

## รายงานการประชุม

คณะกรรมการบริหารหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต วิชาเอกการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม

ครั้งที่ 1/2565 วันอังคารที่ 11 มกราคม 2565

ณ ห้องประชุม 3045 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

### รายนามผู้เข้าประชุม

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พรสวรรค์	ศรีสวัสดิ์	ประธานกรรมการ
2. รองศาสตราจารย์ ดร.สุดาว	เลิศวิสุทธิไพบูลย์	กรรมการ
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิริรัตน์	สุวนิชย์เจริญ	กรรมการ
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อภิรดี	ศรีโอภาส	กรรมการ
5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์กฤษณชาติ	บังคะดานรา	กรรมการ
6. อาจารย์ ดร.ปธานิน	แสงอรุณ	กรรมการ
7. อาจารย์ ดร.วรวิษ	นาคแป้น	กรรมการ
8. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤษิศา	บรรจงศิริ	กรรมการและเลขานุการ
9. นางสาวชนวันต์	เจริญลาภ	ผู้ช่วยเลขานุการ

### เปิดประชุมเวลา 15.00 น.

ประธานกล่าวเปิดประชุม และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระต่างๆ ดังนี้

### ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

#### 1.1 ประกาศ มสธ. เรื่องคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ของ มสธ. พ.ศ. 2564

เลขานุการฯ แจ้งให้ที่ประชุมทราบบันทึกจากสำนักวิชาการ เรื่องประกาศ มสธ. เรื่องคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ของ มสธ. พ.ศ. 2564 เพื่อนำไปใช้เป็นเป้าหมายในการดำเนินงานด้านหลักสูตรการจัดการเรียนการสอน กิจกรรมนอกหลักสูตร และพัฒนานักศึกษาให้เป็นบัณฑิตที่พึงประสงค์

รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

จึงเสนอที่ประชุมเพื่อโปรดทราบ

ที่ประชุมรับทราบ

### ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 5/2564

ประธานฯ เสนอให้ที่ประชุมพิจารณารับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 5/2564 วันพฤหัสบดีที่ 18 พฤศจิกายน 2564

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติรับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 5/2564 วันพฤหัสบดีที่ 18 พฤศจิกายน 2564 โดยไม่มีการแก้ไข

### ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง -

ระเบียบวาระที่ 4      เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

**4.1 พิจารณาทบทวนเป้าหมายการจัดการศึกษาประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 และประมาณการล่วงหน้า 4 ปี (พ.ศ. 2567-2570)**

ประธานฯ เสนอให้ที่ประชุมพิจารณาหนังสือจากกองแผนงาน เรื่องพิจารณาทบทวนเป้าหมายการจัดการศึกษาประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 และประมาณการล่วงหน้า 4 ปี (พ.ศ. 2567-2570)

รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

จึงเสนอที่ประชุมเพื่อ โปรดพิจารณา

ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติตั้งเอกสารแนบท้ายรายงานการประชุม

ระเบียบวาระที่ 5      เรื่องอื่นๆ

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พรสวัสดิ์ ศรีสวัสดิ์)

ประธานที่ประชุม

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กุลธิดา บรรจงศิริ)

กรรมการและเลขานุการ



(นางสาวชนวันต์ เจริญลาภ)

ผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้บันทึกรายงานการประชุม



เป้าหมายการจัดการศึกษาและผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีงบประมาณ 2566 และล่วงหน้า 4 ปี (2567-2570)  
 สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

ระดับการศึกษา สาขาวิชา หลักสูตรปริญญาและวิชาเอก	ประมาณการนักศึกษา ปี 2565										
	ภาค 1					ภาค 2					ผู้สำเร็จ การศึกษา
	นศ.ใหม่(1)	นศ.เก่า	รวม นศ.	นศ.ใหม่(1)	นศ.ใหม่(2)	รวม นศ.ใหม่	นศ.เก่า	รวม นศ.			
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ	1,021	3,015	4,034	736	667	1,403	2,305	3,708			
ระดับปริญญาตรี	889	2,765	3,654	660	667	1,327	2,117	3,444		645	
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต	350	770	1,120	300	300	600	590	1,190		330	
50514 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ปรับปรุง 55 เปิดสอน 1/56)		120	120			-	90	90		30	
50514 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (เปิดสอน 1/61)	350	650	1,000	300	300	600	500	1,100		300	
5051x อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (เปิดสอน 1/66)											
ระดับปริญญาโท	125	240	365	70	-	70	180	250		95	
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.)	25	100	125	20	-	20	80	100		40	
50127 วิชาการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม											
50127 วิชาการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม (เปิด 1/60)		100	100			-	80	80		40	
501xx วิชาการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม (เปิด 1/65)	25		25	20		20		20			
ระดับปริญญาเอก	7	8	15	6	-	6	8	14			
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	7	8	15	6	0	6	8	14		0	
50xxx สาธารณสุขศาสตร์ (พัฒนา เปิด 1/64)	7	8	15	6		6	8	14			
รมนักศึกษาระดับปริญญาตรี	889	2,765	3,654	660	667	1,327	2,117	3,444		645	
รมนักศึกษาระดับปริญญาโท	125	240	365	70	-	70	180	250		95	
รมนักศึกษาระดับปริญญาเอก	7	8	15	6	-	6	8	14		-	
รวมทุกระดับการศึกษา	1,021	3,013	4,034	736	667	1,403	2,305	3,708		740	

เป้าหมายการจัดการศึกษาและผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีงบประมาณ 2566 และล่วงหน้า 4 ปี (2567-2570)

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

ประมาณการนักศึกษา ปี 2566												
	ภาค 1				ภาค 2				รวม นศ.		ผู้สำเร็จการศึกษา	
	นศ.ใหม่(1)	นศ.เก่า	รวม นศ.	นศ.ใหม่(1)	นศ.ใหม่(2)	รวม นศ.ใหม่	นศ.เก่า	รวม นศ.				
ระดับการศึกษา สาขาวิชา หลักสูตรปริญญาและวิชาเอก												
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ	1,079	3,567	4,646	766	164	1,397	2,800	4,300	4,300	737		
ระดับปริญญาตรี	931	3,319	4,250	633	764	1,397	2,540	3,937	3,937	640		
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต	300	1,000	1,300	250	300	550	790	1,340	1,340	380		
50514 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ปรับปรุง 55 เปิดสอน 1/56)		300	300			-	150	150	150	30		
50514 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (เปิดสอน 1/61)		700	700			-	640	640	640	350		
5051x อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (เปิดสอน 1/66) (นักศึกษาใหม่ประมาณ 300 คน ทุกเทอม)	300		300	250	300	550		550	550			
ระดับปริญญาโท	140	238	378	96	-	96	250	346	346	90		
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.)	25	80	105	20	-	20	110	130	130	30		
50127 วิชาการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม												
50127 วิชาการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม (เปิด 1/60)		60	60			-	50	50	50	10		
501xx วิชาการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม (เปิด 1/65) (ประมาณการยอดนักศึกษาใหม่ 25 คน ทุกเทอม)	25	20	45	20		20	60	80	80	20		
ระดับปริญญาเอก	8	10	18	7	-	7	10	17	17	7		
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	8	10	18	7		7	10	17	17	7		
50xxx สาขารัฐศาสตร์ (พัฒนา เปิด 1/64)	8	10	18	7		7	10	17	17	7		
รวมนักศึกษาระดับปริญญาตรี	931	3,319	4,250	633	764	1,397	2,540	3,937	3,937	640		
รวมนักศึกษาระดับปริญญาโท	140	238	378	96	-	96	250	346	346	90		
รวมนักศึกษาระดับปริญญาเอก	8	10	18	7	-	7	10	17	17	7		
รวมทุกระดับการศึกษา	1,079	3,567	4,646	736	764	1,500	2,800	4,300	4,300	737		

เป้าหมายการจัดการศึกษาและผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีงบประมาณ 2566 และล่วงหน้า 4 ปี (2567-2570)

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

ระดับการศึกษา สาขาวิชา หลักสูตรปริญญาและวิชาเอก	ประมาณการนักศึกษา ปี 2567										
	ภาค 1				ภาค 2				ผู้สำเร็จ		
	นศ.ใหม่(1)	นศ.เก่า	รวม นศ.	นศ.ใหม่(1)	นศ.ใหม่(2)	รวมนศ.ใหม่	นศ.เก่า	รวม นศ.	นศ.ใหม่	นศ.เก่า	รวม
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ	1,062	3,889	4,951	761	793	1,554	2,980	4,534			
ระดับปริญญาตรี	942	3,630	4,572	656	793	1,449	2,750	4,199			680
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต	300	1,950	2,250	250	300	550	1,350	1,900			430
50514 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ปรับปรุง 55 เปิดสอน 1/56)		200	200			-	100	100			30
50514 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (เปิดสอน 1/61)		1,200	1,200			-	800	800			400
5051x อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (เปิดสอน 1/66)	300	550	850	250	300	550	450	1,000			
ระดับปริญญาโท	110	249	359	96		96	215	311			90
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.)	25	116	141	20	-	20	105	125			30
50127 วิชาเอกการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม											
50127 วิชาเอกการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม (เปิด 1/60)		50	50			-	40	40			10
501xx วิชาเอกการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม (เปิด 1/65)	25	66	91	20		20	65	85			20
ระดับปริญญาเอก	10	10	20	9		9	15	24			7
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	10	10	20	9	0	9	15	24			7
50xxx สาขารัฐศาสตร์ (พัฒนา เปิด 1/64)	10	10	20	9		9	15	24			7
รวมนักศึกษาระดับปริญญาตรี	942	3,630	4,572	656	793	1,449	2,750	4,199			680
รวมนักศึกษาระดับปริญญาโท	110	249	359	96	-	96	215	311			90
รวมนักศึกษาระดับปริญญาเอก	10	10	20	9	-	9	15	24			7
รวมทุกระดับการศึกษา	1,062	3,889	4,951	761	793	1,554	2,980	4,534			777

เป้าหมายการจัดการศึกษาและผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีงบประมาณ 2566 และล่วงหน้า 4 ปี (2567-2570)

สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

ระดับการศึกษา สาขาวิชา หลักสูตรปริญญาและวิชาเอก	ประมาณการนักศึกษา ปี 2568										
	ภาค 1				ภาค 2				ผู้สำเร็จ		
	นศ.ใหม่(1)	นศ.เก่า	รวม นศ.	นศ.ใหม่(1)	นศ.ใหม่(2)	รวมนศ.ใหม่	นศ.เก่า	รวม นศ.	นศ.ใหม่	นศ.เก่า	รวม
การศึกษาระดับปริญญาตรี	1,076	3,726	4,772	764	793	1,557	2,808	4,365			916
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต	928	3,499	4,427	663	793	1,456	2,598	4,054			820
50514 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ปรับปรุง 55 เปิดสอน 1/56)	300	1,800	2,100	250	300	550	1,180	1,730			450
50514 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (เปิดสอน 1/61)		100	100			-	80	80			30
5051x อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (เปิดสอน 1/66)	300	1,000	1,000				600	600			120
ระดับปริญญาโท	108	212	320	92	-	92	185	277			90
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.)	25	99	124	20	-	20	85	105			30
50127 วิชาการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม		40	40			-	30	30			10
50127 วิชาการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม (เปิด 1/60)	25	59	84	20		20	55	75			20
501xx วิชาการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม (เปิด 1/65)	10	15	25	9	-	9	25	34			6
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	10	15	25	9	0	9	25	34			6
50xxx สาธารณสุขศาสตร์ (พัฒนา เปิด 1/64)	10	15	25	9		9	25	34			6
รวมนักศึกษาระดับปริญญาตรี	928	3,499	4,427	663	793	1,456	2,598	4,054			820
รวมนักศึกษาระดับปริญญาโท	108	212	320	92	-	92	185	277			90
รวมนักศึกษาระดับปริญญาเอก	10	15	25	9	-	9	25	34			6
รวมทุกระดับการศึกษา	1,046	3,726	4,772	764	793	1,557	2,808	4,365			916

เป้าหมายการจัดการศึกษาและผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีงบประมาณ 2566 และล่วงหน้า 4 ปี (2567-2570)

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

ระดับการศึกษา สาขาวิชา หลักสูตรปริญญาและวิชาเอก	ประมาณการนักศึกษา ปี 2569											ผู้สำเร็จการศึกษา
	ภาค 1					ภาค 2					รวม นศ.	
	นศ.ใหม่(1)	นศ.เก่า	รวม นศ.	นศ.ใหม่(1)	นศ.ใหม่(2)	รวมนศ.ใหม่	นศ.เก่า	รวม นศ.				
สาขาวิชา วิทยาศาสตร์สุขภาพ	1,047	3,309	4,356	752	783	1,545	2,373	3,918	912			
ระดับปริญญาตรี	925	3,106	4,032	656	793	1,449	2,178	3,627	820			
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต	300	1,750	2,050	250	300	550	1,000	1,550	550			
50514 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ปรับปรุง 55 เปิดสอน 1/56)		50	50			-	50	50	50			
50514 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (เปิดสอน 1/61)		800	800			-	400	400	200			
5051x อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (เปิดสอน 1/66)	300	900	1,200	250	300	550	550	1,100	300			
ระดับปริญญาโท	111	188	299	87	-	67	170	257	85			
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.)	20	90	110	15	-	15	75	90	30			
50127 วิชาการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม												
50127 วิชาการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม (เปิด 1/60)		30	30			-	20	20	10			
501xx วิชาการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม (เปิด 1/65)	20	60	80	15		15	55	70	20			
ระดับปริญญาเอก	10	15	25	9	-	9	25	34	7			
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	10	15	25	9	0	9	25	34	7			
50xxx สาธารณสุขศาสตร์ (พัฒนา เปิด 1/64 )	10	15	25	9		9	25	34	7			
รณนัศึกษาระดับปริญญาตรี	925	3,106	4,032	656	793	1,449	2,178	3,627	820			
รณนัศึกษาระดับปริญญาโท	111	188	299	87	-	87	170	257	85			
รณนัศึกษาระดับปริญญาเอก	10	15	25	9	-	9	25	34	7			
รวมทุกระดับการศึกษา	1,047	3,309	4,356	752	793	1,545	2,373	3,918	912			



เป้าหมายการจัดการศึกษาและผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีงบประมาณ 2566 และล่วงหน้า 4 ปี (2567-2570)

สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

ระดับการศึกษา สาขาวิชา หลักสูตรปริญญาและวิชาเอก	ประมาณการนักศึกษา ปี 2570										
	ภาค 1				ภาค 2				ผู้สำเร็จ		
	นศ.ใหม่(1)	นศ.เก่า	รวม นศ.	นศ.ใหม่(1)	นศ.ใหม่(2)	รวมนศ.ใหม่	นศ.เก่า	รวม นศ.	นศ.ใหม่	นศ.เก่า	รวม
สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ	1,037	2,799	3,836	759	783	1,542	1,972	3,514			
ระดับปริญญาตรี	913	2,622	3,535	648	783	1,431	1,812	3,243			647
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต	300	1,500	1,800	250	300	550	850	1,400			380
50514 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ปรับปรุง 55 เปิดสอน 1/56)		800	800			-	200	200			80
50514 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (เปิดสอน 1/61)	300	700	1,000	250	300	550	650	1,200			300
5051x อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (เปิดสอน 1/66)	114	162	276	102		102	145	247			70
ระดับปริญญาโท	28	79	108	30		30	65	95			30
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.)											
50127 วิชาการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม		20	20			-	10	10			10
50127 วิชาการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม (เปิด 1/60)		59	59			-	55	55			20
501xx วิชาการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม (เปิด 1/65)		15	25	9		9	15	24			9
ระดับปริญญาเอก	10	15	25	9		9	15	24			9
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	10	15	25	9		9	15	24			9
50xxx สาธารณสุขศาสตร์ (พัฒนา ปีที่ 1/64)		2,622	3,535	648	783	1,431	1,812	3,243			647
รณนัศึกษาระดับปริญญาตรี	913	2,622	3,535	648	783	1,431	1,812	3,243			647
รณนัศึกษาระดับปริญญาโท	114	162	276	102		102	145	247			70
รณนัศึกษาระดับปริญญาเอก	10	15	25	9		9	15	24			9
รวมทุกระดับการศึกษา	1,037	2,799	3,836	759	783	1,542	1,972	3,514			726

ลำดับ	รหัสชุดวิชา	ระดับการศึกษา/หลักสูตร/หมวดวิชา/ชุดวิชาใหม่	ผลิตใหม่	ปรับปรุงใหม่	ชุดวิชาใหม่ ที่คาดว่าจะเปิดสอน (เปิดสอนครั้งแรก)					
					ปีการศึกษา	ปีการศึกษา	ปีการศึกษา	ปีการศึกษา	ปีการศึกษา	ปีการศึกษา
					1/2565	2/2565	1/2566	2/2566	1/2567	2/2567
ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต/ปริญญาโท										
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต วิชาเอกการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม (ปรับปรุง-64 เปิดสอน 1/65)										
หมวดวิชา : วิชาเฉพาะ										
1	59713	ระบบและเครื่องมือในการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม (ใช้เอกสารเดิม)			1					
2	59714	การควบคุมและจัดการคุณภาพน้ำและน้ำเสียในโรงงานอุตสาหกรรม (ใช้เอกสารเดิม)			1					
3	59715	การควบคุมและจัดการมลพิษทางอากาศจากอุตสาหกรรม	✓			1				
4	59716	การจัดการกากอุตสาหกรรม (ใช้เอกสารเดิม)				1				
5	59717	ระเบียบวิธีวิจัยและสถิติสำหรับสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม (ใช้เอกสารเดิม)					1			
6	59718	การจัดการและควบคุมมลพิษทางเสียงและการสั่นสะเทือนในอุตสาหกรรม (ใช้เอกสารเดิม)						1		
หมวดวิชา : ค การอบรมเข้าเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต										
7	50799	การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิตการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม (ใช้เอกสารเดิม)						1		

ลำดับ	ระดับการศึกษาหลักสูตร1หมวดวิชา1ชุดวิชาที่เปิดสอน	1/2565			2/2565			1/2566			2/2566		
		เปิดสอนซ้ำ	Suplement	ปิดสอน	เปิดสอนซ้ำ	Suplement	ปิดสอน	เปิดสอนซ้ำ	Suplement	ปิดสอน	เปิดสอนซ้ำ	Suplement	ปิดสอน
3	50127 หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต วิชาเอกการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม ปรับปรุง เปิดสอน 1160 แผน ก.												
	ก. หมวดวิชาเฉพาะ (5 ชุดวิชา) 30 หน่วยกิต												
	59713 ระบบและเครื่องมือในการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม	1						1					
	59714 การควบคุมและจัดการคุณภาพน้ำและน้ำเสียในโรงงานอุตสาหกรรม	1						1					
	59715 การควบคุมและจัดการมลพิษอากาศจากอุตสาหกรรม							1					1
	59716 การจัดการกากอุตสาหกรรม							1					1
	59717 ระเบียบวิธีวิจัยและสถิติสำหรับสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม	1						1					
	ข. หมวดวิชาบังคับ (1 ชุดวิชา) 12 หน่วยกิต												
	5798 วิทยานิพนธ์	1						1					1
	ค. การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต (1 ชุดวิชา) ( ไม้บังคับหน่วยกิต)												
	50799 การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิตการจัดการสิ่งแวดล้อม อุตสาหกรรม *	1						1					1
	แผน ข.												
	ก. หมวดวิชาเฉพาะ (6 ชุดวิชา) 36 หน่วยกิต												
	59713 ระบบและเครื่องมือในการจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม	1											1
	59714 การควบคุมและจัดการคุณภาพน้ำและน้ำเสียในโรงงานอุตสาหกรรม	1											1
	59715 การควบคุมและจัดการมลพิษอากาศจากอุตสาหกรรม												1
	59716 การจัดการกากอุตสาหกรรม												1
	59717 ระเบียบวิธีวิจัยและสถิติสำหรับสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม	1											1
	59718 การควบคุมและจัดการมลพิษทางเสียงและการสั่นสะเทือน	1											1
	ข. การศึกษาค้นคว้าอิสระ (1 ชุดวิชา) 6 หน่วยกิต												
	50797 การศึกษาค้นคว้าอิสระ	1											1
	ค. การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต (1 ชุดวิชา) ( ไม้บังคับหน่วยกิต)												
	50799 การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิตการจัดการสิ่งแวดล้อม อุตสาหกรรม *	1											1