



วันที่	เวลา	วิทยากร	หน่วยงานรัฐ/เอกชน	หัวข้อบรรยาย	ห้องบรรยาย	QR Code
26 มิ.ย. 2562 (พุธ)	13.00-16.00 น.	ดร.อภิสิทธิ์ อึ้งกิจจานุกิจ	ภาควิชาฟิสิกส์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	คณิตศาสตร์และฟิสิกส์เชิงคุณภาพ	78-1006	
3 ก.ค. 2562 (พุธ)	13.00-16.00 น.	ทีม Data Scientist	Home Dot Tech	วิทยาศาสตร์ข้อมูล : กรณีศึกษาในด้านอสังหาริมทรัพย์	78-1006	
10 ก.ค. 2562 (พุธ)	13.00-16.00 น.	ดร.สุกฤษฎี เกิดแสง	กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา	การประยุกต์ใช้คณิตศาสตร์ในด้านแผ่นดินไหว	78-1006	
24 ก.ค. 2562 (พุธ)	13.00-16.00 น.	วิทยากรจากโรงงานน้ำตาล	บริษัท ไทยอุตสาหกรรมน้ำตาล จำกัด	คณิตศาสตร์กับกระบวนการผลิตน้ำตาลทราย	78-1006	
7 ส.ค. 2562 (พุธ)	09.00-12.00 น.	ผศ.ดร.สายชล ใจเย็น	ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ สจล.	Deep Learning with Keras for Industrial Problems	75-504	
21 ส.ค. 2562 (พุธ)	13.00-16.00 น.	รศ.ดร.ประพันธ์พงศ์ พงศ์ศรีเอี่ยม	ภาควิชาคณิตศาสตร์ ม.ศิลปากร	Some Open Problems in Number Theory	78-1006	
28 ส.ค. 2562 (พุธ)	13.00-16.00 น.	รศ.ดร.คณิต มุกดาใส	สาขาวิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ ม.ขอนแก่น	Stability of Time-Delay Systems	78-1006	
4 ก.ย. 2562 (พุธ)	13.00-16.00 น.	Prof.Dr. Sergey Meleshko	สาขาวิชาคณิตศาสตร์ สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	Group Analysis and Related Researches	78-1006	
25 ก.ย. 2562 (พุธ)	13.00-16.00 น.	อ.ประสาธ อุ่นมณี	บริษัท Spacetime Technology จำกัด	Industrial 4.0	78-1006	
16 ต.ค. 2562 (พุธ)	13.00-16.00 น.	รศ.ดร.ดวงกมล เป้าวัน	ภาควิชาคณิตศาสตร์ ม.มหิดล	Nanotechnology Applications through Mathematics	78-1006	

หมายเหตุ นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาภาคปกติของภาควิชาฯ ที่ลงทะเบียนในรายวิชาสัมมนาในภาคการศึกษา 1/2562 หรือได้รับทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ต้องเข้าฟังบรรยายพิเศษที่ภาควิชาฯ จัดขึ้น