

บันทึกช่วยจำการประชุมที่มบริหาร ครั้งที่ 2/2564  
วันอังคารที่ 9 กุมภาพันธ์ 2564 เวลา 12.00 - 15.45 น.  
ณ ห้องประชุม A501 ชั้น 5 อาคารบริหาร

ผู้มาประชุม

1. รศ.นพ.เรืองศักดิ์	ลีธนาภรณ์	คณบดี
2. อ.นพ.กิตติพงษ์	เรียบร้อย	รองคณบดีฝ่ายโรงพยาบาลและผู้อำนวยการ รพ.
3. รศ.นพ.รังสรรค์	ภูยานนทชัย	รองคณบดีฝ่ายบริหาร นโยบายและแผน
4. ผศ.พญ.กัญนิกา	ชำนาญประศาสน์	รองคณบดีฝ่ายการศึกษา
5. รศ.พญ.สุภาภรณ์	เต็งไทรสรณ์	รองคณบดีฝ่ายการศึกษาหลังปริญญา
6. รศ.นพ.จิตติ	หาญประเสริฐพงษ์	รองคณบดีฝ่ายวิจัย
7. ผศ.นพ.สิทธิโชค	อนันตเสรี	รองคณบดีฝ่ายนวัตกรรม
8. ผศ.นพ.บุญชัย	หวังศุภดิกล	รองคณบดีฝ่ายเวชสารสนเทศ
9. รศ.นพ.ธีระ	พิรัชวิสุทธิ	รองคณบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์
10. ผศ.นพ.เทอดพงษ์	ทองศรีราช	รองคณบดีฝ่ายทรัพยากรมนุษย์
11. ผศ.พญ.สุภาพร	โรยมณี	รองคณบดีฝ่ายองค์กรสัมพันธ์และกิจกรรมพิเศษ
12. ผศ.นพ.อนุพงศ์	นิติเรืองจรัส	รองคณบดีฝ่ายโครงสร้างกายภาพและสิ่งแวดล้อม
13. อ.ดร.นพ.ชนนัท	กอกกมล	รองคณบดีฝ่ายวิเคราะห์ข้อมูลและนวัตกรรมดิจิทัล
14. รศ.นพ.ประสิทธิ์	วุฒิสุทธิเมธาวิ	รองคณบดีฝ่ายศูนย์บริการพิเศษและผู้อำนวยการศูนย์บริการพิเศษ
15. ผศ.นพ.สมฤทธิ	มหัทธโนบล	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายโรงพยาบาล
16. อ.นพ.อรุณธร	พิเชษฐชัยยุทธ์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายโรงพยาบาล
17. น.ส.จันทร์ฉาย	แซ่ตั้ง	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายโรงพยาบาล
18. ผศ.พญ.นลินี	โกวิทนาวงษ์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริหาร นโยบายและแผน
19. ผศ.นพ.ศุภฤกษ์	เลาหวิริยะกมล	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริหาร นโยบายและแผน
20. อ.พญ.ดวงกมล	เอียวเรืองสุรติ	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริหาร นโยบายและแผน
21. ผศ.พญ.สุภาภรณ์	ดิสนีเวทย์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายการศึกษา
22. รศ.พญ.วรางคณา	กิริชชานานนท์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายการศึกษา
23. อ.นพ.ธีรวิทย์	หงส์นภารักษ์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายการศึกษา
24. ผศ.ดร.กัญญนันท์	กนกวิรุฬห์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายการศึกษา
25. อ.นพ.พรพนิต	ดิสนีเวทย์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายการศึกษา
26. อ.พญ.จิรวดี	สถิตเรืองศักดิ์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายการศึกษา
27. อ.นพ.นวมินทร์	ปิ่นปฐมรัฐ	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายการศึกษา
28. อ.นพ.วิภู	พฤษนันท	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายการศึกษาหลังปริญญา
29. ศ.ดร.พญ.ทิพวรรณ	เลียบสือตระกูล	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัย
30. รศ.ดร.พญ.อัชญ์ชัย	อินทุโสมา	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัย
31. ผศ.ดร.สุรพงษ์	ชาติพันธุ์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัย
32. รศ.พญ.ศศิกานต์	นิมมานรัชต์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายคุณภาพ

33. นางลักษมี	สารบรรณ	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายคุณภาพ
34. อ.ดร.พญ.ปิยะนันท์	วังกลางกูร	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายเวชสารสนเทศ
35. อ.นพ.ไชยวัฒน์	ช่วยชูสกุล	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายเวชสารสนเทศ
36. ผศ.พญ.สุมิตรา	ประเทพ	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์
37. ผศ.นพ.พัฒน์	ก่อรัตนคุณ	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายทรัพยากรมนุษย์
38. น.ส.รุ่งทิพย์	อุดมวิเศษสันต์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายทรัพยากรมนุษย์
39. น.ส.สิรินทร์	ศาสตรานุรักษ์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายทรัพยากรมนุษย์
40. ดร.สมยศ	จิรสถิตสิน	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายโครงสร้างกายภาพและสิ่งแวดล้อม
41. ดร.อดิชาติ	ขวัญเยื้อง	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายนวัตกรรมดิจิทัล
42. อ.นพ.ยุทธศักดิ์	ศุภสินธุ์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายศูนย์บริการพิเศษ

### ผู้ไม่มาประชุม

1. รศ.นพ.ธวัช	ชาญชฎานนท์	รองคณบดีฝ่ายคุณภาพ
2. อ.นพ.กิตติศักดิ์	ศรีพงษ์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายโรงพยาบาล
3. รศ.ดร.นพ.ศรัณยู	ชูศรี	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายโรงพยาบาล
4. อ.ดร.พญ.ภาสุรี	แสงศุภวานิช	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายโรงพยาบาล
5. อ.พญ.กัณฑรา	แช่ม	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายการศึกษา
6. อ.นพ.กรกช	มะลิวรรณกุล	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา
7. อ.พญ.อรพรรณ	พุ่มณีโชติ	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา
8. ศ.ดร.นพ.สุรศักดิ์	สังข์ทัต ฅ อยุธยา	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัย
9. ผศ.นพ.โกเมศวร์	ทองขาว	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายคุณภาพ
10. อ.นพ.พิทยาพล	ปิตธวัชชัย	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายนวัตกรรม
11. ผศ.นพ.ธัญญ์	เพชรานนท์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายทรัพยากรมนุษย์
12. อ.นพ.พิชญานนท์	งามเฉลียว	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายองค์กรสัมพันธ์และกิจกรรมพิเศษ
13. ผศ.นพ.กิตติพิชญ์	บรรณางกูร	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายองค์กรสัมพันธ์และกิจกรรมพิเศษ
14. ดร.สิทธิโชค	ไชยชูลี	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายสนับสนุนการบริการ
15. อ.ดร.นพ.ธรรมสินธุ์	อิงวิยะ	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายสนับสนุนการวิจัย

### ผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางชุตินา	แก้วมี	หัวหน้างานนโยบายและแผน
2. นางอัษฎาพร	แก้วทองงค์	หัวหน้าหน่วยแพทยศาสตรศึกษา
3. นางโสภิต	แก้วสลัปศรี	หัวหน้าหน่วยพัฒนาสื่อการเรียนรู้
4. นางสุกัญญา	ศรีสวัสดิ์	หัวหน้าหน่วยทะเบียนและประเมินผลการศึกษา
5. น.ส.สุรางค์	พันธ์ผล	หัวหน้างานบริหารและธุรการ
6. น.ส.จุฑาวรรณ	สิทธิโชคสถาพร	งานบริหารและธุรการ
7. น.ส.จิราภรณ์	สุวรรณรัตน์	งานบริหารและธุรการ

เริ่มประชุมเวลา 12.20 น.

## ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องหลักคณบดีขอหารือ

### 1.1 (มติสภามหาวิทยาลัย) โครงการการพัฒนาสู่สถาบันการแพทย์ระบบบริการพิเศษ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

ประธานแจ้งว่าที่ประชุมสภามหาวิทยาลัย ในคราวประชุมครั้งที่ 418(1/2564) เมื่อวันที่ 16 มกราคม 2564 มีมติเห็นชอบในหลักการของโครงการพัฒนาสู่สถาบันการแพทย์ระบบบริการพิเศษ ซึ่งประกอบด้วยโครงการย่อย

- 2 โครงการ ได้แก่
1. โครงการสร้างศูนย์บริการพิเศษศรีเวชวัฒน์ (อาคาร 300 เตียง) ให้ดำเนินการจ้างออกแบบก่อสร้าง คาดว่าจะแล้วเสร็จในอีก 4 ปี
  2. โครงการก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์ (อาคารจอดรถ ศูนย์อาหาร และร้านค้า) ให้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง

โดยที่ประชุมเห็นควรให้มีคณะกรรมการที่ปรึกษาโครงการ ซึ่งประกอบด้วย ผู้บริหารมหาวิทยาลัยและกรรมการสภาผู้ทรงคุณวุฒิ ได้แก่ 1) ศาสตราจารย์ นพ.อาวุธ ศรีศุกรี 2) ศาสตราจารย์ นพ.วิจารณ์ พานิช 3) ดร.สมเกียรติ ตั้งกิจวานิชย์ และ 4) นายรังสรรค์ ศรีวรศาสตร์ เพื่อให้คำปรึกษาและข้อเสนอแนะแก่ผู้บริหารโครงการ นอกจากนี้ยังมีข้อเสนอแนะให้จัดทำแผนการจัดการ (Management plan) เช่น แผนธุรกิจ แผนการเงิน แผนการจัดการกำลังคน ให้มีความชัดเจน โดยอาจจะนำเสนอคณะกรรมการนโยบายของสภามหาวิทยาลัยพิจารณาให้ความเห็นก่อนนำเสนอความก้าวหน้าในการดำเนินโครงการต่อสภามหาวิทยาลัยอย่างต่อเนื่องตลอดระยะเวลาการดำเนินโครงการ ประธานมอบหมายให้ รองประสิทธิ์ จัดตั้งคณะทำงานเพื่อดำเนินการเตรียมแผนจัดการต่าง ๆ ตามข้อเสนอแนะของทางมหาวิทยาลัย ดังมีรายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม

อ.สุรพงษ์ รายงานความคืบหน้าอาคารวิจัย สร้างชั้นชั้นที่ 14 ที่ใช้สำหรับการทำงานวิจัย BSL3 เรื่องเชื้อ อาจจะต้องมีบริษัทที่สามารถตรวจสอบแบบ เพื่อขอการรับรองตามมาตรฐานได้

ที่ประชุมรับทราบ

## ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องสืบเนื่อง

ไม่มี

## ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องเพื่อทราบ/พิจารณา ขอความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

### 3.1 การศึกษา (ก่อนปริญญา/ หลังปริญญา/ กิจการนักศึกษา)

#### 3.1.1 ฐานการศึกษาของหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต แผนการศึกษาปฏิรูประบบสุขภาพ

รองคณบดีฝ่ายการศึกษา และผู้ช่วยคณบดีฝ่ายการศึกษา (แพทย์หญิงวรางคณา กীরติชนานนท์) แจ้งว่า ตามที่คณะได้จัดการเรียนการสอนหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต แผนการศึกษาปฏิรูประบบสุขภาพ ซึ่งมีโรงพยาบาลศูนย์ต้ง เป็นโรงพยาบาลสมทบ และโรงพยาบาลห้วยยอด เป็นโรงพยาบาลชุมชน สำหรับการฝึกปฏิบัติงานชั้นคลินิก

เนื่องจากขณะนี้แผนการศึกษาปฏิรูปจำนวนนักศึกษายังไม่เป็นตามเป้าหมายที่ อว. กำหนด คณะจึงมีแนวคิดแผนขยายฐานการศึกษาไปยังโรงพยาบาลพัทลุง ซึ่งโรงพยาบาลพัทลุงสนใจและยินดีเป็นเครือข่ายการผลิตแพทย์ร่วมกับคณะ จากการประเมินศักยภาพเบื้องต้นโรงพยาบาลพัทลุงมีความพร้อมจัดการเรียนการสอนชั้นคลินิกในด้านทรัพยากรและเจ้าหน้าที่ แต่เนื่องจากโรงพยาบาลพัทลุงไม่ได้จัดตั้งสำหรับการจัดการเรียนสอนโดยตรง จึงมีสถานที่บางส่วนที่ต้องสร้าง/ปรับปรุงเพิ่มเติมเพื่อให้การเรียนการสอนของนักศึกษามีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ในส่วนของสถาบัน

ร่วมผลิตจึงเสนอว่าคณะอาจจะต้องดำเนินการปรับปรุงสถานที่ให้แก่โรงพยาบาลพัทลุงบางส่วนด้วย อาทิ ที่พัก ห้องเรียน ห้องประชุม เป็นต้น เพื่อเตรียมความพร้อมรองรับการเรียนการสอน/ฝึกปฏิบัติงานของนักศึกษา

**ประเด็นเพื่อพิจารณา** ฐานการศึกษาของหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต แผนการศึกษาปฏิรูประบบสุขภาพ  
โรงพยาบาลพัทลุง

**สรุปมติ/ความเห็นและข้อเสนอแนะ :**

- เห็นชอบในหลักการขยายฐานการศึกษาของหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต แผนการศึกษาปฏิรูประบบสุขภาพ โรงพยาบาลพัทลุง

- การเตรียมความพร้อมด้านสถานที่ รองคณบดีฝ่ายบริหารฯ และฝ่ายการศึกษา ขอรับไปหารือในรายละเอียด งบประมาณค่าใช้จ่าย เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณา/ดำเนินการต่อไป

### 3.1.2 ความคืบหน้าการดำเนินการหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต วิทยาลัยสุขภาพนานาชาติ วิทยาเขตภูเก็ต

รองคณบดีฝ่ายการศึกษาและผู้อำนวยการโรงเรียนแพทย์และวิทยาศาสตร์สุขภาพ แจ้งความคืบหน้าการดำเนินการหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต วิทยาลัยสุขภาพนานาชาติ วิทยาเขตภูเก็ต ซึ่งได้วางแผนเปิดหลักสูตรในปี พ.ศ.2565 โดยจากการประชุมหารือกับทางมหาวิทยาลัยและวิทยาเขตภูเก็ตในเบื้องต้นนั้นยังไม่ได้กำหนดเป้าหมายชัดเจนว่าจะเป็น International Medical School ในรูปแบบใด อาทิ เป็นหลักสูตรภาษาอังกฤษแบบเต็มรูปแบบ โดยเปิดรับนักศึกษา international หรือ รับนักศึกษาไทยเข้ามาเรียนโดยใช้ภาษาอังกฤษเป็นหลัก

ประธานให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่าโครงการของมหาวิทยาลัยที่ผ่านที่ประชุมสภา แล้วนั้น จะประกอบด้วยโครงการ 3 โครงการ ได้แก่

1) โรงเรียนแพทย์นานาชาติ

2) โรงพยาบาลสงขลานครินทร์ 2 ซึ่งจะเป็นโรงพยาบาลระดับตติยภูมิ โดยจะเจาะกลุ่มเป้าหมายที่เป็น Niche market

3) Wellness center ระดับ High-end โดยมหาวิทยาลัยยังไม่ได้กำหนดเป้าหมายชัดเจน แต่ในอนาคตควรจะต้องเน้นในด้านที่แตกต่างจาก wellness center ของกระทรวงสาธารณสุข อาทิ ด้าน precision medicine เป็นต้น

กล่าวโดยสรุป : มีโอกาส/ความเป็นไปได้ที่คณะแพทย์จะขออัตรากำลังจากมหาวิทยาลัย เพื่อเตรียมการพัฒนาบุคลากรให้รองรับภารกิจทั้งด้านการเรียนการสอน และการให้บริการ ที่สามารถใช้ทักษะภาษาอังกฤษในการสื่อสาร/การสอนได้ในระดับ international ต่อไปได้ สำหรับการเรียนการสอนในเบื้องต้นคาดว่าจะต้องดำเนินการเรียนการสอนสำหรับนักศึกษาไทยโดยใช้หลักสูตร international ในเบื้องต้นเพื่อหาแนวทางการดำเนินการที่เหมาะสมต่อไป

ที่ประชุมรับทราบ

### 3.1.3 พัฒนางานทรัพยากรและเทคโนโลยีการเรียนรู้ และการขออนุมัติบุคลากร

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายการศึกษา (นายแพทย์ธีรวิทย์ หงส์นภารักษ์) แจ้งว่าตามที่งานเทคโนโลยีการเรียนรู้และสร้างเสริมนวัตกรรม เป็นหน่วยงานใหม่ภายใต้โรงเรียนแพทย์และวิทยาศาสตร์สุขภาพ มีภารกิจการผลิต พัฒนา และสนับสนุนสื่อการเรียนรู้ การเรียนการสอนออนไลน์ ซึ่งปัจจุบันคณะมีสื่อออนไลน์ คือ BinlaBook BinlaLog และ LMS2@PSU และเพื่อขับเคลื่อนคณะเข้าสู่ Smart Medical hub จึงเสนอแผนการพัฒนาสื่อการเรียนรู้ออนไลน์ในรูปแบบโปรแกรมที่หลากหลาย Binla Education ชุมชนสำหรับการเรียนรู้ ดังนี้

1. Binla Book : หนังสืออิเล็กทรอนิกส์สำหรับแสดงเนื้อหาตามหลักสูตรที่นำเสนอบทความ แผนภูมิ รูปภาพ วิดีโอและแบบทดสอบ

2. Binla Scholar : โปรแกรมหลักสูตรออนไลน์ระยะสั้นสำหรับการพัฒนาอาจารย์และ นักวิชาการศึกษา รวมถึงส่งเสริมความรู้ด้านสุขภาพสำหรับศิษย์เก่า

3. Binla Channel : วิดีทัศน์สอนความรู้และอธิบายแนวทางการวินิจฉัยโรคและทักษะทางคลินิก ต่าง ๆ เช่น การสาธิตวิธีการตรวจร่างกายและทำหัตถการทางการแพทย์

4. Binla Exam : ระบบการสอบออนไลน์สำหรับนักศึกษา

5. Binla Log : สมุดบันทึกอิเล็กทรอนิกส์สำหรับนักศึกษา ในการบันทึกและเก็บรักษาข้อมูล เกี่ยวกับประสบการณ์การดูแลผู้ป่วย การเข้าร่วมกิจกรรมทางวิชาการ และการฝึกทักษะทำหัตถการต่าง ๆ

การพัฒนาโปรแกรมจำเป็นต้องมีทรัพยากรสนับสนุน ทั้งด้านอุปกรณ์ software รวมถึง อัตราค่าจ้างที่มีความรู้ ความชำนาญเฉพาะงาน เพื่อให้การดำเนินงานบรรลุเป้าหมาย ดังมีรายละเอียดตามเอกสาร ประกอบการประชุม

**ประเด็นเพื่อพิจารณา** ขอความเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการพัฒนางานทรัพยากรและเทคโนโลยีการเรียนรู้ **สรุปมติ/ความเห็นและข้อเสนอแนะ**

- ที่ประชุมเห็นชอบในหลักการขับเคลื่อนสื่อการเรียนรู้ในรูปแบบออนไลน์ โดยอาจดำเนินการ พัฒนาโปรแกรมที่ละโปรแกรมตามลำดับความสำคัญ/จำเป็นใช้งาน ทั้งนี้ ประธานจะขอหารือในรายละเอียดนอกรอบ กับฝ่ายการศึกษาและผู้เกี่ยวข้องอีกครั้ง ประกอบด้วย รองคณบดีฝ่ายบริหารฯ รองคณบดีฝ่ายเวชสารสนเทศ รองคณบดี ฝ่ายนวัตกรรม รองคณบดีวิเคราะห์ข้อมูลฯ ฝ่ายการศึกษาหลังปริญญา เพื่อพิจารณาแนวทางในการขับเคลื่อน/พัฒนา สื่อการเรียนรู้ในรูปแบบออนไลน์ ของคณะแพทยศาสตร์ต่อไป

## 3.2 ฝ่ายโครงสร้างกายภาพและสิ่งแวดล้อม

### 3.2.1 โครงการก่อสร้างอาคาร 40 ปี คณะทันตแพทยศาสตร์ (ข้างอาคารบริหารคณะแพทย์)

รองคณบดีฝ่ายโครงสร้างกายภาพและสิ่งแวดล้อมแจ้งว่าคณะทันตแพทยศาสตร์ มีแผนในการ ปรับปรุงอาคาร 1 เพื่อขยายงานด้านต่าง ๆ ซึ่งการปรับปรุงจะมีการใช้พื้นที่จอดรถทางฝั่งคณะทันตแพทยศาสตร์ และต้อง ย้ายพื้นที่จราจรไปอยู่ในส่วนที่เป็นที่จอดรถจักรยานยนต์ของคณะแพทย์ ทางคณะทันตฯ จึงได้ทำหนังสือเสนอแบบ อาคารต่อเติมและขอความเห็นมายังคณะแพทย์เพื่อพิจารณาในด้านต่าง ๆ ได้แก่

1. Safety & security เนื่องจากเป็นเป็นการต่อเติมอาคารไม่ได้เป็นอาคารสร้างใหม่ ดังนั้น การมีระยะถนน 6 เมตร ระหว่างอาคาร (วัดจากชายคาของอาคารบริหารคณะแพทยศาสตร์) รถดับเพลิงสามารถเข้า ได้ ตามข้อกำหนด นอกจากนี้การก่อสร้างจะไม่มีผลต่ออาคารอื่น ๆ จากการขั้นตอนการลงเสาเข็ม เพราะจะใช้เป็นแบบเข็ม เจาะ ไม่กระทบต่อโครงสร้างของอาคารข้างเคียง

2. Traffic การจราจรยังเหมือนเดิม เพราะเป็นการเดินทางเดียว คือ มี 2 ช่องทางเดินรถ แต่ไม่มีรถจอดข้างทาง

3. Environment มีการเปลี่ยนแปลงจากถนนที่กว้างของมุมมองผ่านสายตา จะให้ความรู้สึก แสบตา แต่จะมีการจัดระเบียบได้ดียิ่งขึ้น อาคารที่ต่อเติมเน้นการตกแต่งให้สวยงามเป็นสวนแนวตั้ง สร้างความรู้สึกสดชื่น อย่างไรก็ดีตามต้นไม้ใหญ่ต้องมีการเปลี่ยนแปลง แต่ทางคณะทันตแพทยศาสตร์ จะมีการดูแลและปลูกทดแทน ในพื้นที่ที่ เหมาะสม

#### 4. Benefit Sharing

4.1 พื้นที่จอดรถชั้นล่าง จะจัดทดแทนให้เป็นพื้นที่จอดรถจักรยานยนต์ ของบุคลากรคณะแพทยศาสตร์และคณะทันตแพทยศาสตร์ รวมทั้งที่จอดรถยนต์ 3 คัน ของผู้บริหารคณะแพทยศาสตร์

4.2 นอกจากนี้ จะมีพื้นที่จอดรถยนต์บนอาคารที่ต่อเติมนี้อีก ประมาณ 120-150 คัน ทำให้ลดความแออัดและขาดแคลนที่จอดรถ

4.3 ทางคณะทันตแพทยศาสตร์เป็นผู้รับผิดชอบในเรื่องการปรับเปลี่ยนทางเข้าของอาคารบริหารคณะแพทยศาสตร์

5. Transition Phrase ระยะเวลาก่อสร้างจะมีผลกระทบต่อพื้นที่จอดรถจักรยานยนต์ของบุคลากรคณะแพทยศาสตร์ ซึ่งต้องขอแนวทางการแก้ปัญหาเฉพาะกับทางมหาวิทยาลัยอีกครั้ง ระยะเวลาการก่อสร้างอาคาร 2 ปี เนื่องจากการก่อสร้างไม่สามารถดำเนินการได้ตลอดเวลา และต้องวางแผนให้มีการรบกวนการทำงานของบุคลากรทุกคนน้อยที่สุด

6. Source of money วางแผนไว้ 3 ส่วน คือ งบประมาณแผ่นดิน รายได้สะสม (ที่มีไม่มาก) และบงจังหวัดที่ปกติจะมีส่วนที่ช่วยเรื่องของการขยายการบริการให้ผู้ป่วยด้วยโอกาสที่มีความพิการทางใบหน้า

7. Conflict of Interest เรื่องของต้นไม้ใหญ่ ซึ่งทางคณะทันตแพทยศาสตร์ จะดำเนินการล้อมต้นไม้ใหญ่และดูแล ในการหาพื้นที่เหมาะสมในการปลูกต้นไม้

ดังมีรายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม

**ประเด็นเพื่อพิจารณา** โครงการก่อสร้างอาคาร 40 ปี คณะทันตแพทยศาสตร์ (ข้างอาคารบริหารคณะแพทย์)

#### **สรุปมติ/ความเห็นและข้อเสนอแนะ**

ที่ประชุมมีความเห็นว่าการก่อสร้างดังกล่าว จะส่งผลกระทบต่อบุคลากรที่ทำงานอยู่ในอาคารบริหารคณะแพทยศาสตร์ในอีกหลาย ๆ ด้าน สรุปได้ ดังนี้

1. Safety & security อาคารที่จะสร้างใหม่ 12 ชั้น สูงประมาณ 60 เมตร ถนนระหว่างอาคารของทั้งสองคณะกว้างเพียง 6 เมตร ซึ่งสามารถให้รถดับเพลิงขนาดเล็กวิ่งผ่านหรือจอดฉีดน้ำในความสูงไม่มากนัก เนื่องจากติดขัดในเรื่องพื้นที่แคบ องศาการฉีดน้อย และที่สำคัญคือรถดับเพลิงที่มีกระเช้าหรือเครนที่ใช้ในปฏิบัติการดับเพลิงและช่วยเหลือคนบนอาคารสูง ไม่สามารถเข้าทำงานได้ เนื่องจากการทำงานต้องมีพื้นที่ทางฐานค้ำยันออกสี่ขา กว้าง 9 เมตร อีกทั้งด้านอื่น ๆ ของตัวอาคารก็อยู่ห่างจากถนนมากเกินระยะ จึงเป็นความเสี่ยงสูงด้านอัคคีภัยไม่น่าจะผ่านการตรวจประเมินมาตรฐานด้านความปลอดภัย

2. ผลกระทบต่อบุคลากรที่ทำงานในอาคารบริหารคณะแพทยศาสตร์ เนื่องจากถนนสร้างติดขอบชายคาตัวอาคาร ห่างจากห้องทำงานประมาณ 2 เมตร ย่อมทำให้เกิดเสียงดัง แรงสั่นสะเทือนและฝุ่นละออง มีผลกระทบต่อผู้ที่นั่งทำงานอยู่ภายในอาคารอย่างน้อยสองสามชั้น คณะแพทยศาสตร์คำนึงถึงสุขภาพของบุคลากร จึงไม่สนับสนุนให้เกิดสภาพแวดล้อมในที่ทำงานเช่นนี้ และจากการที่ถนนมาอยู่ชิดตัวอาคาร จนเหลือทางสัญจรแคบ ๆ ข้างอาคาร จึงเพิ่มความเสี่ยงที่จะเกิดอุบัติเหตุเฉี่ยวชนผู้ที่ลงมาเดินบนพื้นถนน

3. มลพิษทางอากาศ อาคารที่จะสร้างใหม่ส่วนล่างเป็นอาคารจอดรถยนต์ 16 ชั้น ซึ่งความสูงพอ ๆ กับอาคารบริหารคณะแพทยศาสตร์ และมีส่วนเปิดโล่งหันเข้าหาอาคารบริหารคณะแพทยศาสตร์ทุกชั้น ซึ่งส่งผลทำให้มีควันไอเสียรถยนต์สามารถลอยข้ามผ่านช่องแคบ ๆ สูง ๆ ระหว่างอาคารมาเข้ามายังทุกชั้นของอาคารบริหารคณะแพทยศาสตร์ได้โดยง่าย

4. พื้นที่จอดรถจักรยานยนต์และรถยนต์ ปัจจุบันพื้นที่ด้านข้างอาคารบริหารคณะแพทยศาสตร์ใช้เป็นพื้นที่จอดรถจักรยานยนต์สาธารณะ ประมาณ 400 คัน และจอดรถยนต์ของผู้บริหารคณะแพทยศาสตร์อีก 3 คัน

ตามที่ทางคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมฯ ใช้พื้นที่อาคารที่จะสร้างใหม่ชั้นล่างเป็นที่จอดรถจักรยานยนต์และให้บุคลากร คณะแพทย์เข้าไปจอดได้ นับเป็นแนวทางแก้ปัญหาที่ดี

คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมฯ ขอเสนอแนวทางการก่อสร้างอาคารของคณะกรรมการฯ ดังนี้

1. อาคารที่จะก่อสร้างใหม่ต้องอยู่ห่างจากอาคารบริหารคณะแพทย์อย่างน้อย 9 เมตร เพื่อป้องกันปัญหาผลกระทบตามข้อ 1 - 3 ดังที่กล่าวมา

2. การสร้างถนนต้องมีทางเท้าห่างจากตัวอาคารบริหารคณะแพทย์วัดจากขอบนอกของ ครอบกันสาดของตึก (fin) ไม่น้อยกว่า 1.5 เมตร

ประธานมอบหมาย รองคณบดีฝ่ายโครงสร้างฯ เตรียมร่างหนังสือสำหรับตอบกลับคณะกรรมการฯ ตามความเห็นและข้อเสนอแนะข้างต้น ทั้งนี้ ให้นำเข้าพิจารณาขอความเห็น/ข้อเสนอแนะในที่ประชุม คณะกรรมการประจำคณะอีกครั้ง ก่อนแจ้งคณะกรรมการฯ

### 3.2.2 มาตรการแก้ไขปัญหาที่จอดรถยนต์และรถจักรยานยนต์

รองคณบดีฝ่ายโครงสร้างกายภาพและสิ่งแวดล้อมฯ แจ้งว่าตามที่คณะฯ ดำเนินการก่อสร้าง โครงการปรับปรุงทางเข้า-ออก คณะแพทย์ศาสตร์ บริเวณถนนกาญจนาภิเษยตัดถนนธรรมานุญูวิถึ ใช้ระยะเวลาประมาณ 240 วัน โครงการนี้จะสร้างบนพื้นที่ซึ่งขณะนี้พื้นที่ส่วนหนึ่งเป็นที่จอดรถยนต์และจักรยานยนต์ เมื่อเริ่มดำเนินการก่อสร้างจะส่งผลกระทบต่อพื้นที่จอดรถที่หายไป ได้แก่

พื้นที่จอดรถ	พื้นที่จอดรถที่ได้รับผลกระทบ	
	คิดเป็น %	คิดเป็นจำนวนคัน
<input type="checkbox"/> รถยนต์		
- บ่อบำบัดฝิ่ง บุคคลภายนอก	30%	70 คัน
- บ่อบำบัดฝิ่ง บุคลากร	40%	110 คัน
- พื้นที่บริการจอดให้เข้า หน้าศรีเวชวิถึ	100%	20 คัน
<input type="checkbox"/> รถจักรยานยนต์		
- บ่อบำบัด	100%	433 คัน

ฝ่ายโครงสร้างกายภาพฯ ได้สำรวจพื้นที่โดยรอบคณะฯ เพื่อจะปรับพื้นที่เป็นที่จอดรถทดแทนพื้นที่ เดิมที่หายไปจากผลกระทบของการก่อสร้างดังกล่าว ดังนี้

ที่จอดรถยนต์ : บริเวณด้านข้างบ่อเก็บน้ำศรีตรัง8 ด้านข้างอาคารศรีตรัง7 และริมบึงศรีตรัง

ที่จอดรถจักรยานยนต์

- บริเวณทางออกประตูเย็นศิระ : ปรับพื้นที่ ใช้หลังคาที่จอดรถเดิม

- พื้นที่หลังป้ายโรงพยาบาล โดยก่อสร้างอาคารจอดรถโครงสร้างเหล็กชั่วคราว ขนาด 2 ชั้น จอดได้ประมาณ 500 คัน

ดังมีรายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม

**ประเด็นเพื่อพิจารณา** มาตรการแก้ไขปัญหาที่จอดรถยนต์และรถจักรยานยนต์

**สรุปมติ/ความเห็นและข้อเสนอแนะ**

ที่ประชุมมีความเห็นให้ดำเนินการ ดังนี้

1. แผนระยะสั้น :

- ที่จอดรถยนต์ เห็นขอบพื้นที่ตามเสนอ

-

- ที่จอดรถจักรยานยนต์ ให้ดำเนินการปรับพื้นที่บริเวณทางออกประตูเย็นศิระ และด้านข้างอาคารศรีเวชวัฒน์ ซึ่งปัจจุบันบริษัทเอกชน Thai Denki ใช้วางอุปกรณ์ โดยขอให้ย้ายอุปกรณ์ไปยังไซต์งานใหม่

## 2. แผนระยะยาว :

- ที่จอดรถอาคารศรีเวชวัฒน์ หลังจากบริษัทเอกชนหมดสัญญาเช่า ประมาณสิงหาคม 2564 ให้คณะบริหารจัดการที่จอดรถเอง โดยให้ที่จอดรถในอาคารเป็นที่จอดรถสำหรับผู้ให้บริการ premium 1 ชั้น และบุคลากร 1 ชั้น

- ที่จอดรถอาคารอเนกประสงค์ : เมื่ออาคารก่อสร้างแล้วเสร็จให้จัดสรรพื้นที่จอดรถส่วนหนึ่งเป็นที่จอดรถจักรยานยนต์ด้วย

สำหรับอาคารจอดรถโครงสร้างเหล็ก ที่ประชุมมีความเห็นว่าการก่อสร้างอาคารจะต้องผ่านกระบวนการมหาวิทยาลัยหลายขั้นตอน ซึ่งใช้ระยะเวลาค่อนข้างนาน ไม่ทันเวลาต่อความจำเป็นใช้พื้นที่ และคาดว่าจะการใช้งานระยะเวลาไม่นานต้องรื้อถอนเนื่องจากการจัดสรรพื้นที่เมื่ออาคารต่าง ๆ ก่อสร้างแล้วเสร็จ

## ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเพื่อทราบตามเอกสาร

### 4.1 บันทึกช่วยจำการประชุมทีมบริหาร ครั้งที่ 1/2564

ที่ประชุมรับทราบ โดยไม่มีข้อแก้ไข

เลิกประชุมเวลา 15.40 น.

นส.จิราภรณ์ สุวรรณรัตน์

นส.จุฑาวรรณ สิทธิโชคสถาพร

นส.สุรางค์ พันธุ์ผล

จดบันทึกช่วยจำ