คะแนนเฉลี่ย ( 9 : 0.00 ) คะแนนเฉลี่ยสะสม ( 27 : 3.00 )							
ภาคการศึกษา 1/2565							
ITD222	การประกันและความปลอดภัยของข้อมูล	3	C+				
ITD358	การหลักสื่อนวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศ	3	F				

จำนวนหน่วยกิตที่สอบได้ 78 หน่วยกิต คะแนนเฉลี่ยสะสม 2.69  
ระบบการให้คะแนน: A-4.0 ดีเยี่ยม B-3.5 ดีมาก B-3.0 ดี C-2.5 พอใช้ได้ C-2.0 พอใช้ D-1.5 พอใช้ D-1.0 พอใช้ F-0.0 ตก  
1- การประเมินผลเชิงประจักษ์ 2- ผลการวัดผลเชิงประจักษ์ 3- ผลการวัดผลเชิงประจักษ์ 4- ผลการวัดผลเชิงประจักษ์ 5- ผลการวัดผลเชิงประจักษ์ 6- ผลการวัดผลเชิงประจักษ์ 7- ผลการวัดผลเชิงประจักษ์ 8- ผลการวัดผลเชิงประจักษ์ 9- ผลการวัดผลเชิงประจักษ์ 10- ผลการวัดผลเชิงประจักษ์  
IP- การศึกษาเชิงประจักษ์ CS- การวัดผลเชิงประจักษ์ 11- การวัดผลเชิงประจักษ์ 12- การวัดผลเชิงประจักษ์ 13- การวัดผลเชิงประจักษ์ 14- การวัดผลเชิงประจักษ์ 15- การวัดผลเชิงประจักษ์ 16- การวัดผลเชิงประจักษ์ 17- การวัดผลเชิงประจักษ์ 18- การวัดผลเชิงประจักษ์ 19- การวัดผลเชิงประจักษ์ 20- การวัดผลเชิงประจักษ์  
CT- การวัดผลเชิงประจักษ์ 21- การวัดผลเชิงประจักษ์ 22- การวัดผลเชิงประจักษ์ 23- การวัดผลเชิงประจักษ์ 24- การวัดผลเชิงประจักษ์ 25- การวัดผลเชิงประจักษ์ 26- การวัดผลเชิงประจักษ์ 27- การวัดผลเชิงประจักษ์ 28- การวัดผลเชิงประจักษ์ 29- การวัดผลเชิงประจักษ์ 30- การวัดผลเชิงประจักษ์

ใบแสดงผลการเรียนของวิทยาลัยจะต้องประทับตรา  
และลายเซ็นหมึก ไม่มีการขุดลอกขีดฆ่าใดๆ ทั้งสิ้น

(นางสาวณัฏฐา งามน้อย)  
ให้ไว้ ณ วันที่ 28 สิงหาคม 2567

หัวหน้าสำนักงานทะเบียน