

แผนการเรียน

หลักสูตรปรับปรุง

ฉบับปี พ.ศ. 2564

(นิสิตรหัส 64 เป็นต้นไป)

หลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาชีววิทยา

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาต้น (First Semester)

หมวดวิชา	รหัสและชื่อรายวิชา		หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศึกษาทั่วไป	89510064	ภูมิบูรพา Wisdom of BUU	3 (2-2-5)
	89510464	อาหารเพื่อสุขภาพ Food for Health	2 (1-2-3)
	89520064	พลเมืองกับความรับผิดชอบต่อสังคมไทย อาเซียน และโลก Citizenship and Responsibility towards Society of Thailand, ASEAN, and the World	2 (1-2-3)
	89520864	ทักษะภาษาไทยเพื่อการอาชีพในสังคมร่วมสมัย Thai Language Skills for Careers in Contemporary Society	2 (1-2-3)
วิชาเฉพาะ (วิชาแกน)	30211364	แคลคูลัส Calculus	3 (3-0-6)
	30610064	ชีววิทยาทั่วไป General Biology	3 (3-0-6)
	30610164	ปฏิบัติการชีววิทยาทั่วไป General Biology Laboratory	1 (0-3-1)
วิชาเฉพาะ (วิชาเฉพาะด้าน สายชีววิทยา)	30611264	เทคนิคการใช้กล้องจุลทรรศน์พื้นฐาน Basic microscopic techniques <i>*เฉพาะปีการศึกษา2564 ภาควิชาแจ้งเลื่อนเรียนเทอม2/64 อว8114.6/0212</i>	1 (0-3-1)
	30615064	สัตววิทยา Zoology	3 (2-3-4)
รวม (Total)			20

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาลาย (Second Semester)

หมวดวิชา	รหัสและชื่อรายวิชา		หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศึกษาทั่วไป	89510164	ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง Philosophy of Sufficiency Economy	2 (1-2-3)
	89510564	การบริหารสุขภาวะทางจิต Psychological Well-being Management	2 (1-2-3)
	89520664	ภาษาอังกฤษเพื่อการเรียนรู้ชีวิตจริง Experiential English	3 (2-2-5)
วิชาเฉพาะ (วิชาแกน)	30310164	เคมี Chemistry	3 (3-0-6)
	30310264	ปฏิบัติการเคมี Chemistry Laboratory	1 (0-3-1)
	30810064	ฟิสิกส์ทั่วไป General Physics	3 (3-0-6)
	30810164	ปฏิบัติการฟิสิกส์ทั่วไป General Physics Laboratory	1 (0-3-1)
วิชาเฉพาะ (วิชาเฉพาะ ด้านสายชีววิทยา)	30613064	พฤกษศาสตร์ Botany	3 (2-3-4)
รวม (Total)			18

หลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาชีววิทยา

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาต้น (First Semester)

หมวดวิชา	รหัสและชื่อรายวิชา		หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศึกษาทั่วไป	89520464	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร English for Communication	3 (2-2-5)
วิชาเฉพาะ (วิชาแกน)	31220164	สถิติเบื้องต้นสำหรับวิทยาศาสตร์ Elementary Statistics for Science	3 (3-0-6)
วิชาเฉพาะ (วิชาเฉพาะด้าน)	30322064	เคมีอินทรีย์ Organic Chemistry	3 (3-0-6)
	30322164	ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ Organic Chemistry Laboratory	1 (0-3-1)
	31620164	ชีวเคมีทั่วไป General Biochemistry	3 (2-3-4)
	31622164	ปฏิบัติการชีวเคมีทั่วไป General Biochemistry Laboratory	1 (0-3-1)
วิชาเฉพาะ (วิชาเฉพาะด้านสาย ชีววิทยา)	30621064	ชีววิทยาของเซลล์ Cell Biology	3 (3-0-6)
	30621564	หลักอนุกรมวิธาน Principle of Taxonomy	3 (2-3-4)
รวม (Total)			20

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาปลาย (Second Semester)

หมวดวิชา	รหัสและชื่อรายวิชา		หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศึกษาทั่วไป	89520164	การพัฒนาทักษะการคิดนอกกรอบ Lateral Thinking Skill Development	2 (1-2-3)
วิชาเฉพาะ (วิชาเฉพาะด้าน)	30520464	จุลชีววิทยาทั่วไป General Microbiology	3 (3-0-6)
	30520564	ปฏิบัติการจุลชีววิทยาทั่วไป General Microbiology Laboratory	1 (0-3-1)
วิชาเฉพาะ (วิชาเฉพาะด้านสา ยชีววิทยา)	30627064	พันธุศาสตร์ Genetics	3 (3-0-6)
	30627164	ปฏิบัติการพันธุศาสตร์ Genetic Laboratory	1 (0-3-1)
	30628064	นิเวศวิทยา Ecology	3 (3-0-6)
	30628164	ปฏิบัติการนิเวศวิทยา Ecology Laboratory	1 (0-3-1)
	30625064 หรือ 30623064	สรีรวิทยาของสัตว์ หรือ สรีรวิทยาของพืช Animal Physiology or Plant Physiology	3 (2-3-4)
วิชาเอกเลือก	306xxx64	วิชาเอกเลือก	3 (x-x-x)

หลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาชีววิทยา

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาต้น (First Semester)

หมวดวิชา	รหัสและชื่อรายวิชา		หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศึกษาทั่วไป	89530064	โอกาสและความท้าทายในการทำงานในโลกอนาคต Opportunities and Challenges for Future Careers	2 (2-0-4)
	8953xx64	3.2.1 รายวิชาความรู้เพื่อการทำงาน	2 (2-0-4)
	8953xx64	3.2.1 รายวิชาความรู้เพื่อการทำงาน	2 (2-0-4)
วิชาเฉพาะ (วิชาเฉพาะด้านสา ยชีววิทยา)	30631164	สถิติสำหรับชีววิทยา Statistical Methods for Biology	2 (1-3-2)
	30631364	ชีววิทยาการเจริญ Developmental Biology	3 (2-3-4)
	30637064	ชีววิทยาโมเลกุล Molecular Biology	3 (3-0-6)
วิชาเอกเลือก	306xxx64	วิชาเอกเลือก	3 (x-x-x)
	306xxx64	วิชาเอกเลือก	3 (x-x-x)
รวม (Total)			20

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาปลาย (Second Semester)

หมวดวิชา	รหัสและชื่อรายวิชา		หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศึกษาทั่วไป	89539764	การเป็นผู้ประกอบการในศตวรรษที่ 21 Entrepreneurship in the 21st Century	3 (0-0-9)
วิชาเฉพาะ (วิชาเฉพาะด้านสา ยชีววิทยา)	30631064	หลักวิวัฒนาการ Principles of Evolution	3 (3-0-6)
	30631264	เครื่องมือในงานวิจัยเชิงชีววิทยา Instrumentation in Biological Research	2 (1-3-2)
วิชาสร้างเสริมประ สภการณ์	30138164	การเตรียมความพร้อมด้านวิชาชีพ Preparation for Careers	2 (1-2-3)
	30639064	สัมมนาทางชีววิทยา Seminar in Biology	1 (0-2-1)
	30639164 หรือ 30639264	เค้าโครงวิจัยทางชีววิทยา หรือ การออกแบบการทดลองทางชีววิทยาเชิงสร้างสรรค์ Research Proposal for Biology Project or Creative Bio-Experimental Design	1 (0-3-1)
วิชาเอกเลือก	306xxx64	วิชาเอกเลือก	3 (x-x-x)
	306xxx64	วิชาเอกเลือก	3 (x-x-x)
รวม (Total)			18

หลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาชีววิทยา

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาต้น (First Semester)

หมวดวิชา	รหัสและชื่อรายวิชา		หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษด้วยตนเอง)
วิชาฝึกประสบการณ์ ณ์	30649464	การเรียนรู้เชิงบูรณาการกับการทำงาน Cooperative and Work Integrated Learning	6 (0-18-9)
รวม (Total)			6

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาปลาย (Second Semester)

หมวดวิชา	รหัสและชื่อรายวิชา		หน่วยกิต (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษด้วยตนเอง)
วิชาฝึกประสบการณ์ ณ์	30649364	โครงการวิจัยทางชีววิทยา Research Project in Biology	2 (0-4-2)
วิชาเลือกเสรี	xxxxxx64	วิชาเลือกเสรี	3 (x-x-x)
	xxxxxx64	วิชาเลือกเสรี	3 (x-x-x)
รวม (Total)			8

แผนการเรียน
หลักสูตรปรับปรุง
ฉบับปี พ.ศ. 2559

(นิตินทรหัส 59-63)

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา

แผนการเรียนแบบปกติ

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาต้น (First Semester)

รหัสวิชา	รายวิชา	จำนวนหน่วยกิต
30110159	ก้าวทันนวัตกรรมทางวิทยาศาสตร์	2(2-0-4)
73110159	ทักษะชีวิตและสุขภาพวัยรุ่น	2(2-0-4)
99910259	ภาษาอังกฤษระดับมหาวิทยาลัย	3(3-0-6)
30211159	แคลคูลัส 1	3(3-0-6)
30310159	เคมี 1	3(3-0-6)
30610059	ชีววิทยาทั่วไป 1	3(3-0-6)
30610159	ปฏิบัติการชีววิทยาทั่วไป 1	1(0-3-1)
30810059	ฟิสิกส์ 1	3(3-0-6)
รวม (Total)		20

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาปลาย (Second Semester)

รหัสวิชา	รายวิชา	จำนวนหน่วยกิต
30110159	ก้าวทันนวัตกรรมทางวิทยาศาสตร์	-
40240459	จิตอาสาเพื่อการพัฒนาสังคม	2(2-0-4)
88510159	ก้าวทันสังคมดิจิทัลด้วยไอซีที	3(2-2-5)
99920159	การเขียนภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	3(3-0-6)
30211259	แคลคูลัส 2	3(3-0-6)
30310259	เคมี 2	3(3-0-6)
30310359	ปฏิบัติการเคมี	1(0-3-1)
30810159	ฟิสิกส์ 2	3(3-0-6)
30810259	ปฏิบัติการฟิสิกส์เบื้องต้น 1	1(0-3-1)
รวม (Total)		19

แผนการเรียนแบบสหกิจ

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาต้น (First Semester)

รหัสวิชา	รายวิชา	จำนวนหน่วยกิต
30110159	ก้าวทันนวัตกรรมทางวิทยาศาสตร์	2(2-0-4)
73110159	ทักษะชีวิตและสุขภาพวัยรุ่น	2(2-0-4)
99910259	ภาษาอังกฤษระดับมหาวิทยาลัย	3(3-0-6)
30211159	แคลคูลัส 1	3(3-0-6)
30310159	เคมี 1	3(3-0-6)
30610059	ชีววิทยาทั่วไป 1	3(3-0-6)
30610159	ปฏิบัติการชีววิทยาทั่วไป 1	1(0-3-1)
30810059	ฟิสิกส์ 1	3(3-0-6)
รวม (Total)		20

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาปลาย (Second Semester)

รหัสวิชา	รายวิชา	จำนวนหน่วยกิต
30110159	ก้าวทันนวัตกรรมทางวิทยาศาสตร์	-
40240459	จิตอาสาเพื่อการพัฒนาสังคม	2(2-0-4)
88510159	ก้าวทันสังคมดิจิทัลด้วยไอซีที	3(2-2-5)
99920159	การเขียนภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	3(3-0-6)
30211259	แคลคูลัส 2	3(3-0-6)
30310259	เคมี 2	3(3-0-6)
30310359	ปฏิบัติการเคมี	1(0-3-1)
30810159	ฟิสิกส์ 2	3(3-0-6)
30810259	ปฏิบัติการฟิสิกส์เบื้องต้น 1	1(0-3-1)
รวม (Total)		19

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาต้น (First Semester)

รหัสวิชา	รายวิชา	จำนวนหน่วยกิต
99910159	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	3(3-0-6)
77037959	ศิลปะและการคิดสร้างสรรค์	2(2-0-4)
30322059	เคมีอินทรีย์	3 (3-0-6)
30322159	ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์	1(0-3-1)
30325059	เคมีวิเคราะห์พื้นฐาน	3(3-0-6)
30325159	ปฏิบัติการเคมีวิเคราะห์พื้นฐาน	1(0-3-1)
30627059	พันธุศาสตร์	3(3-0-6)
30627159	ปฏิบัติการพันธุศาสตร์	1(0-3-1)
31220159	สถิติเบื้องต้นสำหรับวิทยาศาสตร์	3(3-0-6)
รวม (Total)		20

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาปลาย (Second Semester)

รหัสวิชา	รายวิชา	จำนวนหน่วยกิต
22810159	ทักษะการใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	3(3-0-6)
25710259	เศรษฐศาสตร์ในชีวิตประจำวัน	2(2-0-4)
30520159	จุลชีววิทยาทั่วไป	3(3-0-6)
30520259	ปฏิบัติการจุลชีววิทยาทั่วไป	1(0-3-1)
30623059	พฤกษศาสตร์	3(2-3-4)
30625059	สัตววิทยา	3(2-3-4)
31620159	ชีวเคมีทั่วไป	3(3-0-6)
31622159	ปฏิบัติการชีวเคมีทั่วไป	1(0-3-1)
XXXXXX59	วิชาเลือกเสรี	2(x-x-x)
รวม (Total)		21

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาต้น (First Semester)

รหัสวิชา	รายวิชา	จำนวนหน่วยกิต
99910159	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	3(3-0-6)
77037959	ศิลปะและการคิดสร้างสรรค์	2(2-0-4)
30322059	เคมีอินทรีย์	3 (3-0-6)
30322159	ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์	1(0-3-1)
30325059	เคมีวิเคราะห์พื้นฐาน	3(3-0-6)
30325159	ปฏิบัติการเคมีวิเคราะห์พื้นฐาน	1(0-3-1)
30627059	พันธุศาสตร์	3(3-0-6)
30627159	ปฏิบัติการพันธุศาสตร์	1(0-3-1)
31220159	สถิติเบื้องต้นสำหรับวิทยาศาสตร์	3(3-0-6)
รวม (Total)		20

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาปลาย (Second Semester)

รหัสวิชา	รายวิชา	จำนวนหน่วยกิต
22810159	ทักษะการใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	3(3-0-6)
25710259	เศรษฐศาสตร์ในชีวิตประจำวัน	2(2-0-4)
30520159	จุลชีววิทยาทั่วไป	3(3-0-6)
30520259	ปฏิบัติการจุลชีววิทยาทั่วไป	1(0-3-1)
30623059	พฤกษศาสตร์	3(2-3-4)
30625059	สัตววิทยา	3(2-3-4)
31620159	ชีวเคมีทั่วไป	3(3-0-6)
31622159	ปฏิบัติการชีวเคมีทั่วไป	1(0-3-1)
XXXXXX59	วิชาเลือกเสรี	2(x-x-x)
รวม (Total)		21

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาต้น (First Semester)		
รหัสวิชา	รายวิชา	จำนวนหน่วยกิต
30910359	วิทยาศาสตร์ทางทะเล	2(2-0-4)
30631059	ชีววิทยาของเซลล์ 1	2(2-0-4)
30631259	เครื่องมือในงานวิจัยเชิงชีววิทยา	2(1-3-2)
31231159	วิธีเชิงสถิติสำหรับวิทยาศาสตร์	3(2-2-5)
เรียนวิชาเอกบังคับเลือกตามสายต่อไปนี้		
สายสัตววิทยา		
30635059	สรีรวิทยาของสัตว์	3(2-3-4)
30635259	สัตว์มีกระดูกสันหลัง	3(2-3-4)
30635359	มิถุนชีววิทยา	3(2-3-4)
สายพฤษศาสตร์		
30633059	สรีรวิทยาของพืช	3(2-3-4)
30633159	ลัทธิฐานวิทยาของพืช	3(2-3-4)
30633259	กายวิภาคศาสตร์ของพืช	3(2-3-4)
สายชีววิทยาทั่วไป		
30633059	สรีรวิทยาของพืช	3(2-3-4)
30635059	สรีรวิทยาของสัตว์	3(2-3-4)
306xxx59	เลือกจากบังคับสายสัตววิทยาหรือสายพฤษศาสตร์	3(x-x-x)
306xxx59	วิชาเอกเลือก	3(x-x-x)
รวม (Total)		21

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาต้น (First Semester)		
รหัสวิชา	รายวิชา	จำนวนหน่วยกิต
30910359	วิทยาศาสตร์ทางทะเล	2(2-0-4)
30631059	ชีววิทยาของเซลล์ 1	2(2-0-4)
30631259	เครื่องมือในงานวิจัยเชิงชีววิทยา	2(1-3-2)
31231159	วิธีเชิงสถิติสำหรับวิทยาศาสตร์	3(2-2-5)
เรียนวิชาเอกบังคับเลือกตามสายต่อไปนี้		
สายสัตววิทยา		
30635059	สรีรวิทยาของสัตว์	3(2-3-4)
30635259	สัตว์มีกระดูกสันหลัง	3(2-3-4)
30635359	มิถุนชีววิทยา	3(2-3-4)
สายพฤษศาสตร์		
30633059	สรีรวิทยาของพืช	3(2-3-4)
30633159	ลัทธิฐานวิทยาของพืช	3(2-3-4)
30633259	กายวิภาคศาสตร์ของพืช	3(2-3-4)
สายชีววิทยาทั่วไป		
30633059	สรีรวิทยาของพืช	3(2-3-4)
30635059	สรีรวิทยาของสัตว์	3(2-3-4)
306xxx59	เลือกจากบังคับสายสัตววิทยาหรือสายพฤษศาสตร์	3(x-x-x)
306xxx59	วิชาเอกเลือก	3(x-x-x)
รวม (Total)		21

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาปลาย (Second Semester)

รหัสวิชา	รายวิชา	จำนวนหน่วยกิต
77037859	การดำเนินชีวิตในประชาคมอาเซียนผ่านวัฒนธรรม	3(3-0-6)
30631159	ชีววิทยาของเซลล์ 2	2(2-0-4)
30631359	ชีววิทยาการเจริญ	3(2-3-4)
30637059	ชีววิทยาโมเลกุล	3(3-0-6)
30638059	นิเวศวิทยา	3(3-0-6)
30638159	ปฏิบัติการนิเวศวิทยา	1(0-3-1)
เรียนวิชาเอกบังคับเลือกตามสายต่อไปนี้		
สายสัตววิทยา		
30635159	สัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง	3(2-3-4)
30635459	อนุกรมวิธานสัตว์	3(3-0-6)
30635559	ปฏิบัติการอนุกรมวิธานสัตว์	1(0-3-1)
สายพฤกษศาสตร์		
30633359	อนุกรมวิธานพืช	3(3-0-6)
30633459	ปฏิบัติการอนุกรมวิธานพืช	1(0-3-1)
30633559	นิเวศวิทยาของพืช	3(2-3-4)
สายชีววิทยาทั่วไป		
30631459	เทคโนโลยีชีวภาพทางพืชและสัตว์	3(3-0-6)
30631559	หลักอนุกรมวิธาน	3(3-0-6)
30631659	ปฏิบัติการหลักอนุกรมวิธาน	1(0-3-1)
รวม (Total)		19

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาปลาย (Second Semester)

รหัสวิชา	รายวิชา	จำนวนหน่วยกิต
77037859	การดำเนินชีวิตในประชาคมอาเซียนผ่านวัฒนธรรม	3(3-0-6)
30631159	ชีววิทยาของเซลล์ 2	2(2-0-4)
30631359	ชีววิทยาการเจริญ	3(2-3-4)
30637059	ชีววิทยาโมเลกุล	3(3-0-6)
30638059	นิเวศวิทยา	3(3-0-6)
30638159	ปฏิบัติการนิเวศวิทยา	1(0-3-1)
30130159	เตรียมสหกิจศึกษา	1(0-3-1)
เรียนวิชาเอกบังคับเลือกตามสายต่อไปนี้		
สายสัตววิทยา		
30635159	สัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง	3(2-3-4)
30635459	อนุกรมวิธานสัตว์	3(3-0-6)
30635559	ปฏิบัติการอนุกรมวิธานสัตว์	1(0-3-1)
สายพฤกษศาสตร์		
30633359	อนุกรมวิธานพืช	3(3-0-6)
30633459	ปฏิบัติการอนุกรมวิธานพืช	1(0-3-1)
30633559	นิเวศวิทยาของพืช	3(2-3-4)
สายชีววิทยาทั่วไป		
30631459	เทคโนโลยีชีวภาพทางพืชและสัตว์	3(3-0-6)
30631559	หลักอนุกรมวิธาน	3(3-0-6)
30631659	ปฏิบัติการหลักอนุกรมวิธาน	1(0-3-1)
รวม (Total)		20

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาต้น (First Semester)

รหัสวิชา	รายวิชา	จำนวนหน่วยกิต
306xxx59	วิชาเอกเลือก	5(x-x-x)
xxxxxx59	วิชาเลือกเสรี	4(x-x-x)
รวม (Total)		9

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาปลาย (Second Semester)

รหัสวิชา	รายวิชา	จำนวนหน่วยกิต
30641059	หลักวิวัฒนาการ	3(3-0-6)
30649059	สัมมนาทางชีววิทยา	1(0-2-1)
30649159	โครงการวิจัยทางชีววิทยา	2(0-4-2)
รวม (Total)		6

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาต้น (First Semester)

รหัสวิชา	รายวิชา	จำนวนหน่วยกิต
30649559	สหกิจศึกษา	6(0-18-9)
รวม (Total)		6

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาปลาย (Second Semester)

รหัสวิชา	รายวิชา	จำนวนหน่วยกิต
30641059	หลักวิวัฒนาการ	3(3-0-6)
30649059	สัมมนาทางชีววิทยา	1(0-2-1)
30649159	โครงการวิจัยทางชีววิทยา	2(0-4-2)
xxxxxx59	วิชาเลือกเสรี	4(x-x-x)
รวม (Total)		10