ภาษาไทย | English

เมนูหลัก ถอยกลับ คำอธิบายรายวิชา



62160343 : นางสาวอรธิชา ชุนกิจ : คณะวิทยาการสารสนเทศ

หลักสูตร: 2115021: วท.บ. (วิศวกรรมชอฟต์แวร์) ปรับปรุง 59 - ป.ตรี 4 ปี ปกติ : วิชาโท: 0: -

สถานภาพ: กำลังศึกษา

อ. ที่ปรึกษา: อาจารย์ ดร.ณัฐพร ภักดี,อาจารย์วันทนา ศรีสมบูรณ์,อาจารย์อภิสิทธิ์ แสงใส,อาจารย์พีระศักดิ์ เพียร

ประสิทธิ์

## แสดงข้อมูล ทั้งหมด ▶ |2562:1.2.|2563:1.2.|2564:1.2.| รายวิชาที่ไม่มีเกรด / ใช้โปรแกรมทดสอบเกรด

ภาคการศึกษาที่ 1/2562

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา		หน่วยกิต	เกรด
85111059	Exercise for Quality of Life		2	Α
88510059	Logical Thinking and Problem Solving for Innovation		2	Α
88510159	Moving Forward in a Digital Society with ICT		3	C+
88810159	Mathematics for Software Engineering I		3	В
88811159	Essential Skills Preparation in Informatics		2	Α
88814159	Principles of Programming for Software Engineering		3	С
88814259	Principles of Programming for Software Engineering Laboratory		1	D+
99910259	Collegiate English	a	3	С

#### ผลการศึกษา

	THIS SEMEST	ER			CUMULATIV	/E TO THIS	SEM	IESTI	<b>ER</b>
C.Register	C.Earn	CA	GP	GPA	C.Register	C.Earn	CA	GΡ	GPA
19	19	19	54	2.84	19	19	19	54	2.84

## ภาคการศึกษาที่ 2/2562

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	เกรด
61010159	Art and Life	3	C+
73110159	Life Skill and Adolescent Health	2	C+
88810359	Software Engineering Economics and Business Model	3	C+
88814359	Object-Oriented Programming and Modeling	3	C+
88814459	Object-Oriented Programming and Modeling Laboratory	1	С
88814559	Introduction to Software Engineering	3	В
88820459	Discrete Structure for Software Engineering	3	B+
99920159	English Writing for Communication	3	С

## ผลการศึกษา

	THIS SEMEST	ER			CUMULATIV	E TO THI	S SEN	1EST	ER
C.Register	C.Earn	CA	GP	GPA	C.Register	C.Earn	CA	GP	GPA
21	21	21	55	2.62	40	40	40	109	2.73

# ภาคการศึกษาที่ 1/2563

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	เกรด
25710259	Economics of Everyday Life	2	С
88820559	Statistics and Empirical Methods for Software Engineering	3	Α
88823359	Data Structure and Algorithms for Software Engineering	3	В
88823459	Object-Oriented System Analysis and Design	3	Α
88823559	Personal Software Development Process	3	B+
88823659	Personal Software Development Process Laboratory	1	С
88825159	Computer Architecture and Organization for Software Engineering	3	C+
99910159	English for Communication	3	В

#### ผลการศึกษา

	THIS SEMEST	ER			CUMULATI	VE TO THIS	S SEN	1ESTE	ER .
C.Register	C.Earn	CA	GP	GPA	C.Register	C.Earn			
21	21	21	66	3.14	61	61	61	175	2.87

ภาคการศึกษาที่ 2/2563

รหัสวิชา ชื่อรายวิชา หน่วยกิต เกรด

40240359	Sufficiency Economy and Social Development	2	В
77037959	Arts and Creativity	2	Α
88810259	Mathematics for Software Engineering II	3	B+
88822159	Software Engineering Approach to Human Computer	3	Α
	Interaction		
88822259	Database Systems and Design	3	В
88823159	Software Requirement Engineering and Documentation	3	В
88823259	Software Requirement Engineering and Documentation	1	Α
	Laboratory		
88823759	Software Development Training Camp	1	B+
88839159	Special Topics in Software Engineering I	3	B+
	ผลการศึกษา		

	THIS SEMES	STER			CUMULATI	VE TO TH	IS SI	EMESTE	:R
C.Register	C.Earn	CA	GP	GPA	C.Register	C.Earn	CA	GP	<b>GPA</b>
21	21	21	72.5	3.45	82	82	82	247.5	3.02

## ภาคการศึกษาที่ 1/2564

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	เกรด
88831259	Skills Habits and Ethics for Software Engineers	3	B+
88832359	Operating System and Open Source Methodology for Software Engineering	3	В
88833859	Software Testing and Quality Assurance	3	B+
88835259	Data Communication and Computer Networks for Software Engineering	3	В
88837159	Team Software Development Process	3	В
88837259	Team Software Development Process Laboratory	1	B+
88837559	Web Engineering and Contemporary Technology	3	В

#### ผลการศึกษา

	THIS SEMES	STER			CUMULATI	VE TO THI	S SEN	1EST	ER
C.Register	C.Earn	CA	GP	GPA	C.Register	C <sub>•</sub> Earn	CA	GP	GPA
19	19	19	60.5	3.18	101	101	101	308	3.05

# ภาคการศึกษาที่ 2/2564

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	เกรด
88831359	Enterprise Architecture Methodology	3	В
88832559	Data analysis and visualization	3	I
88833959	Software Project Management	3	I
88837459	Electronic Commerce on Mobile Devices	3	C+
88837659	Software Metrics	3	B+
88837959	Software Design and Architecture	3	C+
88849259	Special Topics in Software Engineering II	3	C+

## ผลการศึกษา

Т	HIS SEMEST	ΓER			CUMULATI	VE TO THI	S SEN	1ESTE	∃R
C.Register	C.Earn	CA	GP	GPA	C.Register	C.Earn	CA	GΡ	GPA
21	15	15	42	2.80	122	116	116	350	3.02

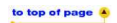
#### การแสดงเกรด

- 1. กรณีที่นิสิตประเมินครบทกรายวิชา และเกรดออกแล้ว ช่องแสดงเกรดจะเป็นเกรดที่ได้
- 2. กรณีที่นิสิตประเมินครบทุกวิชาแล้ว แต่เกรดยังไม่ออก ช่องแสดงเกรดจะเป็นช่องว่าง
- 3. กรณีที่นิสิตประเมินไม่ครบทุกวิชา และเกรดออกแล้ว ช่องแสดงเกรดจะมีเครื่องหมาย ??

#### หมายเหตุ

- CA= Credit Attempt, GP= Point, GPA =GP/CA Grade point average
- C.Register=หน่วยกิตลงทะเบียน , C.Earn=หน่วยกิตที่ได้รับ , CA=หน่วยกิตคำนวน ,GP=ค่าคะแนน ,GPA=ค่า คะแนนเฉลี่ย
- โปรแกรมทดสอบเกรด จะยังไม่นำผลของการ Regrade F ไปคำนวณจนกว่าจะได้รับเกรดจริง





<u>มหาวิทยาลัยบูรพา | สกอ. | กยศ. | สมศ. | Vision Net Co.Ltd.</u> |

Powered by Vision Net, 1995 - 2010 Contact Staff : กองทะเบียนและประมวลผลการศึกษา โทรศัพท์ 038-102715-29