



# MUSC Covid-19 research: a perspective of physicists & mathematicians

ในวันศุกร์ที่ 3 กรกฎาคม 2563 เวลา 10:00 - 12:00 น.  
ณ ห้องประชุม K101 แบบ social distancing หรือ ประชุมออนไลน์ผ่านระบบ WebEx

วิทยาการ

Modeling Covid-19 Dynamics  
and Economic Recovery in Thailand



ศ.เกียรติคุณ ดร.ยงค์วิมล เลณบุรี  
ภาควิชาคณิตศาสตร์

Modeling the COVID-19 epidemic in Thailand:  
How models can inform public health policy



รศ. ดร.ชรินทร์ โหมดขัง  
ภาควิชาฟิสิกส์

Development and manufacture  
of diagnostic test kit for COVID-19



พศ. ดร.เต็มศักดิ์ ศรีครินทร์  
ภาควิชาฟิสิกส์



ผู้ดำเนินรายการ  
พศ. ดร.ปฐมพล วงศ์ตระกูลเขต  
ภาควิชาชีวเคมี

★ ผู้สนใจเข้าร่วมกิจกรรมโปรดลงทะเบียนออนไลน์

ภายในวันพฤหัสบดีที่ 2 กรกฎาคม 2563 เวลา 16:30 น.

