



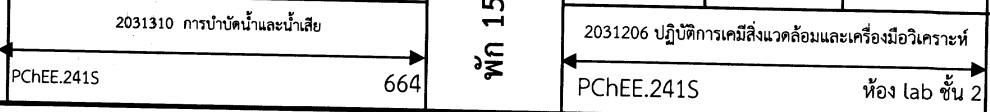
สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน

ตารางสอนอาจารย์หลักสูตร (วศ.ม.), (วศ.ด.)
 สาขาวิชาปิโตรเคมีและการจัดการสิ่งแวดล้อม
 อาจารย์ผู้สอน ผศ. ดร.ณัฐญา คุ่มทรัพย์
 วุฒิ วศ.บ.(วิศวกรรมเคมี) , วศ.ม.(วิศวกรรมเคมี) , วศ.ด.(วิศวกรรมเคมี)
 ภาคการศึกษาที่ 1/2561
 คณะวิศวกรรมศาสตร์
 หน้าที่พิเศษ ผู้ช่วยอธิการบดี/ ประธานหลักสูตร (วศ.ม.),(วศ.ด.) สาขาวิชาปิโตรเคมีฯ

ที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ชั้น	จำนวนคาบ	
				ท.ปกติ (พิเศษ)	ป.ปกติ (พิเศษ)
1	2031206	ปฏิบัติการเคมีสิ่งแวดล้อมและเครื่องมือวิเคราะห์	PChEE.241S		(0.46)
2	2031310	การบำบัดน้ำและน้ำเสีย	PChEE.241S	(3)	

3/6 ชั่วโมง (ภาคปกติ)	ภาระงานสอน		ภาคปกติ	ภาคพิเศษ
	ระดับปริญญาตรี		-	3.46
	โครงการพิเศษนอกเวลาราชการ (เรียนวันอาทิตย์)		-	-
	โครงการจัดการศึกษาพิเศษแผนการศึกษาเพื่ออุตสาหกรรมฯ		-	-
	ระดับบัณฑิตศึกษา		-	-
รวม ชั่วโมงภาระงานสอนทั้งหมด			-	3.46

เวลา	08.30-09.30	09.30-10.30	10.30-11.30	11.30-12.30	12.30-13.30	13.30-14.30	14.30-15.30	15.30-16.30	16.30-17.30	17.30-18.00	18.00-19.00	19.00-20.00		
วัน คาบ	1	2	3		4	5	6	7	8		9	10		
จันทร์				พักกลางวัน 60 นาที						พัก 30 นาที				
อังคาร														
พุธ														
พฤหัสบดี														
ศุกร์														
เวลา	08.00-09.00	09.00-10.00	10.00-11.00	11.00-12.00	12.00-12.45	12.45-13.45	13.45-14.45	14.45-15.45	15.45-16.45	16.45-17.00	17.00-18.00	18.00-19.00	19.00-20.00	20.00-21.00
วัน คาบ	1	2	3	4		5	6	7	8		9	10	11	12
เสาร์					พัก 45 นาที					พัก 15 นาที				
อาทิตย์														



ลงชื่อ.....*ณัฐญา คุ่มทรัพย์*.....คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
 (รองศาสตราจารย์ ดร.พงษ์พันธ์ ฤกษ์คุ้มทรัพย์)
 13 มิ.ย. 2561

ลงชื่อ.....*ดร.ณัฐญา คุ่มทรัพย์*.....หัวหน้าฝ่ายทะเบียนนักศึกษา
 (นายโรจน์ศักดิ์ งามผิว)
 13 มิ.ย. 2561



สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน

ตารางสอนอาจารย์หลักสูตร (วศ.ม.), (วศ.ด.)

สาขาวิชาปิโตรเคมีและการจัดการสิ่งแวดล้อม

อาจารย์ผู้สอน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณาวดี ศรีศิริวัฒน์

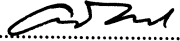
วุฒิ วศ.บ.(วิศวกรรมเคมี) , วศ.ม.(วิศวกรรมเคมี) , วศ.ด.(วิศวกรรมเคมี)


ภาคการศึกษาที่ 1/2561

คณะวิศวกรรมศาสตร์

หน้าที่พิเศษ รองคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ฝ่ายวิชาการและวิจัย

ที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ชั้น	จำนวนคาบ										
				ท.ปกติ (พิเศษ)	ป.ปกติ (พิเศษ)									
1	2031206	ปฏิบัติการเคมีสิ่งแวดล้อมและเครื่องมือวิเคราะห์	PChEE.241S		(0.23)									
2	2031208	กลศาสตร์ของไหลและการออกแบบอุปกรณ์	PChEE.241S	(1)										
3	DPEM320	สัมมนาปริญญาเอก	PEM.331DS-T1		(1)									
4	DPEM422	วิทยานิพนธ์ระดับปริญญาเอก	PEM.331DS-T1		(27)									
6 ชั่วโมง (ภาคปกติ)				ภาระงานสอน	ภาคปกติ	ภาคพิเศษ								
				ระดับปริญญาตรี	-	1.23								
				โครงการพิเศษนอกเวลาราชการ (เรียนวันอาทิตย์)	-	-								
				โครงการจัดการศึกษาพิเศษแผนการศึกษาเพื่ออุตสาหกรรมฯ	-	-								
				ระดับบัณฑิตศึกษา	-	1								
				รวม ชั่วโมงภาระงานสอนทั้งหมด	-	2.23								
เวลา	08.30-09.30	09.30-10.30	10.30-11.30	11.30-12.30	12.30-13.30	13.30-14.30	14.30-15.30	15.30-16.30	16.30-17.30	17.30-18.00	18.00-19.00	19.00-20.00		
วัน คาบ	1	2	3		4	5	6	7	8		9	10		
จันทร์				พักกลางวัน 60 นาที						พัก 30 นาที				
อังคาร														
พุธ														
พฤหัสบดี														
ศุกร์														
เวลา	08.00-09.00	09.00-10.00	10.00-11.00	11.00-12.00	12.00-12.45	12.45-13.45	13.45-14.45	14.45-15.45	15.45-16.45	16.45-17.00	17.00-18.00	18.00-19.00	19.00-20.00	20.00-21.00
วัน คาบ	1	2	3	4		5	6	7	8		9	10	11	12
เสาร์					พัก 45 นาที					พัก 15 นาที		2031208 กลศาสตร์ของไหลและการออกแบบอุปกรณ์		
อาทิตย์													PChEE.241S 664	
											2031206 ปฏิบัติการเคมีสิ่งแวดล้อมและเครื่องมือวิเคราะห์			
											PChEE.241S		ห้อง lab ชั้น 2	

ลงชื่อ..........คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
 (รองศาสตราจารย์ ดร.พงษ์พันธ์ ฤกษ์ขุมทรัพย์)
 13 มิ.ย. 2561

ลงชื่อ..........หัวหน้าฝ่ายทะเบียนนักศึกษา
 (นายโรจน์ศักดิ์ งามผิว)
 1/3 มิ.ย. 2561



สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน

ตารางสอนอาจารย์หลักสูตร (วศ.ม.), (วศ.ด.)
 สาขาวิชาปิโตรเคมีและการจัดการสิ่งแวดล้อม
 อาจารย์ผู้สอน อาจารย์ ดร.เพียงพิศ กลิ่นหรั่ง
 วุฒิ วศ.บ.(วิศวกรรมเคมี) ,วศ.ม.(วิศวกรรมเคมี) ,วศ.ด.(วิศวกรรมเคมี)
 ภาคการศึกษาที่ 1/2561
 คณะวิศวกรรมศาสตร์
 หน้าที่พิเศษ -

ที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ชั้น	จำนวนคาบ	
				ท.ปกติ (พิเศษ)	ป.ปกติ (พิเศษ)
1	2031206	ปฏิบัติการเคมีสิ่งแวดล้อมและเครื่องมือวิเคราะห์	PChEE.241S		(0.46)
2	2031207	วิศวกรรมปิโตรเลียมและปิโตรเคมี	PChEE.241S	(3)	
3	2031208	กลศาสตร์ของไหลและการออกแบบอุปกรณ์	PChEE.241S	(1)	

10 ชั่วโมง (ภาคปกติ)	ภาระงานสอน		ภาคปกติ	ภาคพิเศษ
	ระดับปริญญาตรี		-	4.46
	โครงการพิเศษนอกเวลาราชการ (เรียนวันอาทิตย์)		-	-
	โครงการจัดการศึกษาพิเศษแผนการศึกษาเพื่ออุตสาหกรรมฯ		-	-
	ระดับบัณฑิตศึกษา		-	-
รวม ชั่วโมงภาระงานสอนทั้งหมด			-	4.46

เวลา	08.30-09.30	09.30-10.30	10.30-11.30	11.30-12.30	12.30-13.30	13.30-14.30	14.30-15.30	15.30-16.30	16.30-17.30	17.30-18.00	18.00-19.00		19.00-20.00	
วัน คาบ	1	2	3		4	5	6	7	8		9	10		
จันทร์				พักกลางวัน 60 นาที										
อังคาร														
พุธ														
พฤหัสบดี														
ศุกร์														
เสาร์														

เวลา	08.00-09.00	09.00-10.00	10.00-11.00	11.00-12.00	12.00-12.45	12.45-13.45	13.45-14.45	14.45-15.45	15.45-16.45	16.45-17.00	17.00-18.00	18.00-19.00	19.00-20.00	20.00-21.00
วัน คาบ	1	2	3	4		5	6	7	8		9	10	11	12
เสาร์				2031207	พัก 45 นาที	วิศวกรรมปิโตรเลียมและปิโตรเคมี PChEE.241S → 664				พัก 15 นาที	2031208 กลศาสตร์ของไหลและการออกแบบอุปกรณ์ PChEE.241S → 664			
อาทิตย์												2031206 ปฏิบัติการเคมีสิ่งแวดล้อมและเครื่องมือวิเคราะห์ PChEE.241S → ห้อง lab ชั้น 2		

ลงชื่อ.....
 (รองศาสตราจารย์ ดร.พงษ์พันธุ์ ฤกษ์ขุมทรัพย์)
 1/3 มิ.ย. 2561

ลงชื่อ.....
 (นายโรจน์ศักดิ์ งามผิว)
 1/3 มิ.ย. 2561

