

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช  
รายงานโปรแกรมการศึกษาจำแนกตามโครงสร้างหลักสูตร

ชื่อหลักสูตร	: วิทยาศาสตร์บัณฑิต วิชาเอกอาชีวอนามัยและความปลอดภัย Bachelor of Science Program in Occupational Health and Safety
ชื่อเต็มปริญญาบัตร	: วิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) Bachelor of Science (Occupational Health and Safety)
ชื่อย่อปริญญาบัตร	: วท.บ. (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) B.Sc. (Occupational Health and Safety)

คุณสมบัติผู้สมัคร : สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีวิทยาศาสตร์สุขภาพ หรือปริญญาตรีวิทยาศาสตร์การแพทย์ หรือปริญญาตรีสาธารณสุขศาสตร์ หรือปริญญาตรีพยาบาลศาสตร์ หรือปริญญาตรีการแพทย์แผนไทย

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษาที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษาที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10151 ไทยศึกษา 54126 การส่งเสริมสุขภาพ การตรวจประเมินและการบำบัดโรคเบื้องต้น 54127 พื้นฐานอาชีวอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อม	1	ต้น	
	ปลาย	54119 สถิติและการวิจัยสำหรับงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัย 54124 ระบบสุขภาพและวิทยาการระบาด 54129 พื้นฐานวิศวกรรมในงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัย		ปลาย	54119 สถิติและการวิจัยสำหรับงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัย 54124 ระบบสุขภาพและวิทยาการระบาด 54129 พื้นฐานวิศวกรรมในงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
2	ต้น	54122 กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการสาธารณสุข 54131 กฎหมายและมาตรฐานด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน 54132 เทคโนโลยีวิศวกรรมความปลอดภัย *	2	ต้น	10151 ไทยศึกษา 54126 การส่งเสริมสุขภาพ การตรวจประเมินและการบำบัดโรคเบื้องต้น 54127 พื้นฐานอาชีวอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อม
	ปลาย	54125 การตรวจวัดและประเมินทางสุขศาสตร์อุตสาหกรรม * 54133 พิษวิทยาและเวชศาสตร์ป้องกัน 54134 การยศาสตร์และจิตวิทยาอุตสาหกรรม		ปลาย	54125 การตรวจวัดและประเมินทางสุขศาสตร์อุตสาหกรรม * 54133 พิษวิทยาและเวชศาสตร์ป้องกัน 54134 การยศาสตร์และจิตวิทยาอุตสาหกรรม
3	ต้น	54128 เทคโนโลยีการควบคุมทางสุขศาสตร์อุตสาหกรรม 54130 เทคโนโลยีการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย 54135 ประสพการณ์วิชาชีพอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน	3	ต้น	54122 กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการสาธารณสุข 54131 กฎหมายและมาตรฐานด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน 54132 เทคโนโลยีวิศวกรรมความปลอดภัย *
	ปลาย			ปลาย	54128 เทคโนโลยีการควบคุมทางสุขศาสตร์อุตสาหกรรม 54130 เทคโนโลยีการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย 54135 ประสพการณ์วิชาชีพอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน

หมายเหตุ \* เป็นสาขาที่มีการฝึกปฏิบัติ

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช  
รายงานโปรแกรมการศึกษาจำแนกตามโครงสร้างหลักสูตร

ชื่อหลักสูตร	: วิทยาศาสตร์บัณฑิต วิชาเอกอาชีวอนามัยและความปลอดภัย Bachelor of Science Program in Occupational Health and Safety
ชื่อเต็มปริญญาบัตร	: วิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) Bachelor of Science (Occupational Health and Safety)
ชื่อย่อปริญญาบัตร	: วท.บ. (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) B.Sc. (Occupational Health and Safety)

คุณสมบัติผู้สมัคร : สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีวิศวกรรมศาสตร์ หรือปริญญาตรีครุศาสตร์อุตสาหกรรม หรือปริญญาตรีอุตสาหกรรมศาสตร์

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษาที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษาที่สมัครเรียนในภาคปลาย	
1	ต้น	10151 ไทยศึกษา	1	ต้น		
		54126 การส่งเสริมสุขภาพ การตรวจประเมินและการบำบัดโรคเบื้องต้น				
		54127 พื้นฐานอาชีวอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อม				
	ปลาย	54119 สถิติและการวิจัยสำหรับงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัย		ปลาย		54119 สถิติและการวิจัยสำหรับงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
		54123 วิทยาศาสตร์ชีวภาพสำหรับงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัย				54123 วิทยาศาสตร์ชีวภาพสำหรับงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
		54124 ระบบสุขภาพและวิทยาการระบาด				54124 ระบบสุขภาพและวิทยาการระบาด
2	ต้น	54122 กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการสาธารณสุข	2	ต้น	10151 ไทยศึกษา	
		54131 กฎหมายและมาตรฐานด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน				54126 การส่งเสริมสุขภาพ การตรวจประเมินและการบำบัดโรคเบื้องต้น
		54132 เทคโนโลยีวิศวกรรมความปลอดภัย *				54127 พื้นฐานอาชีวอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อม
	ปลาย	54125 การตรวจวัดและประเมินทางสุขศาสตร์อุตสาหกรรม *		ปลาย		54125 การตรวจวัดและประเมินทางสุขศาสตร์อุตสาหกรรม *
		54133 พิษวิทยาและเวชศาสตร์ป้องกัน				54133 พิษวิทยาและเวชศาสตร์ป้องกัน
		54134 การยศาสตร์และจิตวิทยาอุตสาหกรรม				54134 การยศาสตร์และจิตวิทยาอุตสาหกรรม
3	ต้น	54128 เทคโนโลยีการควบคุมทางสุขศาสตร์อุตสาหกรรม	3	ต้น	54122 กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการสาธารณสุข	
		54130 เทคโนโลยีการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย				54131 กฎหมายและมาตรฐานด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน
		54135 ประสพการณ์วิชาชีพอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน				54132 เทคโนโลยีวิศวกรรมความปลอดภัย *
	ปลาย			ปลาย		54128 เทคโนโลยีการควบคุมทางสุขศาสตร์อุตสาหกรรม
						54130 เทคโนโลยีการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
						54135 ประสพการณ์วิชาชีพอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน

หมายเหตุ \* เป็นวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช  
รายงานโปรแกรมการศึกษาจำแนกตามโครงสร้างหลักสูตร

ชื่อหลักสูตร	: วิทยาศาสตร์บัณฑิต วิชาเอกอาชีวอนามัยและความปลอดภัย Bachelor of Science Program in Occupational Health and Safety
ชื่อเต็มปริญญาบัตร	: วิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) Bachelor of Science (Occupational Health and Safety)
ชื่อย่อปริญญาบัตร	: วท.บ. (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) B.Sc. (Occupational Health and Safety)

คุณสมบัติผู้สมัคร : สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีวิทยาศาสตร์ทุกสาขาวิชา หรือปริญญาตรีเทคโนโลยี

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษาที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษาที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10151 ไทยศึกษา 54126 การส่งเสริมสุขภาพ การตรวจประเมินและการบำบัดโรคเบื้องต้น 54127 พื้นฐานอาชีวอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อม	1	ต้น	
	ปลาย	54119 สถิติและการวิจัยสำหรับงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัย 54123 วิทยาศาสตร์ชีวภาพสำหรับงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัย 54124 ระบบสุขภาพและวิทยาการระบาด		ปลาย	54119 สถิติและการวิจัยสำหรับงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัย 54124 ระบบสุขภาพและวิทยาการระบาด 54129 พื้นฐานวิศวกรรมในงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
2	ต้น	54129 พื้นฐานวิศวกรรมในงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัย 54131 กฎหมายและมาตรฐานด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและ 54132 เทคโนโลยีวิศวกรรมความปลอดภัย *	2	ต้น	10151 ไทยศึกษา 54126 การส่งเสริมสุขภาพ การตรวจประเมินและการบำบัดโรคเบื้องต้น 54127 พื้นฐานอาชีวอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อม
	ปลาย	54125 การตรวจวัดและประเมินทางสุขศาสตร์อุตสาหกรรม * 54133 พิษวิทยาและเวชศาสตร์ป้องกัน 54134 การยศาสตร์และจิตวิทยาอุตสาหกรรม		ปลาย	54123 วิทยาศาสตร์ชีวภาพสำหรับงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัย 54125 การตรวจวัดและประเมินทางสุขศาสตร์อุตสาหกรรม * 54133 พิษวิทยาและเวชศาสตร์ป้องกัน
3	ต้น	54122 กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการสาธารณสุข 54130 เทคโนโลยีการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	3	ต้น	54122 กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการสาธารณสุข 54131 กฎหมายและมาตรฐานด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและ สภาพแวดล้อมในการทำงาน 54132 เทคโนโลยีวิศวกรรมความปลอดภัย *
	ปลาย	54128 เทคโนโลยีการควบคุมทางสุขศาสตร์อุตสาหกรรม 54135 ประสบการณ์วิชาชีพอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสภาพแวดล้อม ในการทำงาน		ปลาย	54128 เทคโนโลยีการควบคุมทางสุขศาสตร์อุตสาหกรรม 54130 เทคโนโลยีการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย 54134 การยศาสตร์และจิตวิทยาอุตสาหกรรม
4	ต้น		4	ต้น	54135 ประสบการณ์วิชาชีพอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสภาพแวดล้อม ในการทำงาน

หมายเหตุ \* เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ