



คณะกรรมการนักศึกษาคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)

ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทรศัพท์ 0-2926-9686 โทรสาร 0-2928-9701

โรงเรียนจอมสุรางค์อุปถัมภ์
เลขรับ.....1272.....
วันที่.....23 มิ.ย. 2569.....
เวลา.....

ที่ กนพ. 177 / 2569

18 มิถุนายน 2569

เรื่อง ขอเชิญชวนนักเรียน เข้าร่วมการแข่งขันงานตอบปัญหาแพทยศาสตร์วิชาการ ครั้งที่ 22

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียน

สิ่งที่ส่งมาด้วย ระเบียบการแข่งขัน จำนวน 1 ฉบับ

ด้วย คณะกรรมการนักศึกษาคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กำหนดจัดกิจกรรม "ตอบปัญหาแพทยศาสตร์วิชาการ ครั้งที่ 22" ในวันเสาร์ที่ 29 สิงหาคม 2569 เวลา 07.00 - 16.50 น. ณ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายจากโรงเรียนทั่วประเทศ มีโอกาสแสดงศักยภาพทางวิชาการ ตลอดจนเปิดโอกาสให้นักเรียนที่สนใจวิชาชีพแพทย์ได้ทราบถึงเนื้อหาวิชา และกระบวนการเรียนการสอน ของคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ อันจะเป็นประโยชน์ต่อการศึกษาในอนาคต นั้น

ในการนี้ คณะกรรมการนักศึกษาคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จึงขอเชิญชวนนักเรียนในสถาบันของท่าน เข้าร่วมการแข่งขันงานตอบปัญหาแพทยศาสตร์วิชาการ ครั้งที่ 22 ตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว รายละเอียดตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา จะเป็นพระคุณยิ่ง

ทราบ อนุมัติ อนุมัติ
มอบ บริหารวิชาการ บริหารงานบุคคล
 บริหารงบประมาณ บริหารกิจการนักเรียน
 บริหารงานทั่วไป สำนักงานผู้อำนวยการ

เรียน ผู้อำนวยการเพื่อ

- ๑. ทราบ
- ๒. สมควรมอบฝ่าย.....พิจารณา/ดำเนินการ
- ๓.

23 มิ.ย. 2569

ขอแสดงความนับถือ

ชนิดาภา สิงห์โตแก้ว

นักศึกษาแพทย์ชนิดาภา สิงห์โตแก้ว

นักศึกษาแพทย์ชั้นปีที่ 3

ประธานโครงการตอบปัญหาแพทยศาสตร์วิชาการ

- ดอภ

- สมคม อติ. SMTB, นพ. นพ. วัฒนพงศ์
ฉัตร

(รองศาสตราจารย์ นายแพทย์ณรงค์ ชัยโพธิ์กลาง)
รองคณบดีฝ่ายการนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์

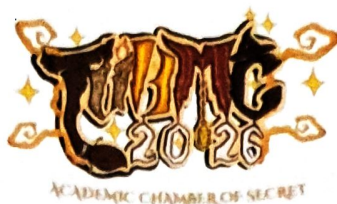
หมายเหตุ หากท่านต้องการทราบละเอียดเพิ่มเติม โปรดสอบถามได้ที่

นศพ.ชนิดาภา สิงห์โตแก้ว โทรศัพท์ 099-1940927 (ประธานโครงการงานตอบปัญหาแพทยศาสตร์วิชาการ)

Facebook : งานตอบปัญหาแพทยศาสตร์วิชาการ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

รับหนังสือ

24 มิ.ย. 69



ระเบียบการแข่งขันงานตอบปัญหาแพทยศาสตร์วิชาการ ครั้งที่ 22
(Thammasat University Biology and Medical sciences Challenge - TUBMC 2026)

วันเสาร์ที่ 29 สิงหาคม พ.ศ. 2569

จัดโดย คณะกรรมการนักศึกษาคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

การสมัครเข้าร่วมแข่งขัน

คุณสมบัติและหลักเกณฑ์การสมัคร

1. ผู้เข้าแข่งขันต้องเป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-6) ปีการศึกษา 2569 ของโรงเรียนทุกสังกัดทั่วประเทศ โดยสามารถคละสายชั้นได้
2. สถานศึกษาของผู้เข้าแข่งขันต้องรับทราบถึงการเข้าร่วมการแข่งขันตอบปัญหาแพทย์ครั้งนี้
3. แต่ละโรงเรียนสามารถส่งนักเรียนเข้าแข่งขันได้ โรงเรียนละไม่เกิน 3 ทีม ทีมละ 3 คน โดยต้องมีครูควบคุมทีม อย่างน้อยโรงเรียนละ 1 คน ไม่เกิน 2 คน
4. ในกรณีที่มิโรงเรียนใดส่งนักเรียนเข้าแข่งขันมากกว่า 3 ทีม จะมีการติดต่อกลับเพื่อให้โรงเรียนตัดสินใจส่งทีมใดมาเข้าร่วม พร้อมส่งเอกสารรับรองการเข้าร่วมการแข่งขันเพื่อเป็นหลักฐานยืนยัน หากไม่มีการดำเนินการใด ๆ จากทางโรงเรียน คณะกรรมการนักศึกษาคณะแพทยศาสตร์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จะให้สิทธิ์กับทีมที่สมัครสามทีมแรกเท่านั้น

กำหนดการและวิธีการสมัคร

1. โรงเรียนที่มีความสนใจเข้าร่วมการแข่งขันสามารถลงสมัครผ่าน Link หน้าเพจ Facebook ชื่อ “งานตอบปัญหาแพทยศาสตร์วิชาการ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์” หรือเพจ Instagram ชื่อ tubmc.official พร้อมแนบเอกสารที่ใช้ในการสมัครตามที่ทางโครงการกำหนด ตั้งแต่วันที่ 28 มิถุนายน – 4 กรกฎาคม พ.ศ. 2569
2. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าร่วมแข่งขันได้ทาง Facebook ชื่อ “งานตอบปัญหาแพทยศาสตร์วิชาการ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์” และเพจ Instagram ชื่อ tubmc.official ภายในวันจันทร์ที่ 6 กรกฎาคม พ.ศ. 2569
3. ผู้สมัครที่มีสิทธิ์เข้าร่วมการแข่งขันทั้งทีมตัวจริงและทีมสำรอง 5 ทีมแรก ให้ดำเนินการรายงานตัว โอนเงินค่าสมัครและแนบหลักฐานการชำระเงินค่าสมัครภายในวันที่ 6 – 8 กรกฎาคม พ.ศ. 2569 เวลา 16:30 น. ทาง Link หน้าเพจ Facebook และเพจ Instagram เท่านั้น
4. คณะกรรมการนักศึกษาคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จะทำการประกาศรายชื่อ ทีมที่ยืนยันสิทธิ์เข้าร่วมแข่งขันงานตอบปัญหาแพทยศาสตร์วิชาการ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ครั้งที่ 22 ประจำปีการศึกษา 2569 ในวันที่ 10 กรกฎาคม 2569
5. หากผู้สมัครที่มีสิทธิ์เข้าร่วมการแข่งขันรายงานตัวพร้อมชำระเงินค่าสมัครภายในเวลาที่กำหนด แต่ไม่ได้รับการประกาศชื่อเป็นทีมที่ยืนยันสิทธิ์เข้าร่วมการแข่งขัน ให้ติดต่อคณะกรรมการนักศึกษา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ภายในวันอาทิตย์ ที่ 12 กรกฎาคม พ.ศ. 2569
6. หากผู้สมัครทีมตัวจริงไม่ดำเนินการรายงานตัว ชำระเงินค่าสมัครและแนบหลักฐานการโอนเงิน ค่าสมัคร ภายในช่วงเวลาที่กำหนด คณะกรรมการนักศึกษาคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จะดำเนินการเลื่อนลำดับผู้สมัครทีมสำรองขึ้นเป็นทีมตัวจริงทันที โดยไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า
7. หากผู้สมัครทีมตัวจริงดำเนินการรายงานตัว ชำระเงินค่าสมัครและแนบหลักฐานการโอนเงินค่าสมัคร ภายในช่วงเวลาที่กำหนด ครบทั้ง 200 ทีมแล้ว คณะกรรมการนักศึกษาคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จะทำการติดต่อผู้สมัครทีมสำรองเพื่อดำเนินการคืนเงินค่าสมัครต่อไป
8. หากผู้สมัครไม่ปฏิบัติตามขั้นตอนการสมัครข้างต้น ถือว่าการสมัครไม่สมบูรณ์ และจะไม่มีสิทธิ์ เข้าร่วมการแข่งขัน โดยขอสงวนสิทธิ์ในการคืนเงินค่าสมัครทุกกรณี

ค่าสมัครเข้าร่วมการแข่งขัน (Application Fee): 1,200 บาทต่อทีม

ในกรณีที่การสมัครไม่สมบูรณ์ หรือผู้สมัครมีความประสงค์จะยกเลิกการสมัคร หรือผู้สมัครไม่มาเข้าร่วมการแข่งขัน หรือผู้สมัครถูกตัดสิทธิ์ เข้าร่วมการแข่งขัน คณะกรรมการนักศึกษาคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ขอสงวนสิทธิ์ในการคืนเงินค่าสมัครทุกกรณี

เอกสารที่ใช้ในการสมัคร

ผู้สมัครสามารถเลือกแนบเอกสารการสมัครได้ 2 รูปแบบ ดังนี้

1. รูปถ่ายบัตรนักเรียน
2. บัตรประชาชน และ ใบรับรองผลการศึกษา (ปพ.7)

ข้อกำหนดในการแข่งขัน

1. คณะกรรมการขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงตัวผู้เข้าแข่งขันทุกกรณี
2. ผู้เข้าแข่งขันต้องแต่งกายด้วยเครื่องแบบของโรงเรียน เช่น ชุดนักเรียน ชุดพลศึกษาที่มีตราโรงเรียน ให้ถูกต้องตามระเบียบตามที่สถานศึกษากำหนด
3. ผู้เข้าแข่งขันทุกคนต้องแสดง เอกสารแสดงสถานภาพการเป็นนักเรียน ที่ยังไม่หมดอายุ เช่น บัตรประจำตัวนักเรียน ใบรับรองสถานภาพการเป็นนักเรียน ต่อกรรมการประจำห้องสอบก่อนเข้าร่วมการแข่งขันในรอบ หากไม่ปฏิบัติตาม หรือแสดงข้อมูลอันเป็นเท็จ จะถูกตัดสิทธิ์เข้าร่วมการแข่งขันในทันที
4. ผู้เข้าแข่งขันที่มาถึงห้องสอบหลังเริ่มแข่งขันแล้ว 15 นาที จะไม่อนุญาตให้เข้าห้องสอบ เว้นแต่มีเหตุอันควร ให้อยู่ในดุลยพินิจของประธานสนามสอบพิจารณาอนุญาต
5. คณะกรรมการฯ ได้จัดเตรียมอุปกรณ์เครื่องเขียนให้ผู้เข้าแข่งขัน จึงไม่อนุญาตให้นำเครื่องเขียนทุกชนิดเข้าห้องสอบ
6. ห้ามผู้เข้าแข่งขันนำอุปกรณ์ช่วยคิดคำนวณ เครื่องมือสื่อสาร และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ทุกชนิดเข้าห้องสอบ
7. ไม่อนุญาตให้ผู้เข้าแข่งขันออกจากห้องสอบก่อนหมดเวลาทุกกรณี เว้นแต่มีเหตุอันควร ให้อยู่ในดุลยพินิจ ของประธานสนามสอบพิจารณาอนุญาต
8. เมื่อหมดเวลาการแข่งขัน กรรมการประจำห้องสอบสั่งให้หยุดทำข้อสอบ ผู้เข้าแข่งขันจะต้องหยุดทำข้อสอบทันที วางเครื่องเขียนทุกชนิดบนโต๊ะและออกจากห้องสอบเมื่อได้รับอนุญาต
9. ไม่อนุญาตให้คัดลอกแบบทดสอบ หรือนำแบบทดสอบและกระดาษคำตอบออกจากห้องสอบโดยเด็ดขาด
10. หากผู้เข้าแข่งขันไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดข้างต้น หรือมีพฤติกรรมที่ส่อไปในทางทุจริต คณะกรรมการจะไม่ตรวจข้อสอบ และต้องออกจากการแข่งขันทันที
11. คำตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

รูปแบบการแข่งขัน

รอบคัดเลือก (Audition Round)

การแข่งขันรูปแบบข้อสอบปรนัย 5 ตัวเลือก (Multiple Choice Questions, MCQ) รายบุคคล โดยผู้เข้าแข่งขันไม่สามารถปรึกษากันภายในทีมได้ ข้อสอบเป็นภาษาอังกฤษ โดยแบ่งเป็นสองส่วน ดังนี้

- ส่วนที่หนึ่ง: ชีววิทยาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย
จำนวน 60 ข้อ ข้อละ 1 คะแนน
- ส่วนที่สอง: วิทยาศาสตร์ทางการแพทย์พื้นฐาน (Basic Medical Sciences)
จำนวน 20 ข้อ ข้อละ 2 คะแนน

จำนวนข้อทั้งหมด 80 ข้อ รวมคะแนนเต็ม 100 คะแนน กำหนดเวลาทำข้อสอบทั้งหมด 90 นาที

เมื่อหมดเวลาทำแบบทดสอบ คณะกรรมการจะเก็บข้อสอบ ตรวจนับคะแนน และนำคะแนนของผู้เข้าแข่งขันทั้งสามคนมารวมกันเพื่อคิดเป็นคะแนนรวม (เต็ม 300 คะแนน) จากนั้นจะประกาศรายชื่อทีมที่ได้คะแนนรวมสูงสุด 20 อันดับ เพื่อเข้าแข่งขันในรอบต่อไป

อนึ่ง หากมีทีมที่ได้คะแนนเท่ากันและถึงเกณฑ์ที่จะผ่านเข้ารอบต่อไป ทางคณะกรรมการจะนำคะแนนในส่วนที่สองมาใช้ในการตัดสิน

รอบรองชนะเลิศ (Semi-Final Round)

การแข่งขันรูปแบบข้อสอบปรนัย 5 ตัวเลือก (Multiple Choice Questions, MCQ) แบบทีม โดยที่ผู้เข้าแข่งขันสามารถปรึกษากันภายในทีมได้ ข้อสอบเป็นภาษาอังกฤษทั้งหมด 15 ข้อ ข้อละ 1 คะแนน รวมคะแนนเต็ม 15 คะแนน กำหนดเวลาตอบคำถามข้อละ 2 นาที โดยมีสัดส่วนเนื้อหาดังต่อไปนี้

- | | |
|--|-------------|
| 1. หมวดความรู้พื้นฐานทางมหกายวิภาคศาสตร์และจุลกายวิภาคศาสตร์ | จำนวน 4 ข้อ |
| 2. หมวดความรู้พื้นฐานทางสรีรวิทยา | จำนวน 4 ข้อ |
| 3. หมวดความรู้พื้นฐานทางชีวเคมี | จำนวน 3 ข้อ |
| 4. หมวดความรู้พื้นฐานทางจุลชีววิทยาและภูมิคุ้มกันวิทยา | จำนวน 4 ข้อ |

เมื่อการสอบเสร็จสิ้น จะมีการประกาศรายชื่อทีมที่มีคะแนนสูงสุด 10 ทีม เพื่อเข้าแข่งขันในรอบต่อไป หากมีทีมที่ได้คะแนนเท่ากันและถึงเกณฑ์ที่จะผ่านเข้ารอบถัดไป ทางคณะกรรมการจะใช้ชุดคำถามพิเศษเพื่อตัดสินในรูปแบบ Tiebreaker

รอบชิงชนะเลิศ (Final Round)

การแข่งขันรูปแบบข้อสอบปรนัย 5 ตัวเลือก (Multiple Choice Questions, MCQ) แบบทีม โดยที่ผู้เข้าแข่งขันสามารถปรึกษากันภายในทีมได้ ข้อสอบเป็นภาษาอังกฤษโดยแบ่งเป็นความยาก 3 ระดับ คือ ระดับปานกลาง ระดับยากและระดับยากมาก แบ่งเนื้อหาข้อสอบเป็น 4 หมวด ดังนี้

1. หมวดความรู้พื้นฐานทางมหกายวิภาคศาสตร์และจุลกายวิภาคศาสตร์
2. หมวดความรู้พื้นฐานทางสรีรวิทยา
3. หมวดความรู้พื้นฐานทางชีวเคมี
4. หมวดความรู้พื้นฐานทางจุลชีววิทยาและภูมิคุ้มกันวิทยา

กำหนดให้ทีมที่เข้าแข่งขันทั้งหมด 10 ทีม ตอบคำถามทั้งหมด 10 ข้อ โดยที่คณะกรรมการจะเปิดโอกาสให้แต่ละทีมเลือกคำถามตามระดับความยากเพื่อนำมาตอบทีละ 1 ข้อ และทีมที่เหลือจะตอบคำถามนั้นร่วมกันทีละข้อ โดยสิทธิ์ในการเลือกคำถามจะเรียงจากทีมที่ได้อันดับที่ 1 ของรอบรองชนะเลิศ ไปจนถึงทีมอันดับที่สุดท้ายที่ผ่านเข้ารอบรองชนะเลิศ กำหนดเวลาตอบคำถามข้อละ 2 นาที

เกณฑ์การให้คะแนนรอบชิงชนะเลิศ

สำหรับทีมที่ตอบคำถามร่วม จะมีเกณฑ์การให้คะแนนแต่ละคำถามตามระดับ ดังนี้

- ระดับปานกลาง	ตอบถูก	ข้อละ 100 คะแนน
	ตอบผิดหรือไม่ตอบ	ไม่เสียคะแนน
- ระดับยาก	ตอบถูก	ข้อละ 200 คะแนน
	ตอบผิดหรือไม่ตอบ	ไม่เสียคะแนน
- ระดับยากมาก	ตอบถูก	ข้อละ 300 คะแนน
	ตอบผิดหรือไม่ตอบ	ไม่เสียคะแนน

เมื่อทุกทีมตอบคำถามของแต่ละข้อแล้ว กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิจะเฉลยและอธิบายคำตอบอย่างละเอียด

เกณฑ์พิเศษของรอบชิงชนะเลิศ

สำหรับทีมที่เลือกคำถาม และสามารถตอบคำถามที่ทีมของตัวเองเลือกได้ถูกต้อง จะได้คะแนนเพิ่มตามเกณฑ์ ดังนี้

- ทีม A เลือกคำถามระดับปานกลาง (ปกติได้ข้อละ 100 คะแนน)
หากทีม A ตอบคำถามข้อนั้นถูก ทีม A จะได้ 100 คะแนน (ไม่มีคะแนนพิเศษ)
- ทีม A เลือกคำถามระดับยาก (ปกติได้ข้อละ 200 คะแนน)
หากทีม A ตอบคำถามข้อนั้นถูก ทีม A จะได้ 250 คะแนน (+50 คะแนน)
- ทีม A เลือกคำถามระดับยากมาก (ปกติได้ข้อละ 300 คะแนน)
หากทีม A ตอบคำถามข้อนั้นถูก ทีม A จะได้ 450 คะแนน (+150 คะแนน)

แต่หากตอบผิดแล้ว ก็จะได้คะแนนในคำถามข้อที่เลือก

อนึ่ง หากมีทีมที่ได้คะแนนเท่ากัน ทางคณะกรรมการจะใช้ชุดคำถามพิเศษเพื่อตัดสินในรูปแบบ Tiebreaker และเมื่อจบการแข่งขัน จะมีการประมวลผลและประกาศรายชื่อทีมเพื่อรับรางวัลตามลำดับ

ขอบเขตเนื้อหาที่ใช้ในการแข่งขัน

การแข่งขันรอบคัดเลือก (Audition round)

ส่วนที่ 1 วิชาชีววิทยาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พ.ศ. 2551

อ้างอิงจาก หนังสือ สสวท. ชีววิทยา

- เล่ม 1
1. The chemical basis of life
 2. Cells and cell function
- เล่ม 2
3. DNA technology
- เล่ม 4
4. Digestive system
 5. Respiratory system
 6. Circulatory system and lymphatic system
 7. Immune system
 8. Excretion system
- เล่ม 5
9. Nervous system and sensory organs
 10. Endocrine system
 11. Reproductive system and development

ส่วนที่ 2 วิทยาศาสตร์ทางการแพทย์พื้นฐาน (Basic Medical Sciences)

1. หมวดความรู้พื้นฐานทางมหกายวิภาคศาสตร์และจุลกายวิภาคศาสตร์
2. หมวดความรู้พื้นฐานทางสรีรวิทยา
3. หมวดความรู้พื้นฐานทางชีวเคมี
4. หมวดความรู้พื้นฐานทางจุลชีววิทยาและภูมิคุ้มกันวิทยา

หนังสือแนะนำสำหรับการสอบในรอบนี้

- Urry, L. A., Cain, M. L., Wasserman, S. A., Minorsky, P. V., & Orr, R. B. (2021). Campbell biology (12th ed.). Pearson
- หนังสือ สสวท. ชีววิทยา เล่ม 1-6

การแข่งขันรอบรองชนะเลิศและรอบชิงชนะเลิศ (Semi-Finals and Finals)

การแข่งขันทั้งสองรอบนี้ เป็นการแข่งขันเพื่อวัดความรู้เกี่ยวกับวิทยาศาสตร์ทางการแพทย์พื้นฐาน (Basic Medical Science) โดยกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิได้กำหนดหนังสือแนะนำในการแข่งขันดังนี้

วิชา	หนังสือที่แนะนำให้อ่าน
มหกายวิภาคศาสตร์ และจุลกายวิภาคศาสตร์ (Gross Anatomy and Histology)	<ul style="list-style-type: none">• Moore's Essential Clinical Anatomy• Grey's Anatomy Review• Basic clinical neuroscience• SNELL's clinical neuroanatomy• Board Review Series (BRS) Gross Anatomy, 6th edition• Wheater's Functional Histology
สรีรวิทยา (Physiology)	<ul style="list-style-type: none">• Guyton and Hall Physiology• Medical Physiology textbook (Boron, Boulpaep)• The Big Picture series; Medical Physiology• Case Files Physiology• Board Review Series (BRS) Physiology, 6th edition• Comprehensive Textbook of Medical Physiology, 1st edition
ชีวเคมี (Biochemistry)	<ul style="list-style-type: none">• Lippincott's Illustrated Review: Biochemistry• Lehninger Principles of Biochemistry• Marks' Basic Medical Biochemistry
จุลชีววิทยา และภูมิคุ้มกันวิทยา (Microbiology and Immunology)	<ul style="list-style-type: none">• Cellular and Molecular Immunology• Feigin and Cherry's Textbook of Pediatric Infectious Diseases• Medical Microbiology (Murray, Rosenthal, Pfaller)• Infection and Immunology (1st edition) (Thammasat University Press)

รางวัลการแข่งขัน

1. รางวัลชนะเลิศ: โล่ประกาศเกียรติคุณสำหรับโรงเรียน เกียรติบัตรสำหรับนักเรียน
ทุนการศึกษา 12,000 บาทต่อทีม
2. รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1: โล่ประกาศเกียรติคุณสำหรับโรงเรียน เกียรติบัตรสำหรับนักเรียน
ทุนการศึกษา 9,000 บาทต่อทีม
3. รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 2: โล่ประกาศเกียรติคุณสำหรับโรงเรียน เกียรติบัตรสำหรับนักเรียน
ทุนการศึกษา 6,000 บาทต่อทีม
4. รางวัลชมเชย (ลำดับที่ 4 และ 5): เกียรติบัตรสำหรับนักเรียน พร้อมทุนการศึกษา 1,500 บาทต่อทีม
5. เกียรติบัตรสำหรับผู้เข้าแข่งขันที่ได้คะแนนรายบุคคลสูงสุดในรอบคัดเลือก

หมายเหตุ: ผู้เข้าแข่งขันทุกคนจะได้รับเกียรติบัตรเข้าร่วม และของที่ระลึกจากคณะแพทยศาสตร์
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

กำหนดการ

ลงทะเบียนผ่าน Link หน้าเพจ Facebook ชื่อ “งานตอบปัญหาแพทยศาสตร์วิชาการ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์” และเพจ Instagram ชื่อ tubmc.official

รับสมัคร ตั้งแต่วันที่ 28 มิถุนายน – 4 กรกฎาคม พ.ศ.2569

วันจัดกิจกรรม วันเสาร์ที่ 29 สิงหาคม พ.ศ.2569 เวลา 07:00 – 17:00 น.

ณ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)

ตารางกิจกรรมในวันเสาร์ที่ 29 สิงหาคม พ.ศ.2569

เวลา	กิจกรรม	สถานที่	หมายเหตุ
ภาคเช้า (สำหรับนักเรียน)			
07:00 – 08:00 น.	ตรวจสอบรายชื่อ ห้องสอบ และลงทะเบียน	ชั้น 1 อาคารคุรุณากร	รับประทานอาหารว่าง
08:00 – 08:30 น.	เข้าห้องสอบ	ห้องสอบ อาคารคุรุณากร และอาคารปิยชาติ (ส่วนต่อขยาย)	รับประทานอาหารหลังออกจากห้องสอบ
08:30 – 10:00 น.	การแข่งขันรอบคัดเลือก (Audition round)		
10:00 – 10:30 น.	รับฟังประชาสัมพันธ์ กิจกรรมช่วงบ่าย		
10:30 – 12:00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน	ใต้อาคารปิยชาติ 1 และ หน้าโรงอาหารปิยชาติ	
12:00 น.	ประกาศผลรอบคัดเลือก (Audition round)	ประกาศผลผ่านหน้าเพจ Facebook และเพจ Instagram (Online)	

ภาคเช้า (สำหรับครูผู้ควบคุมทีม)			
07:00 – 08:00 น.	ลงทะเบียน	ชั้น 1 อาคารคุณากร	รับประทานอาหารว่าง
08:30 – 08:45 น.	เข้าห้องประชุม	ห้องประชุมแพทย์โดม 2	
08:45 – 09:00 น.	ชมวีดิทัศน์แนะนำคณะ แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์		
09:00 – 09:30 น.	รองคณบดีฝ่ายการศึกษา กล่าวต้อนรับและบรรยาย แลกเปลี่ยนความรู้		
09:30 – 10:30 น.	พักผ่อนตามอัธยาศัย		
10:30 – 12:00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน	ได้อาคารปิยชาติ 1 และ หน้าโรงอาหารปิยชาติ	รับประทานอาหารกลางวัน ที่หน้าห้องประชุม แพทย์โดม 2

ภาคบ่าย (สำหรับนักเรียนที่ผ่านเข้ารอบและครูผู้ควบคุมทีม)			
12:00 – 12:30 น.	ผู้ผ่านเข้ารอบรายงานตัว	โถงชั้น 1 อาคารศูนย์ ฝึกทักษะทางการแพทย์ (TMEd)	
12:30 – 13:00 น.	เข้าห้องสอบ รับฟังบรรยาย กติกาในการแข่งขัน	ห้องบรรยาย 801 ชั้น 8 อาคารศูนย์ฝึกทักษะ ทางการแพทย์ (TMEd)	บุคคลภายนอก สามารถรับชมการ แข่งขันได้ และครูผู้ ควบคุมทีมสามารถพัก ได้ที่ห้อง 501 – 502 ชั้น 5 อาคารศูนย์ฝึก ทักษะทางการแพทย์ (TMEd)
13:00 – 14:30 น.	Semi-final round		
14:30 – 14:50 น.	พัก		
14:50 – 16:20 น.	Final round		
16:20 – 16:50 น.	พิธีมอบรางวัลและ ปิดการแข่งขัน		
ภาคบ่าย (สำหรับนักเรียนที่ไม่ผ่านเข้ารอบและประสงค์จะเข้ากิจกรรมช่วงบ่าย)			
12:00 – 12:30 น.	ลงทะเบียนเข้าร่วม กิจกรรมฐาน	โถงชั้น 1 อาคารศูนย์ ฝึกทักษะทางการแพทย์ (TMEd)	เลือกได้ 2 ฐาน จาก 3 ฐาน
13:00 – 16:15 น.	ดำเนินกิจกรรมฐาน (Gross anatomy, Histology & Pathology, Clinical skills)	ชั้น 2 และชั้น 7 อาคารศูนย์ฝึกทักษะทาง การแพทย์ (TMEd)	รับประทานอาหารว่างระหว่าง กิจกรรมฐาน
16:15 น.	ทำแบบประเมินโครงการ รับเกียรติบัตร และเดินทาง กลับโดยสวัสดิภาพ		