

วิทยาลัยสารพัดช่างลาภ  
รันที่ ..... อํศําชัย .....  
รันที่ ..... ๔ หําดําอิจ ..... ๑๖  
เวลา ..... ๐๙.๓๐ น.



# ด่วนที่สุด

ที่ ศธ ๐๖๐๑/๒๘๗๓๙

ถึง สถานศึกษาในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา / สถาบันการอาชีวศึกษาทุกแห่ง /  
ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีวศึกษาทุกภาค

พร้อมหนังสือนี้ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ขอส่งสำเนาหนังสือสำนักเลขากิจการ  
คณะกรรมการบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด - 19) (ศบค.)  
ครั้งที่ ๑๗/๒๕๖๔ มาเพื่อทราบ รายละเอียดดังแนบ

ส.๑๙๔ ผู้อำนวยการ

๕๒๔ ช.๐๑. ๒๙๙ ผู้อำนวยการ

๙๙๙ ๑๐๙ ห้องพัฒนาผู้เรียน  
๙๙๙ ๑๐๙ ห้องพัฒนาผู้เรียน

๙๙๙ ๑๐๙ ห้องพัฒนาผู้เรียน

๙๙๙ ๑๐๙ ห้องพัฒนาผู้เรียน

๙๙๙ ๑๐๙ ห้องพัฒนาผู้เรียน

๙๙๙ ๑๐๙ ห้องพัฒนาผู้เรียน

๙๙๙ ๑๐๙ ๑๐๙

สำนักอำนวยการ

ฝ่ายบริหารงานทั่วไป

โทร. ๐ ๒๖๐๒๖ ๕๕๕๕ ต่อ ๑๑๐๒

โทรสาร ๐ ๒๒๔๔ ๐๘๕๕

ส.๑๙๔ ผู้อำนวยการ

๑. เก้า ปะตอกกุล

๒. กานต์ ภู่ว่องไว

๓. ๑๗๖



ส.๑๙๔ ผู้อำนวยการ

๑. เก้า ปะตอกกุล

๒. เทนดาวรัตน์ วงศ์วิภา

๓. ๑๗๖

๔. ๑๗๖

๑. กานต์

๒. กานต์ ภู่ว่องไว  
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

๔๙๒๖๔

# ที่วันที่ถูกต้อง

ที่ นร ๐๕๐๕/๗ ๓๒๖๙



สำนักงานคณะกรรมการจราจรศึกษาฯ.  
ประจำปี ๖๙/๖๑ ลงที่  
๒๒ ก.ย. ๒๕๖๔

สำนักงานรัฐมนตรี  
เลขที่ ๒๕๙๖  
วันที่ ๑๖ ก.ย. ๒๕๖๔  
เวลา ๐๙.๓๑

สำนักเลขานุการคณะกรรมการจราจรศึกษาฯ.  
ทำเนียบรัฐบาล กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๐๐

๑๕ กันยายน ๒๕๖๔

เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด - 19) (ศบค.) ครั้งที่ ๑๕/๒๕๖๔

เรียน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการจราจรศึกษาฯ ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๕/๗ ๓๒๖๙ ลงวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๔

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด - 19) ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๑.๒ (ศบค.)/๑๐๘๓๓ ลงวันที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๖๔

ตามที่ได้แจ้งมติคณะกรรมการจราจรศึกษาฯ (๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๔) เกี่ยวกับสรุปผลการประชุมคณะกรรมการบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด - 19) (ศบค.) ครั้งที่ ๑๕/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๔ มาเพื่อทราบ ความละเอียดแจ้งแล้ว นี้

สำนักงานเลขานุการศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด - 19 ได้เสนอสรุปผลการประชุมคณะกรรมการบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด - 19) (ศบค.) ครั้งที่ ๑๕/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๔ ไปเพื่อคณะกรรมการจราจรศึกษาฯ ทราบ ความละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วยนี้

คณะกรรมการจราจรศึกษาฯได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๔ รับทราบตามที่สำนักงานเลขานุการศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด - 19 เสนอ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายธีระพงษ์ วงศ์ศิริวิลากุล)  
เลขานุการคณะกรรมการจราจรศึกษาฯ

มอบ ณ สำนักฯ ๒๐ ก.ย. ๒๕๖๔

(นางสาวศรีนุช เพียงทอง)  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ  
๒๐ ก.ย. ๒๕๖๔

เอกสาร  
ลงวันที่ ๒๐ ก.ย. ๒๕๖๔

มอบแก่ ๑๙๙๙

# ด่วนที่สุด



ที่นร ๐๘๐๙๖ (ศบค.)/๑๐๙๗๗

ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด - ๑๙)  
สำนักนายกรัฐบาล ภทม. ๗๐๙๐๖

๒๐ กันยายน ๒๕๖๔

เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด - ๑๙) (ศบค.) ครั้งที่ ๑๘/๒๕๖๔

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙

สังที่ส่งมาด้วย สรุปผลการประชุมคณะกรรมการบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด - ๑๙) (ศบค.) ครั้งที่ ๑๘/๒๕๖๔

ตามที่คณะกรรมการบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด - ๑๙) ได้มีการประชุมครั้งที่ ๑๘/๒๕๖๔ เมื่อวันพุธที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๔ เวลา ๑๗.๓๐ น. ผ่านระบบ การประชุมทางไกล (Video Conference) ณ ทำเนียบรัฐบาล และที่ดง ใหญ่สำนักงานเลขานุการศูนย์บริหาร สถานการณ์โควิด - ๑๙ ได้จัดทำสรุปผลการประชุมคณะกรรมการบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด - ๑๙) ครั้งที่ ๑๘/๒๕๖๔ รายละเอียดปรากฏด้านเอกสารที่ได้แนบมาพร้อมนี้

ในการนี้ สำนักงานเลขานุการศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด - ๑๙ ได้จัดส่งสรุปผลการประชุม คณะกรรมการบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด - ๑๙) ครั้งที่ ๑๘/๒๕๖๔ ทราบโดยชอบด้วยการรับรู้อย่างถูกต้องและเห็นชอบให้เสนอคณะกรรมการบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด - ๑๙) ทราบ

ดังนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการสืบสานสรุปผลการประชุมคณะกรรมการบริหารสถานการณ์ การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด - ๑๙) ครั้งที่ ๑๘/๒๕๖๔ ในการประชุมคณะกรรมการบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด - ๑๙) ครั้งที่ ๑๘/๒๕๖๔ ทราบโดยชอบด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(นายประทีป กรณีเรขา)

หัวหน้าสำนักงานเลขานุการศูนย์บริหารสถานการณ์  
การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด - ๑๙)

กรรมการและเลขานุการ

สำนักงานเลขานุการศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด - ๑๙

โทร. ๐๒ ๒๕๖๔ ๔๐๐๐ ต่อ ๔๘๐๓, ๔๙๒๑

ผู้แทนก่อตั้ง

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๖๔ ๔๘๘๗

ผู้อำนวยการ

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ [epm.covid-19@thaigov.go.th](mailto:epm.covid-19@thaigov.go.th)

(นางสาวปักษา เพ็งโภสรา)

นางน้ำทิพย์คระท์ไนยาภัยและเผยแพร่

๑๔ / ๐๙ / ๖๔



# ค่าวันที่สุด

## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานเลขานุการศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด - 19 โทร. ๐ ๒๒๒๕ ๔๐๐๐ ต่อ ๔๙๐๓

ที่ ศบค. ๑๗๘๖/๒๕๖๔

วันที่ ๗๗ กันยายน ๒๕๖๔

เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙

(โควิด - ๑๙) (ศบค.) ครั้งที่ ๑๙/๒๕๖๔ ให้คณะรัฐมนตรีทราบ

กราบเรียน นายกรัฐมนตรี

ตามที่คณะกรรมการบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด - ๑๙) ได้มีการประชุมครั้งที่ ๑๙/๒๕๖๔ เมื่อวันศุกร์ที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔ เวลา ๑๘.๓๐ น. ผ่านระบบการประชุมทางไกล (Video Conference) ณ ทำเนียบรัฐบาล และที่ดัง โดยสำนักงานเลขานุการศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด - ๑๙ ได้จัดทำสรุปผลการประชุมคณะกรรมการบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด - ๑๙) ครั้งที่ ๑๙/๒๕๖๔ รายละเอียดปรากฏด้านเอกสารที่ได้แนบมาพร้อมนี้

ในการนี้ สำนักงานเลขานุการศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด - ๑๙ ขอจัดส่งสรุปผลการประชุม คณะกรรมการบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด - ๑๙) ครั้งที่ ๑๙/๒๕๖๔ กราบเรียนนายกรัฐมนตรีเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อโปรดทราบด้วย

จึงกราบเรียนมาเพื่อกรุณายield; ความเห็นชอบเสนอคณะรัฐมนตรีด้วย จ้าวขอบพระคุณยิ่ง

(นายประทีป กิตติเรขา)

หัวหน้าสำนักงานเลขานุการศูนย์บริหารสถานการณ์  
การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด - ๑๙)  
กรรมการและเลขานุการ

เห็นชอบ

พอกอภ.

(ประชุมครั้ง จันทร์อิขาย)

นายกรัฐมนตรี

๗๗ ก.ย. ๖๔

กราบเรียน นาม: เพื่อโปรด ให้ความเห็นชอบ

๗๗ ก.ย. ๖๔

ลงวันที่ ๕๑๔๓
พ.ศ. ๒๕๖๔/๖๗
๑๓.๒๙.๙
ออก/เข้า/ออก ๑๖.๒๔.๙



สรุปผลการประชุมคณะกรรมการบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาด  
ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด - 19) ครั้งที่ ๑๕/๒๕๖๔

วันศุกร์ที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๓๐ น.

ผ่านระบบการประชุมทางไกล (Video Conference) ณ ที่ดังหน่วยงาน

๑. ที่ประชุมรับทราบรายงานสถานการณ์การแพร่ระบาดและผู้ติดเชื้อโควิด - 19 ตามที่กระทรวงสาธารณสุขเสนอ ดังนี้

๑.๑ สถานการณ์การแพร่ระบาดทั่วโลก ณ วันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๔ มีจำนวนผู้ติดเชื้อร่วมทั้งสิ้น ๖๒๓,๘๙๔,๗๘๕ ราย โดยประเทศที่พบผู้ติดเชื้อมากที่สุด ๓ ลำดับแรกของโลก ได้แก่ สหรัฐอเมริกา อินเดีย และบราซิล

๑.๒ สถานการณ์การแพร่ระบาดและผู้ติดเชื้อระลอกใหม่ ในประเทศไทย ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน - ๑๐ กันยายน ๒๕๖๔ มีผู้ป่วยติดเชื้อสะสม จำนวน ๑,๓๙๕,๐๙๐ ราย หันนี้ ผู้ติดเชื้อรายใหม่ ณ วันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๔ จำนวน ๑๕,๔๐๓ ราย

๒. ที่ประชุมรับทราบแนวทางการดำเนินการฉีดวัคซีนให้แก่ชาวกัมพูชาในพื้นที่ชายแดนจังหวัดสระแก้ว และจังหวัดจันทบุรี ตามที่กระทรวงการต่างประเทศเสนอ ดังนี้

๒.๑ กระทรวงการต่างประเทศได้รับรายงานจากผู้ว่าราชการจังหวัดสระแก้วและผู้ว่าราชการจังหวัดจันทบุรี เกี่ยวกับการขออนุญาตฉีดวัคซีนให้กับชาวกัมพูชาในพื้นที่ชายแดน โดยผู้ว่าราชการจังหวัดพระตะบอง แหลม ผู้ว่าราชการจังหวัดบันดุงเมียนเนย ขอนำเข้าวัคซีนเพื่อฉีดให้กับชาวกัมพูชา รวมทั้งสิ้นจำนวน ๑๕,๐๐๐ คน จำแนกเป็น จังหวัดสระแก้ว จำนวน ๑๖,๐๐๐ คน และจังหวัดจันทบุรี จำนวน ๒,๐๐๐ คน และขอให้บุคลากร ทางการแพทย์กัมพูชาเป็นผู้ดำเนินการฉีด ซึ่งหากประเทศไทยพิจารณาดำเนินการตามที่กัมพูชาขอจ่าย จะต้อง ดำเนินการออกใบอนุญาตให้บุคลากรทางการแพทย์ของกัมพูชาสามารถประกอบเวชกรรมในประเทศไทยได้อย่างไรก็ตาม ที่ผ่านมาประเทศไทยไม่เคยมีการอนุญาตให้มีการดำเนินการในลักษณะดังกล่าว

๒.๒ เมื่อวันที่ ๔ กันยายน ๒๕๖๔ รองนายกรัฐมนตรี (นายวิษณุ เครืองาม) ได้เรียกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กระทรวงการต่างประเทศ กระทรวงสาธารณสุข และสภาควաฒน์คงแห่งชาติ หารือแนวทางการ ดำเนินการฉีดวัคซีนให้แก่ชาวกัมพูชาในพื้นที่ชายแดนจังหวัดสระแก้ว และจังหวัดจันทบุรี โดยที่ประชุมเห็นพ้องว่า ไม่ควรดำเนินการในระดับท้องถิ่น แต่ควรดำเนินการโดยให้รัฐบาลกัมพูชาส่งคำขอมาถึงรัฐบาลไทย ผ่านช่องทางการญูต เพื่อขอนำเข้าวัคซีนมาให้บุคลากรทางการแพทย์ของไทยเป็นผู้ฉีดให้ ซึ่งที่ประชุม มอบหมายให้กระทรวงการต่างประเทศหารือร่วมกับรัฐบาลกัมพูชา โดยยืนยันว่ารัฐบาลไทยมีนโยบาย ฉีดวัคซีนให้กับประชาชนทุกคนที่อยู่ในประเทศไทยอยู่แล้ว อย่างไรก็ต้องหากรัฐบาลกัมพูชาประสงค์ที่จะนำเข้า วัคซีนมาฉีดเป็นกรณีจริง다면 รัฐบาลไทยก็พร้อมจะดำเนินการให้ โดยขอให้กัมพูชาแจ้งอย่างเป็นทางการตาม แนวทางปฏิบัติที่ผ่านมา

๒.๓ สถานะล่าสุดเมื่อวันที่ ๙ กันยายน ๒๕๖๔ สถานเอกอัครราชทูตกัมพูชาประจำประเทศไทย ได้แจ้ง  
กรมເອົ້າເຂົ້າທະວັນອອກວ່າ ທ້າກຮູບາລັກມຸງພູາຍຸນຸດີຈັດສຽງວັນສໍາຫັນກັບພູາຍຸນຸດີໃຫ້ກັບພູາຍຸນຸດີໃນປະເທດໄກທີ  
ສື່ຮົມເຖິງກຸລຸມແຮງງານດ້ວຍ ສຕານເອົ້າເຂົ້າເຄົາຣາຊທູດກັມພູາປະຈຳປະເທດໄກທີຈະມີໜັງສື່ອຍ່າງເປັນຫາງການ  
ເພື່ອຂອງຄວາມອຸນເຄຣະທີ່ໃຫ້ກະທຽວກວດການຕ່າງປະເທດປະສານໜ່ວຍງານທີ່ເກີຍວັນດ້ວຍ

**ມີດີທີ່ປະຊຸມ** ຮັບທຣາບ ແລະມອບໝາຍໜ່ວຍງານດໍາເນີນການ ດັ່ງນີ້

๑. ຮັບທຣາບແນວຫາການດໍາເນີນການເຈັດວັນສື່ໃຫ້ກັບພູາຍຸນຸດີໃນພື້ນທີ່ຂາຍແດນຈັງຫວັດ  
ສະແກ້ວ ແລະຈັງຫວັດຈັນທບ້າ
๒. ໃຫ້ກະທຽວກວດການຕ່າງປະເທດ ລ່ວມກັບກະທຽວກວດສາරະນຸຂີ. ປະສານງານຮ່ວມກັນໃນສ່ວນ  
ທີ່ເກີຍວັນດ້ວຍກັບການເຈັດວັນສື່ ການນໍາເຂົ້າວັນສື່ ແລະການເດີນທາງກລັບຂອງພູາຍຸນຸດີ

๓. ການໃຫ້ບໍລິການວັນສື່ໂຄວິດ - 19 ກະທຽວກວດສາරະນຸຂີໃຫ້ເສັນອແພນການເຈັດວັນສື່ໂຄວິດ - 19 ດັ່ງນີ້

๓.๑ ແພນການເຈັດວັນສື່ໂຄວິດ - 19 ກະທຽວກວດສາරະນຸຂີໃຫ້ເສັນອແພນການເຈັດວັນສື່ໂຄວິດ - 19 ໄທ້ກຽບ  
ຖຸກກຸລຸມເປົ້າໝາຍໃນ ປີ ๒๕๖๔ ໂດຍໄຫ້ມີຄວາມຄຣອນຄລຸມຂອງວັນສື່ຮ້ອຍລະ ៩០ ຂອງປະຈາກຮັ້ງໜົດ ອີດເປັນ  
ຈ້ານວຸປະໜາກ ៤០,០០០,០០០ ຄນ. ລົດຄວາມຮຸນແຮງແລກາເສີ່ງວິວດີຈາກການຕິດເຂື້ອ ແລະເຫຼື່ອຂັບເຄີດອຸນ  
ເທຣະກູກົງ

๓.๒ ສ່ຽງປັດການໃຫ້ບໍລິການວັນສື່ໂຄວິດ - 19 ຮະຫວັງວັນທີ ២៨ ຖຸນາພັນນັກ - ៨ ກັນຍາຍັນ ២៥៦៤ ມັງກຸນທີ່ໄດ້ຮັບ  
ວັນສື່ທີ່ສັ້ນ ຈ້ານວຸ ៣៨,៨៧៣,៣៥៥ ໂດຍເປັນຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບວັນສື່ເນື້ນທີ່ ១ ຈ້ານວຸ ២៦,៦៣១,២៦១ ຮາຍ ຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບ  
ວັນສື່ເນື້ນທີ່ ៦ ຈ້ານວຸ ១១,៦៣០,៨៥៦ ຮາຍ ເລັກຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບວັນສື່ເນື້ນທີ່ ៣ ຈ້ານວຸ ៦៣១,៣០២ ຮາຍ

๓.๓ ແນວຫາການໃຫ້ບໍລິການວັນສື່ໂຄວິດ - 19 ຂອງປະເທດໄກທີ່ ດານມີການປະຊຸມຄນະກຽມກວ່າວ່າຍຸກາ  
ຄູນຢູ່ປະກົບກັດການຈຸດເຈັນດ້ານການເພັນຍິນແລກສາຮາຣານສຸຂີ ກຣົນໂຄວິດເຂົ້າໂຄວິດ - 19 ພົມວັນທີ ៣ ກັນຍາຍັນ ២៥៦៤

ວິທີ່	ຮະບາຍໜ່ວງຮະຫວັງເນື້ນ	ການຍັດເຫຼືອ
ການເຈັດວັນສື່ໂຄວິດ	Sinovac → AstraZeneca AstraZeneca → Pfizer	3-4 ສັກປາດ 4-12 ສັກປາດ
	Pfizer 2 ສັກ	3-4 ສັກປາດ
ການເຈັດວັນສື່ ຈາກກຸລຸມເປົ້າໝາຍກັນ	AstraZeneca 2 ສັກ	8-12 ສັກປາດ
	Sopharma 2 ສັກ	3-4 ສັກປາດ
	Sinovac - Sinovac ກຸລຸມກັນ AstraZeneca	ຕື່ອົດ 4 ສັກປາດເນື້ນ ແລ້ວຕື່ອົດ 2
ການເຈັດວັນສື່ຂອງວັນສື່ ຜູ້ເກີຍວັນດ້ວຍ	AstraZeneca ແລ້ວ Pfizer ຜູ້ເກີຍວັນດ້ວຍ	1-3 ເຊື້ອນເກົ່າຄວາມຮາງນຸ່ມເຊື້ອ ການທີ່ຮັມກັບກຸລຸມເປົ້າໝາຍດ້ວຍ ແລ້ວ ໄລຍ້ວັນສື່ນີ້ກ່າວກົງ ແລ້ວ ໜາກເບີນ 3 ເດືອນ ໄວວັນສື່ນີ້ເກີຍວັນດ້ວຍ ໄລຍ້ວັນສື່ກ່າວກົງ 2 ເດືອນເກົ່າຄວາມຮາງນຸ່ມເຊື້ອ

๓.๔ ການໃຫ້ບໍລິການວັນສື່ Pfizer ສໍາຫັບຜູ້ທີ່ມີອ້າຍ ១២ ປີເຂົ້າໄປ ໃນປະເທດໄກທີ່ ໂດຍມີກຸລຸມເປົ້າໝາຍໄດ້ຕື່ກໍ  
ນັກເຮົານ/ນັກສຶກສາ ທີ່ຕຶກມາຍູໃນຮະດັບມັງຄອນສຶກສາປີທີ່ ១ - ៦ ທີ່ອ ປະການນີ້ບັດວິວາຊີ່ພ (ປວຊ/ປວສ.) ທີ່ອ  
ເຫັນເຖິງເຫັນ ແບ່ງເປັນ ២ ຮະຍະ ໄດ້ແກ່ (១) ວະຍະແກຣມ-ຈັດສຽງວັນສື່ສໍາຫັບນັກເຮົານຮະດັບມັງຄອນສຶກສາປີທີ່ ៤ - ៦ ທີ່ອ  
ປະການນີ້ບັດວິວາຊີ່ພ (ປວຊ/ປວສ.) ທີ່ອເຫັນເຖິງ ແລະ (២) ວະຍະກັດໄປ ຈັດສຽງວັນສື່ສໍາຫັບຮັບຮັບຕັ້ງໜັນອັນ ຖ້າ  
ເກີຍວັນດ້ວຍໃຫ້ບໍລິການຝ່າຍສາບັນການສຶກສາ ອາທີ ໂຮງຮ່າຍນັ້ນມີຍືນສຶກສາສັ່ງກົດວັນສື່ສຶກສາ ແລະອົກຊົນ ສຕານສຶກສາໃນສັງກັດ

(สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.) โรงเรียนตำราจตุราภิเษก โรงเรียนสอนคหบดี สถาบันการศึกษาอันดับที่ ๑๒ ปีเข้าไปกำลังศึกษาอยู่ เช่น โรงเรียนทหาร เป็นต้น ทั้งนี้ หากนักเรียน/นักศึกษาไม่สถาบันการศึกษาดังกล่าว มีอายุเกิน ๑๕ ปี ให้รับวัคซีน Pfizer โดยออนไลน์

๓.๔ แผนการจัดหารือวัคซีนโควิด-๑๙ ประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๔ จำนวนรวมทั้งวัคซีนหลัก และวัคซีนทางเลือก ๑๕๒,๘ ล้านโดส ซึ่งเดือนตุลาคมคาดว่าจะจัดหาได้ ๒๔ ล้านโดส

#### แผนการจัดหารือวัคซีนโควิด-๑๙ ประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๔

ชนิดวัคซีน	จำนวนวัคซีน (ล้านโดส)										ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	ต.ค.				
Sinovac	0.2	0.8	1.5	4	1.5	5	6.5	6	6	6				31.5
AstraZeneca		0.12				5.4	6.9	5.8	7.7	10	13	14	62.9	
Pfizer								1.5	2	8	10	10	31.5	
รวม	0.32	0.8	1.5	4	1.5	6.5	11.9	13.8	21	24	23	24	125.9	
SINOPHARM						1	3	5	10	6			25	
moderna										2			2	

หมายเหตุ จำนวนวัคซีนในปัจจุบันการยังคงปรับปรุงข้อมูลได้ต่อเนื่อง

รวมของวัคซีนที่จัดจ่ายให้กับประชาชนทั่วไป ณ วันที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๔

โดยวัคซีนที่จัดจ่ายให้กับบุคลากรทางการแพทย์ ได้แก่

● บุคลากร

● บุคลากรทางการแพทย์

● บุคลากรทั่วไป

รวมทั้งสิ้น ๑๕๒.๙

จำนวนวัคซีนที่จัดจ่ายให้กับบุคลากรทางการแพทย์ ณ วันที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๔

๓.๕ (ร่าง) เกณฑ์และเป้าหมายการจัดสรรวัคซีนโควิด - ๑๙ จำนวน ๒๔,๐๐๐,๐๐๐ โดส เดือนตุลาคม ๒๕๖๔

(ร่าง) การจัดสรรวัคซีนจำนวน ๒๔ ล้านโดส เผยแพร่ตามกลุ่มเป้าหมาย วันที่ ๒๗ ตุลาคม-๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๔

กลุ่มเป้าหมาย	สูตรวัคซีน	จำนวนของจำนวนวัคซีน ที่จ่ายภายในเดือน ต.ค. ๖๔	จำนวนวัคซีน
๑. ประชากรทั่วไป อายุตั้งแต่ ๑๘ ปีขึ้นไป ทั่วประเทศ	Sinovac → AstraZeneca AstraZeneca → AstraZeneca AstraZeneca → Pfizer	70	16.8 ล้านโดส
๒. บุตรเรียนที่มีอายุระหว่าง ๑๒ - ๑๗ ปี ทั่วประเทศ	Pfizer → Pfizer	20	4.8 ล้านโดส
๓. แรงงานในระบบประกันสังคม	Sinovac → AstraZeneca	3	0.8 ล้านโดส
๔. หน่วยงานภาครัฐ สถานศึกษา ทั่วประเทศ	Sinovac → AstraZeneca AstraZeneca → Sinovac	5	1.2 ล้านโดส
๕. ผู้ที่ได้รับวัคซีน Sinovac ครบ ๒ เข็ม และต้องการเข็มกระตุ้น (เข็มที่ ๓)	Sinovac → Sinovac → AstraZeneca	2	0.5 ล้านโดส
รวม		100	24 ล้านโดส

๓.๖ ความก้าวหน้าในการเจรจาจัดซื้อวัคซีนโควิด - ๑๙ จากสหภาพยุโรป กระทรวงสาธารณสุขรายงานว่า ตามที่กระทรวงการต่างประเทศแจ้งว่าประเทศไทยเป็นมีวัคซีน AstraZeneca (Vaxazevria) จำนวน ๔๔๗,๕๐๐ โดส ซึ่งพร้อมส่งมอบวัคซีนทั้งหมดภายในสิ้นเดือนกันยายน ๒๕๖๔

๓๙ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ขอรับการจัดสรรวัคซีนให้แก่อาจารย์ นิสิตนักศึกษา และบุคลากรของสถานศึกษา ระดับอุดมศึกษานิสัชกัด รวมทั้งสิ้น ๑,๕๐๐,๐๐๐ คน หรือ ๒,๕๐๐,๐๐๐ โดส โดยให้มหาวิทยาลัยเป็นหน่วยจัดบริการฉีดวัคซีน และกระทรวงศึกษาธิการเสนอให้จัดเด็ก นักเรียน ตั้งแต่มีอายุนักศึกษาขั้นปีที่ ๑ เพื่อการบริหารจัดการในครัวเดียว โดยคำนึงถึงความปลอดภัย และความ ยินยอมด้วยจากผู้ปกครองด้วย

**มาตรฐาน** ๑. รับทราบสรุปผลการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด - ๑๙ แนวทางการให้บริการวัคซีนโควิด - ๑๙ ของประเทศไทย และแนวทางการเตรียมให้วัคซีน Pfizer สำหรับนักเรียน

๒. เทคนิคในการฉีดวัคซีน Pfizer (ร่าง) แทนที่และเป้าหมายการฉีดสรรวัคซีนโควิด - ๑๙ ต่อเนื่องตุลาคม ๒๕๖๔ และการฉีดวัคซีน AstraZeneca จากประเทศไทยเป็น

๓. มอบหมาย ให้กระทรวงสาธารณสุข ดำเนินการจัดสรรวัคซีนเดือนตุลาคม ร่วมกับ กระทรวงศึกษาธิการ ดำเนินการเรื่องการจัดสรรวัคซีน Pfizer สำหรับนักเรียน และ ร่วมกับกระทรวงการต่างประเทศ นำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรีเพื่อพิจารณาอนุมัติกรอบ งานเงินสำหรับการฉีดวัคซีนจากประเทศไทยเป็น

๔. การประเมินสถานการณ์และมาตรการป้องกันควบคุมโรคโควิด - ๑๙ โดยกระทรวงสาธารณสุขได้รายงานผล การประเมินสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด - ๑๙ ภายหลังการปรับมาตรการให้เปิดกิจกรรม/กิจการ nefo วันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๔ ยังอยู่ในช่วงที่ต้องเฝ้าระวังสถานการณ์และติดตามกำกับมาตรการอย่างต่อเนื่อง จึงเลือกให้คงระดับพื้นที่สถานการณ์ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ในพื้นที่ทั่วราชอาณาจักร ตามคำสั่ง ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด - ๑๙) ที่ ๑/๒๕๖๔ เรื่อง พื้นที่สถานการณ์ที่กำหนดเป็นพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด พื้นที่ควบคุมสูงสุด และพื้นที่ควบคุม ด้าน ข้อกำหนดดังตามความในมาตรา ๘ แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๔ ได้แก่ พื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด จำนวน ๗๙ พื้นที่/จังหวัด พื้นที่ควบคุมสูงสุด จำนวน ๓๗ จังหวัด และพื้นที่ควบคุม จำนวน ๑๑ จังหวัด แหล่งที่มาของสถานการณ์ที่ต้องเฝ้าระวัง ๑๐ กันยายน ๒๕๖๔ อาทิ มาตรการเคอร์ฟิว มาตรการ ปฏิบัติงานที่บ้าน (Work from Home) โดยให้เพิ่มความเข้มข้นในการควบคุมกำกับตามมาตรการป้องกัน ๔ และ มาตรการป้องกันการติดเชื้อแบบครอบจักรวาล (Universal Prevention)

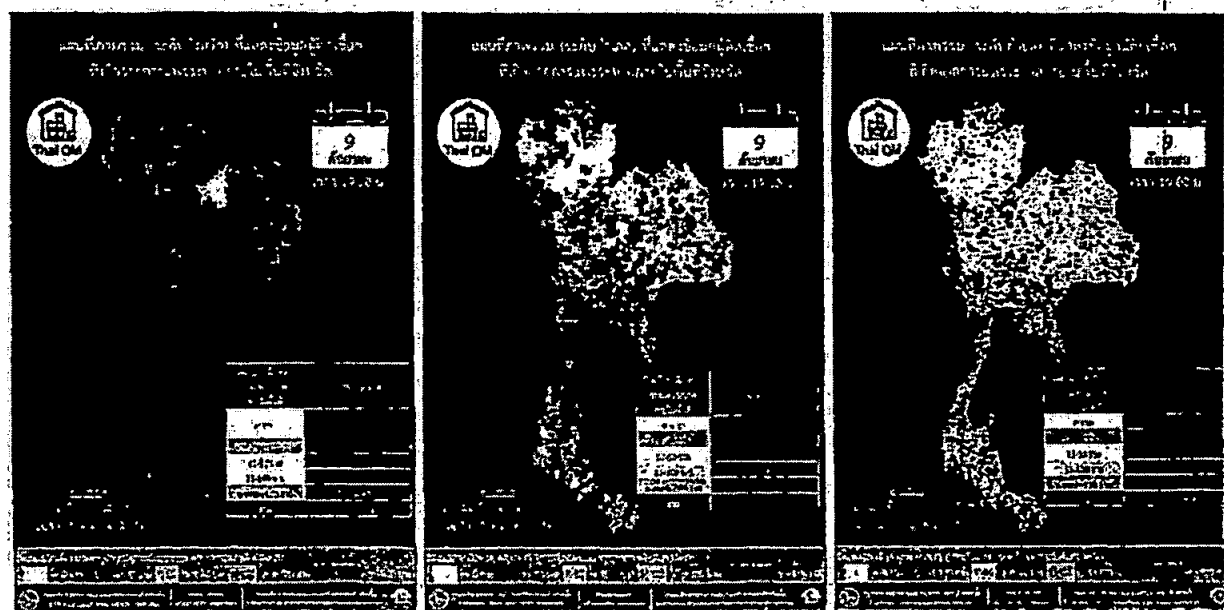
**มาตรฐาน** เทคนิคของการคงระดับของพื้นที่สถานการณ์ และมาตรการป้องกันควบคุมโรคโควิด - ๑๙ คุ้ม ข้อกำหนดดังตามความในมาตรา ๘ แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ ฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๔ (ฉบับที่ ๓๙) จนถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔

๕. ที่ประชุมรับทราบ ตามที่กระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รายงานความก้าวหน้าการดำเนินการของศูนย์ปฏิบัติการ ศึกษาและวิจัยสถานการณ์ฉุกเฉินในส่วนที่เกี่ยวกับการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อโควิด - ๑๙ ในสถานประจำกองกิจการและโรงเรียนอุดมศึกษา

๖. ที่ประชุมรับทราบ ความที่กระทรวงมหาดไทย ได้รายงานรูปแบบการจัดทำข้อมูลผู้ติดเชื้อโควิด - 19 ที่เกิดจากการแพร่ระบาดภายในพื้นที่จังหวัด โดยจะบันทึกข้อมูลเฉพาะผู้ติดเชื้อโควิด - 19 ที่อาศัยอยู่จริงในพื้นที่ที่ยังคงรักษาอยู่ ณ ปัจจุบันในวันที่บันทึกข้อมูล ซึ่งจะไม่บันทึกข้อมูลผู้ติดเชื้อโควิด - 19 จากต่างพื้นที่ ทั้งนี้ จะบันทึกข้อมูลเป็นประจำทุกวันเวลา ๑๖.๐๐ น. ในระบบ Thai Quarantine Monitor (Thai QM) เพื่อประโยชน์ในการประเมินสถานการณ์ในแต่ละพื้นที่ สำหรับวางแผนควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด - 19 ให้มีประสิทธิภาพและประมาณผลข้อมูลในรูปแบบแผนที่สถานการณ์เป็นประจำทุกวันเวลา ๑๖.๐๐ น. โดยกำหนดเป็น ๔ ระดับ ได้แก่ ระดับจังหวัด ระดับอำเภอ ระดับตำบล และระดับหมู่บ้าน/ชุมชน ซึ่งแต่ละระดับใช้เกณฑ์จำนวนผู้ติดเชื้อโควิด - 19 ในการแบ่งพื้นที่สถานการณ์ตามแนวทางกรุณควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

กระทรวงมหาดไทยได้เปิดการใช้มายช่องทางดังกล่าวเพื่อใช้ประโยชน์ในการประเมินสถานการณ์ ประกอบการพัฒนาต่อสินใจในเชิงนโยบายสำหรับผู้บริหารของหน่วยงานต่าง ๆ ในรูปแบบของ Open-Source แสดงผลระดับจังหวัด ระดับอำเภอ ระดับตำบล ที่เว็บไซต์ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาด ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กระทรวงมหาดไทย (ศบค.มท.) <https://www.moi.covid.com/ແບນເນື້ອງ> Thai QM โดยมีรายละเอียดข้อมูลที่สำคัญ ดังนี้

ผู้ติดเชื้อที่เกิดจากการแพร่ระบาดภายในพื้นที่จังหวัด	จำนวน : จังหวัด (ยกเว้นพื้นที่ กทม.)	จำนวน : อำเภอ	จำนวน : ตำบล
๐ ราย	๑ (จำนวน)	๒๔๘๙	๕๖๗๓
๑ - ๑๐ ราย	๗	๒๖๕	๑,๔๕๑
๑๑ - ๕๐ ราย	๗	๑๖๙	๖๗๕
๕๑ - ๑๐๐ ราย	๙	๕๙	๑๗๔
<b>รวม</b>	<b>๒๖</b>	<b>๔๙๗</b>	<b>๖,๒๗๔</b>



### ข้อสรุปงบประมาณรายรับและรายจ่ายประจำปี

๑. ให้ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข กรณีโรคติดเชื้อโควิด - 19 และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ติดตามสถานการณ์การแพร่ระบาดและผู้ติดเชื้อโรคโควิด - 19 อย่างต่อเนื่อง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมล่วงหน้าเพื่อใช้ประกอบการพิจารณาดำเนินการมาตรการต่าง ๆ ในระยะต่อไป
๒. ให้ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข กรณีโรคติดเชื้อโควิด - 19 ร่วมกับกระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กรุงเทพมหานคร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดทำข้อมูลการบริหารจัดการวัคซีนโควิด - 19 ในกลุ่มนักเรียน นักศึกษา อาจารย์ และบุคลากรของสถาบันการศึกษาให้ชัดเจน โดยให้จัดสำลับความจำเป็นเร่งด่วนตามแนวทางของกระทรวงสาธารณสุข ทั้งนี้ ให้มีการสร้างการรับรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับข้อมูลของวัคซีนโควิด - 19 สำหรับเด็กและเยาวชน
๓. ให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พิจารณาแนวทางในการจัดทำข้อมูลในรูปแบบพื้นที่ตามที่กระทรวงมหาดไทยได้รายงานข้อมูลในระดับจังหวัด ระดับอำเภอ ระดับตำบล และระดับหมู่บ้าน เพื่อประโยชน์ในการกำหนดมาตรการที่เหมาะสม/การวางแผนแก้ไขสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด - 19 และให้ขยายผลเพื่อแก้ไขปัญหาในด้านต่าง ๆ ต่อไป

ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการบริหารสถานการณ์  
การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019