

รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารภาควิชากายวิภาคศาสตร์
วันพฤหัสบดีที่ 25 มิถุนายน 2563
เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุม A-604 ชั้น 6
อาคารกายวิภาคศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ มศว (ประสานมิตร)

รายชื่อผู้เข้าประชุม

1. รศ.ดร. วิสุทธิ์	ประดิษฐ์อาชีพ	ประธานฯ
2. รศ.ดร. นุชบา	บันยารชุน	
3. รศ.ดร.สพ.ญ. วนิดา	ไตรพาณิชกุล	
4. ผศ.ดร.สพ.ญ. อรพิน	เกิดประเสริฐ	
5. อ.ดร. พงษ์ศักดิ์	พันธ์เพชร	
6. รศ.ดร. รัชชวรณ	พูนคำ	
7. อ.ดร. สมใจ	อภิเศวตกานต์	
8. อ.ดร.จิตราภรณ์	ควรประดิษฐ์	
9. อ.ดร. อรรถบุญญ์	วัฒน์ธรรมาวุธ	
10. อ.ดร. รัชฎาภรณ์	ประมงค์	
11. อ.ดร.น.สพ.รัฐจักร์	รังสิวิวัฒน์	
12. นางสาวมัณฑุสา	ช่วยศรี	

รายชื่อผู้ไม่เข้าประชุม

1. รศ.ดร. อุดมศรี	ไชวพิทพรชัย	ไปพบแพทย์โรงพยาบาลรามธิบดีตามนัด
2. ผศ.ดร.น.สพ. พูลพล	ผดุงชัยโชติ	
3. ผศ.ดร.สิรินันท์	พงศ์เมธีกุล	ติดประชุมมหาวิทยาลัยฯ

วาระที่ 1 เรื่องประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

1.1 เรื่อง กำหนดการส่ง SAR ประจำปีการศึกษา 2563

ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า จะต้องดำเนินการส่ง SAR ในวันที่ 10 กรกฎาคม 2563 ขณะนี้ SAR ของภาควิชาฯ ยังขาดอะไรบ้าง และในการนี้ อ.ดร.สมใจ อภิเสวตกานต์ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ข้อมูลส่วนกลางเจ้าหน้าที่จะลงในระบบให้สามารถเข้าไปตรวจสอบได้ แต่ข้อมูลจากแหล่งทุนภายนอกหาข้อมูลไม่พบ

1.2 เรื่อง การส่งแบบบันทึกข้อตกลงการประเมินผลสัมฤทธิ์การปฏิบัติงาน (สายวิชาการ) รอบ 2/2563

ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ด้วยอาจารย์ทุกท่านต้องส่งแบบบันทึกข้อตกลงการประเมินผลสัมฤทธิ์การปฏิบัติงาน (สายวิชาการ) รอบ 2/2563 ให้หัวหน้าภาควิชาฯ ภายในวันที่ 17 กรกฎาคม 2563 โดยสามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มได้ที่หน้าเว็บของคณะแพทย์ฯ

1.3 เรื่อง การทำประเมิน 360 องศา ของอาจารย์

ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ด้วยอาจารย์ทุกท่านต้องทำการประเมิน 360 องศา ของอาจารย์แต่ละท่าน ยกเว้นไม่ต้องทำของตนเอง โดยคุณจิตชนม์ ผลประยูร จะเป็นผู้ส่งแบบประเมินดังกล่าวให้แก่อาจารย์ทุกท่าน โดยคุณจิตชนม์จะเป็นผู้ทำ QR Code ให้รหัสแต่ละท่านเพื่อเข้าไปประเมินทุกคนในภาควิชาฯ ในวันตนเอง

1.4 เรื่อง การตอบแบบสอบถามและการทำวิจัยทัศน

ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ด้วยอาจารย์และเจ้าหน้าที่ทุกท่านต้องทำวิจัยทัศนของคณะแพทยศาสตร์ เนื่องจากเป็น KPI ของแต่ละท่าน

1.5 เรื่อง การปฏิบัติการใช้ห้องสอบ

ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า หัวหน้า block ทุกท่านต้องทำเรื่องโดยเขียนตามแบบฟอร์มที่ส่วนกลางกำหนด เรื่อง การกำหนดห้องสอบของนิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 2, 3

1.6 เรื่อง การฝึกงานของนิสิตจากประเทศโปแลนด์

ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ด้วยนิสิตจากประเทศโปแลนด์ ต้องการมาฝึก internation ที่ มศว จำนวน 5 คน โดยมีค่าตอบแทนต่อคน ๆ ละ 150,000 บาท โดยจะมาฝึกปฏิบัติในช่วงกลางเดือนสิงหาคม 2563 ถึงเดือนกันยายน 2563 โดยนิสิตจะเดินทางมาถึงประเทศไทยต้นเดือนกรกฎาคม 2563 และต้องตรวจหาเชื้อ Covid-19 ก่อน โดยนิสิตจะทำกร Praelice เรื่อง การผ่าตัด ทั้งนี้ นิสิตจะต้องเดินทางกลับประเทศโปแลนด์ในช่วงปลายกันยายน 2563 เนื่องจากมหาวิทยาลัยฯ ที่ประเทศโปแลนด์จะเปิดเทอมวันที่ 1 ตุลาคม 2563

1.7 เรื่อง การทำบุญรับรางวัลอาจารย์ใหญ่ของนิสิตทันตแพทย์ชั้นปีที่ 2

ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ด้วยนิสิตทันตแพทย์ชั้นปีที่ 2 จะทำบุญรับรางวัลอาจารย์ใหญ่ในวันที่ 7 กรกฎาคม 2563 ณ วัดปฐมวณารามราชวรวิหาร เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ ตามกำหนดการแนบท้ายนี้



กำหนดการงานทำบุญรับรางวัลอาจารย์ใหญ่ ประจำปีการศึกษา 2563
วันอังคารที่ 7 กรกฎาคม 2563 ณ วัดปทุมวนารามราชวรวิหาร กรุงเทพมหานคร
โดย ภาควิชากายวิภาคศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์
ร่วมกับคณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

09.00 - 09.30 น. ลงทะเบียนเข้าร่วมงาน ณ วัดปทุมวนารามราชวรวิหาร

10.00 - 10.30 น. เริ่มพิธีถวายสังฆทาน แด่พระสงฆ์จำนวน 10 รูป

อาราธนาศีล

กล่าวคำถวายเครื่องไทยธรรม

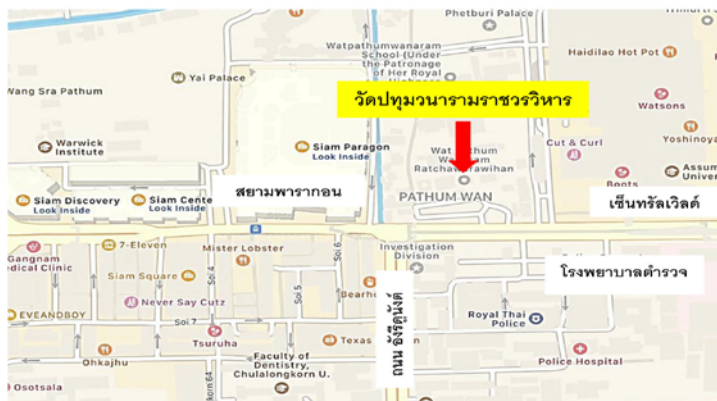
ถวายไทยธรรมแด่พระสงฆ์

กรวดน้ำอุทิศส่วนกุศล

11.00 น. ถ่ายรูปร่วมกันเป็นอันเสร็จสิ้นพิธี

หมายเหตุ : การแต่งกายสุภาพ และนิสิตสวมชุดนิสิต ขอความกรุณาสวมหน้ากากอนามัย

ญาติอาจารย์ใหญ่ที่ประสงค์จะมาร่วมงาน ขอเชิญมาร่วมงานได้ตามวันเวลาข้างต้น



1.8 เรื่อง การเกษียณอายุงานของรองคณบดีฝ่ายบริหารและวิชาการพรีคลินิก

ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ด้วย รศ. ดร. พัชรินทร์ แสงจารึก จะเกษียณอายุงานในเดือนกันยายน 2563 ดังนั้นจึงทำให้ตำแหน่งรองคณบดีฝ่ายบริหารและวิชาการพรีคลินิกว่างลง ทางคณะฯ จะต้องทำการแต่งตั้งบุคคลากรสายวิชาการขึ้นมาแทนตำแหน่งที่ว่างลง

1.9 เรื่อง การเกษียณอายุงานของพนักงานบริการ (พนักงานผ่าและรักษาศพ)

ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ด้วยในเดือนกันยายน 2563 นี้ จะมีเจ้าหน้าที่ภาควิชาฯ เกษียณอายุงานจำนวน 1 ท่าน คือ คุณวันชัย พักแพง ซึ่งภาควิชาฯ จะจัดทำของที่ระลึกมอบให้แก่คุณวันชัย ดังนั้นจึงขอเชิญเข้าร่วมประชุมทุกท่านเสนอแนะการจัดทำของที่ระลึกดังกล่าว

มติ ที่ประชุมมีความเห็นร่วมกันว่าควรมอบ Album รูป จำนวน 1 เล่ม โดยขอให้ทุกท่านช่วยหารูปคุณวันชัย และส่งให้ที่ ผศ.นพ. เฉง นิลบุหงา เป็นจัดทำ Album มอบให้คุณวันชัย ในวันเกษียณอายุงานช่วงปลายเดือนกันยายน 2563

**แบบฟอร์มคำขอตั้งงบประมาณเงินอุดหนุนจากรัฐ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564**

หน่วยงาน คณะแพทยศาสตร์
แผนงาน พื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน
ผลิต/โครงการ ผลผลิตผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ

ลำดับ ที่	ประเภท-รายการ	จำนวน หน่วย	หน่วย นับ	ราคาต่อ หน่วย	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	เหตุผลและความจำเป็น	ภาควิชา/หน่วยงาน
3	งบลงทุน				1,515,800		
3.1	ค่าครุภัณฑ์				707,900		
	ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท						
1	ตู้บ่มเชื้อคาร์บอนไดออกไซด์ ตู้บไล องครักษ์ ตู้บไลองครักษ์ จังหวัด นครนายก	1	ตู้	430,000	430,000	เพื่อใช้ในการเรียนการสอน ด้านการ เพาะเลี้ยง ด้านวิจัยการปฏิสนธิภายนอกร่างกาย (IVF) สำหรับนิสิตระดับปริญญาตรีและ บัณฑิตศึกษาเป็นเครื่องมือสำคัญในการ ทำวิจัยเพาะเลี้ยงเซลล์, เซลล์ต้นกำเนิด และด้านการปฏิสนธิภายนอกร่างกาย	ภาควิชากายวิภาค ศาสตร์
2	เครื่องปั่นเหวี่ยงตกตะกอน ตู้บไล องครักษ์ ตู้บไลองครักษ์ จังหวัด นครนายก	1	เครื่อง	46,100	46,100	เพื่อใช้ในการเรียนการสอน ด้านเซลล์ เพาะเลี้ยงและเนื้อเยื่อวิทยาการเรียนการ สอนด้านเซลล์วิทยา อนุชีววิทยา สำหรับ นิสิตระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษา เป็นเครื่องมือพื้นฐานสำคัญในการวิจัยการ เพาะเลี้ยงเซลล์เพาะเลี้ยงชนิดต่าง ๆ ให้ เจริญเติบโต	ภาควิชากายวิภาค ศาสตร์
3	ชุดเครื่องแยกและส่งถ่ายโปรตีนสูงเมม เบรน พร้อมชุด blot ตู้บไลองครักษ์ ตู้บไลองครักษ์ จังหวัดนครนายก	1	ชุด	57,300	57,300	เพื่อใช้ในการเรียนการสอน ด้านโปรตีน เซลล์และเนื้อเยื่อวิทยา อนุชีววิทยา สำหรับนิสิตระดับปริญญาตรีและ บัณฑิตศึกษาเป็นเครื่องมือสำคัญในการ ทำวิจัยการแสดงออกของโปรตีนต่าง ๆ ที่ สนใจ	ภาควิชากายวิภาค ศาสตร์

NOPPARATVO: พิมพ์แบบฟอร์มงบประมาณและยื่นงบประมาณแล้วสิ้น 64/งบลงทุน 64/เงิน 30 รายการทาง

1.10 เรื่อง การแจ้งรายการครุภัณฑ์ ประจำปีงบประมาณ 2564

ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบ ว่า ด้วยงานนโยบายและแผน คณะแพทยศาสตร์ ได้แจ้งให้ทราบว่า มหาวิทยาลัยฯ ได้มีหนังสือ ที่ อว 0702.6/286 ลงวันที่ 25 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 (เงินอุดหนุนจากรัฐ) ที่ยังไม่ผ่านการพิจารณาจากรัฐสภา จึงอาจมีการพิจารณาปรับลดรายการและวงเงินงบประมาณจากคณะกรรมการฯ และในการนี้งานนโยบายฯ ได้แจ้งรายการงบลงทุนตามร่างพระราชบัญญัติ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ตามเอกสารแนบท้ายนี้

ลำดับ ที่	ประเภท-รายการ	จำนวน หน่วย	หน่วย นับ	ราคาต่อ หน่วย	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	เหตุผลและความจำเป็น	ภาควิชา/หน่วยงาน
4	เครื่องผสมสารละลายระบบแม่เหล็ก และความร้อน ต่ำบลองครีทซ์ อ้าเกอ องครีทซ์ จังหวัดนครนายก	1	เครื่อง	19,300	19,300	เพื่อช่วยในการเตรียมสารเคมีที่ใช้ในการ เรียนการสอนด้านชีวเคมี เซลล์ เนื้อเยื่อ และด้านอณูชีววิทยาของเซลล์แก๊นีสิต ปริญญาโทและเอกเป็นเครื่องมือที่สำคัญ ในห้องปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ ทางการแพทย์ทั้งในระดับปริญญาตรี - เอก ของกายวิภาคศาสตร์ ช่วยลดความ ผิดพลาดที่เกิดจากการผสมสารเคมี ทำ ให้ผลการทดลองมีความแม่นยำ	ภาควิชากายวิภาค ศาสตร์
5	ตู้ปลอดเชื้อชนิดเป่าลมในแนวตั้งสำหรับ งานเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ ต่ำบลองครีทซ์ อ้าเกอองครีทซ์ จังหวัด นครนายก	1	ตู้	155,200	155,200	เพื่อใช้ในการเรียนการสอน ด้านเซลล์ และเนื้อเยื่อวิทยาสำหรับบัณฑิตระดับ ปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษาเป็นเครื่องมือ หลักที่สำคัญในการเพาะเลี้ยงเซลล์หรือ เนื้อเยื่อภายนอกร่างกาย ในการวิจัย ทางด้านเซลล์และเนื้อเยื่อวิทยา	ภาควิชากายวิภาค ศาสตร์
3.2	ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง				807,900		
	ราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท						
1	งานปรับปรุงห้องปฏิบัติการเพาะเลี้ยง เซลล์และเนื้อเยื่อทางแพทย์ ต่ำบล องครีทซ์ อ้าเกอองครีทซ์ จังหวัด นครนายก	1	งาน	807,900	807,900	เนื่องจากทางคณะแพทยศาสตร์ ได้เข้า ร่วมการทำระบบ ระดับความปลอดภัย ทางชีวภาพ และ โครงการยกระดับ มาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ วิจัยในประเทศไทย จึงขอทำการปรับปรุง ห้องปฏิบัติการของภาควิชาฯ ให้ได้ตาม มาตรฐาน Biosafety Level และ ESPReL เพื่อเป็นประโยชน์ในด้านความ ปลอดภัยและเป็นไปตามมาตรฐานสากล	ภาควิชากายวิภาค ศาสตร์

งบประมาณเงินอุดหนุนจากรัฐ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

หน่วยงาน : คณะแพทยศาสตร์

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์

ผลิต/โครงการ : โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม

หน่วย : บาท

ลำดับที่	ประเภท-รายการ	จำนวนหน่วย	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	เหตุผลและความจำเป็น	ภาควิชา/หน่วยงาน
	งบลงทุน				494,400		
	ค่าครุภัณฑ์				494,400		
	ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท				494,400		
1	ตู้แช่ศพ ปรับอากาศระบบไนโตรส แบบ 1 ช่อง ตำบลองครักษ์ อำเภอองครักษ์ จังหวัดนครนายก	1	ตู้	85,000	85,000	ภาควิชากายวิภาคศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ มศว ได้เปิดทำการรับร่างผู้บริจาคร่างกายเพื่อการศึกษาทางการแพทย์ โดยเริ่มรับบริจาคร่างกายมาตั้งแต่ปี พ.ศ.2541 จนมาถึงปัจจุบันได้มีผู้บริจาครวมกันหลายพันคนแล้ว และขณะนี้ไม่มีผู้บริจาคร่างกายทยอยเสียชีวิตกันมากขึ้น จึงจำเป็นต้องมีแช่ศพเพื่อรักษาสภาพร่างอาจารย์ใหญ่เพิ่มขึ้น	ภาควิชากายวิภาคศาสตร์
2	เลื่อยตัดกระดูก ตำบลองครักษ์ อำเภอองครักษ์ จังหวัดนครนายก	1	ชุด	98,000	98,000	อุปกรณ์ในการเรียนปฏิบัติการมหาดยวิภาคศาสตร์ไม่มีเพียงพอกับจำนวนนิสิตเช่น เลื่อยตัดกระดูก ที่ใช้ในการเรียนปฏิบัติการในการตัดกระดูกหรือกระดูกของร่างอาจารย์ใหญ่ อีกทั้งอุปกรณ์เดิมได้มีการชำรุดเสียหายไปตามกาลเวลา	ภาควิชากายวิภาคศาสตร์
3	เตียงผ่าศพ ตำบลองครักษ์ อำเภอองครักษ์ จังหวัดนครนายก	2	เตียง	25,700	51,400	ปัจจุบันภาควิชาฯ มีนิสิตเพิ่มขึ้น ทำให้มีการใช้ร่างอาจารย์ใหญ่จำนวนมากขึ้นด้วย ทำให้จำนวนเตียงผ่าศพที่มีอยู่ไม่เพียงพอ	ภาควิชากายวิภาคศาสตร์
4	เครื่องกำจัดสารเคมี เชื้อโรคและกลิ่นในอากาศ ตำบลองครักษ์ อำเภอองครักษ์ จังหวัดนครนายก	4	เครื่อง	65,000	260,000	เนื่องจากห้องทำงานของบุคลากรชั้น 2 มีกลิ่นของฟอร์มาลินเข้ามาภายในห้อง ซึ่งมาจากห้องชั้น 1 จำนวน 3 ห้อง ที่ทำการปรับปรุง	ภาควิชากายวิภาคศาสตร์

NOPPARAT/D/งาน063/ผลิตแพทย์เพิ่ม064/ส่วนแผนแจ้งงบลงทุน064วันที่28 5 63/แจ้งเรียนหน่วยงาน064 4/แจ้งภายใน

1.11 เรื่อง การเข้าปฏิบัติงานติดตั้งชุดระบบกำจัดกลิ่นฟอร์มัลดีไฮด์และสารเคมี ชั้น 5

ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบ ว่า ภาควิชากายวิภาคศาสตร์ ได้รับการจัดสรรครุภัณฑ์รายการชุดระบบกำจัดกลิ่นฟอร์มัลดีไฮด์และสารเคมี ชั้น 5 ภายในวงเงิน 4,000,000 บาท (สี่ล้านบาทถ้วน) ซึ่งการติดตั้งชุดระบบดังกล่าว บริษัทได้ทำเรื่องของขยายเวลาในการติดตั้งออกไปถึงวันที่ 31 สิงหาคม 2563 โดยจะมีการดำเนินงานดังนี้

- เครื่องปรับอากาศ จะเข้าดำเนินการติดตั้งเดือนกรกฎาคม 2563
- เครื่อง RGF จะส่งมาปลายเดือนกรกฎาคม 2563 พร้อมดำเนินการติดตั้ง และจะเริ่มใช้งานได้ประมาณเดือนสิงหาคม 2563
- ซ่อมประตูและหน้าต่างอลูมิเนียมชั้น 5, 6 สามารถใช้งานได้เรียบร้อยแล้ว
- เฟอร์นิเจอร์ จะเข้าติดตั้งเดือนกรกฎาคม 2563 พร้อมทั้งทำท่อคลุมไปที่ชั้น 1
- อ่าง sink ติดปลั๊กไฟตู้เย็น ย้าย autoclave ไปที่ชั้น 1 วันที่ 16 มิถุนายน 2563
- เครื่อง oven ที่เอาไปซ่อม 2 ครั้ง ส่งคืนมาแล้ว 1 เครื่อง

1.12 เรื่อง การเปลี่ยนชุดโคมสปริงและมือจับโคมไฟห้องปฏิบัติการมหกายวิภาคศาสตร์

ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ภาควิชาฯ ได้ดำเนินการซ่อมโดยการเปลี่ยนชุดโคมสปริงและมือจับโคมไฟห้องปฏิบัติการมหกายวิภาคศาสตร์ ชั้น 5 ทั้งด้านที่นิสิตแพทย์และนิสิตทันตแพทย์ จำนวน 74 ชุด รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 92,500 บาท (เก้าหมื่นสองพันห้าร้อยบาทถ้วน)

วาระที่ 2 เรื่องรับรองรายงานการประชุม

2.1 เรื่อง พิจารณารับรองรายงานการประชุม

2.1 พิจารณารับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารภาควิชากายวิภาคศาสตร์

ครั้งที่ 5/2563 วันที่ 29 พฤษภาคม 2563

มติ ที่ประชุมพิจารณารับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการบริหาร
ภาควิชากายวิภาคศาสตร์ ครั้งที่ 5/2563 วันที่ 29 พฤษภาคม 2563

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 เรื่อง การเปิดหลักสูตรนวัตกรรมกายวิภาคศาสตร์

แจ้งรายชื่อกลุ่มผู้รับผิดชอบ มคอ 3

ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ด้วยภาควิชาฯ ได้เปิดหลักสูตรนวัตกรรมกายวิภาคศาสตร์ ดังนั้นภาควิชาฯ จึงได้แบ่งกลุ่มการรับผิดชอบในการจัดทำ มคอ 3 ในแต่ละรายวิชาที่ภาควิชาฯ รับผิดชอบ โดยแบ่งออกเป็นกลุ่มตามเอกสารแนบท้ายนี้

รายชื่อกลุ่มที่รับผิดชอบดูแล มคอ 3 ในหัวข้อตามที่กำหนด

กลุ่ม 1 อาจารย์พงษ์ศักดิ์

อาจารย์วนิดา

อาจารย์วิสุทธิ

ภก 521	4(2-6-4)	กายวิภาคเชิงระบบ 1	อ.พงษ์ศักดิ์
ภก 522	4(2-6-4)	กายวิภาคเชิงระบบ 2	อ.รักษวรรณ
ภก 523	3(2-3-4)	ประสาทกายวิภาคศาสตร์	อ.วนิดา
ภก 821	3(2-3-4)	ศาสตร์และศิลป์การสอนทางกายวิภาคศาสตร์	อ.วิสุทธิ, สุมล

กลุ่มที่ 2 อาจารย์รัฐจักร

อาจารย์สมใจ

อาจารย์บุษบา

ภก 623	2(1-2-3)	ระเบียบวิธีวิจัยและเทคนิคทางกายวิภาคศาสตร์	อ.รัฐจักร
ภก 771	1(0-2-1)	สัมมนาทางนวัตกรรมกายวิภาคศาสตร์	อ.สมใจ
ภก 871	1(0-2-1)	สัมมนาทางกายวิภาคศาสตร์ขั้นสูง	อ.สมใจ
ภก 811	1(0-3-0)	การปฏิบัติงานทางกายวิภาคศาสตร์นอกสถานที่	อ.บุษบา
ภก 872	1(0-2-1))	หัวข้อปัจจุบันกายวิภาคศาสตร์ทางการแพทย์และชีววิทยาของเซลล์	อ.รัฐจักร, สุมล

กลุ่มที่ 3 อาจารย์แจง

อาจารย์รักษาภรณ์

อาจารย์รักษวรรณ

กก 531	1(1-0-2)	กายวิภาคศาสตร์ในชีวิตประจำวัน	อ.อุดมศรี
กก 533	1(1-0-2)	กายวิภาคศาสตร์เชิงศิลป์	อ.รักษวรรณ
กก 721	2(1-3-2)	กายวิภาคศาสตร์ประยุกต์ของมนุษย์	อ.แจง
กก 801	2(2-0-4)	กายวิภาคศาสตร์เพื่อการแพทย์	อ.แจง
กก 822	2(1-2-3)	การสร้างสรรค์นวัตกรรมทางกายวิภาคศาสตร์	อ.รักษาภรณ์, จิตชนม์

กลุ่มที่ 4 อาจารย์อรพิน

อาจารย์จิตราภรณ์

อาจารย์อรรณบุญญ์

กก 532	1(1-0-2)	กายวิภาคศาสตร์ที่สัมพันธ์กับอาชีพเชิงสุขภาพ	อ.สิรินันท์
กก 701	2(2-0-4)	นวัตกรรมทางกายวิภาคศาสตร์	อ.อรรณบุญญ์
กก 802	1(1-0-2)	จุลพยาธิวิทยา	อ.อรพิน
กก 823	3(2-4-3)	สื่อเสมือนจริงเพื่อการศึกษาทางกายวิภาคศาสตร์	อ.จิตราภรณ์, นพดล

3.2 เรื่อง รายชื่อผู้รับผิดชอบหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ตามที่ภาควิชากายวิภาคศาสตร์ได้เปิดหลักสูตรนวัตกรรมทางกายวิภาคศาสตร์ และได้มีการแบ่งผู้รับผิดชอบในรายวิชามัธยมศึกษาและรายวิชาเลือก ตามเอกสารแนบทำยนี้

รายชื่อผู้รับผิดชอบรายวิชา

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิตสาขาวิชานวัตกรรมทางกายวิภาคศาสตร์

วิชาบังคับ

รหัส	หน่วยกิต	ชื่อวิชา	ผู้รับผิดชอบ
พศก 501	3(3-0-6)	ชีววิทยาของเซลล์และโมเลกุล	อ.วัลยา
กก 521	4(2-6-4)	กายวิภาคเชิงระบบ 1	อ.พงษ์ศักดิ์
กก 522	4(2-6-4)	กายวิภาคเชิงระบบ 2	อ.รักษวรรณ
กก 523	3(2-3-4)	ประสาทกายวิภาคศาสตร์	อ.วนิดา
กก 623	2(1-2-3)	ระเบียบวิธีวิจัยและเทคนิคทางกายวิภาคศาสตร์	อ.รัฐจักร
กก 701	2(2-0-4)	นวัตกรรมทางกายวิภาคศาสตร์	อ.อรรณบุญญ์
กก 721	2(1-3-2)	กายวิภาคศาสตร์ประยุกต์ของมนุษย์	อ.แจง
กก 771	1(0-2-1)	สัมมนาทางนวัตกรรมทางกายวิภาคศาสตร์	อ.สมใจ
กก 871	1(0-2-1)	สัมมนาทางกายวิภาคศาสตร์ขั้นสูง	อ.สมใจ
กก 821	3(2-3-4)	ศาสตร์และศิลป์การสอนทางกายวิภาคศาสตร์	อ.วิสุทธิ์

วิชาเลือก

กภ 531	1(1-0-2)	กายวิภาคศาสตร์ในชีวิตประจำวัน	อ.อุดมศรี
กภ 532	1(1-0-2)	กายวิภาคศาสตร์ที่สัมพันธ์กับอาชีพเชิงสุขภาพ	อ.สิรินันท์
กภ 533	1(1-0-2)	กายวิภาคศาสตร์เชิงศิลป์	อ.รักษวรรณ
กภ 801	2(2-0-4)	กายวิภาคศาสตร์เพื่อการแพทย์	อ.เนง
กภ 802	1(1-0-2)	จุลพยาธิวิทยา	อ.อรพิน
กภ 811	1(0-3-0)	การปฏิบัติงานทางกายวิภาคศาสตร์นอกสถานที่	อ.บุษบา
กภ 822	2(1-2-3)	การสร้างสรค์นวัตกรรมทางกายวิภาคศาสตร์	อ.รัชฎาภรณ์
กภ 823	3(2-4-3)	สื่อเสมือนจริงเพื่อการศึกษาทางกายวิภาคศาสตร์	อ.จิตรภรณ์
กภ 872	1(0-2-1))	หัวข้อปัจจุบันทางกายวิภาคศาสตร์ทางการแพทย์และชีววิทยาของเซลล์	อ.รัฐจักร

วาระที่ 4 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

4.1 เรื่อง รูปแบบการสอบรายวิชา กภ 231 กภ 232 ในช่วง Covid-19

ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า จากการเกิดโรคระบาดร้ายแรง Covid-19 จะต้องมีการเปลี่ยนรูปแบบการเรียนการสอน ไปในทิศทางเดียวกัน ดังนั้นจึงขอให้อาจารย์ทุกท่านร่วมกันเสนอแนะเพื่อใช้แนวทางต่อไป

มติ ที่ประชุมมีความเห็นร่วมกันว่า ควรจัดสอนในรูปแบบออนไลน์ โดยใช้โปรแกรมไมโครซอฟท์พิน โดยให้นิสิตดู VDO มาก่อน และมานั่งเรียน online อาจารย์ผู้สอนแต่ละท่านต้องส่ง VDO และเอกสารการสอนรายวิชา กภ 231 ให้ อ.ดร. อรรถบุญญ์ หรือ ผศ.ดร. อรพิน ก่อนสอน 1 อาทิตย์

4.2 เรื่อง การจัดทำหนังสือ Histology

ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า หนังสือ Histology ที่ภาควิชาดำเนินการจัดทำอยู่ขณะนี้ มีบางหัวข้อได้มีการเปลี่ยนชื่อขอให้อาจารย์ที่รับผิดชอบหัวข้อนั้นแก้ไขให้ถูกต้องก่อนส่งให้อาจารย์ผู้รับผิดชอบทำการตรวจทานก่อนนำส่งโรงพิมพ์ต่อไป

วาระที่ 5 เรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)

5.1 เรื่อง กำหนดการประชุมครั้งต่อไป (หัวหน้าภาควิชาฯ นำเสนอ)

ประจำเดือน กรกฎาคม 2563 วันที่ ...3... เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2563 เวลา09.00..... น.

ประจำเดือน สิงหาคม 2563 วันที่ เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2563 เวลา น.

เลิกประชุมเวลา . น.

(นางสาวมัณฑุสา ช่วยศรี)

ผู้จัดบันทึกการประชุม

(อาจารย์ ดร.สมใจ อภิเศกตกานต์)

ผู้ตรวจรายงานการประชุม

