

## รายละเอียดการแข่งขันตอบปัญหาวิชาการด้านการบัญชี

### UTCC Accounting Competition 2023

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

#### คุณสมบัติผู้เข้าแข่งขัน

1. ผู้เข้าแข่งขันต้องกำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า หรือระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)
2. ผู้เข้าแข่งขันต้องอยู่ในทีมที่ส่งแข่งขันในนามสถาบันที่ตนกำลังศึกษาอยู่เท่านั้น

#### วิธีการสมัครเข้าร่วมแข่งขัน

1. สมัครผ่านระบบออนไลน์ได้ที่ <https://accountancy.utcc.ac.th/>
2. กรอกข้อมูลให้ถูกต้องและครบถ้วน เพื่อความสะดวกในการเข้าแข่งขัน และความถูกต้องของการจัดทำเกียรติบัตร หากข้อมูลผิดพลาด *ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงเกียรติบัตร (จัดส่งเป็น File ข้อมูลให้ผ่านทาง email)*
3. สมัครได้ตั้งแต่วันนี้ถึงวันศุกร์ที่ 17 พฤศจิกายน 2566 เวลา 12.00 น.
4. ตรวจสอบรายชื่อผู้เข้าร่วมการแข่งขันภายในวันพุธที่ 22 พฤศจิกายน 2566



#### การเข้าร่วมแข่งขัน

1. แต่ละสถาบันสามารถส่งทีมเข้าร่วมการแข่งขันได้ดังนี้
  - 1.1 ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า จำนวน 1 ทีม ๆ ละ 2 คน
  - 1.2 ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) จำนวน 1 ทีม ๆ ละ 2 คนโดยสามารถเลือกสมัครระดับใดระดับหนึ่งหรือทั้ง 2 ระดับ
2. ผู้เข้าแข่งขันจะต้องใช้ เครื่องคำนวณ CASIO รุ่น JS-40B ที่คณะจัดเตรียมไว้ให้ในการแข่งขันเท่านั้น
3. ต้องแสดงบัตรประจำตัวนักเรียนก่อนลงทะเบียนแข่งขัน
4. หากผู้เข้าแข่งขันมีผลการตรวจ ATK เป็นบวก หรือมีอาการไข้ ไอ เจ็บคอ หรือมีน้ำมูก ขอให้งด เข้าร่วมการแข่งขันและสามารถมีผู้เข้าแข่งขันสำรองแทนได้

#### วัน เวลา และสถานที่จัดการแข่งขัน

วันอังคารที่ 28 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566 เวลา 07.30 – 16.30 น.

ณ หอประชุมมหาวิทยาลัยหอการค้าไทย

#### รูปแบบการแข่งขันในแต่ละระดับ แบ่งออกเป็น 2 รอบ ดังนี้

##### รอบที่ 1

1. ข้อสอบรอบที่ 1 แบบปรนัย จำนวน 30 ข้อ ข้อละ 1 คะแนน โดยข้อสอบจะมีลักษณะคำถามแบบบรรยาย และแบบคำนวณ ใช้เวลาในการตอบคำถามข้อละ 1 นาที 30 วินาที

2. การแข่งขันรอบที่ 1 จะมีการแสดงคำถามและตัวเลือกคำตอบบนหน้าจอกลาง แต่ละทีมจะได้รับชุดคำถามและกระดาษคำตอบทีละ 1 ชุด เพื่อเลือกคำตอบที่ถูกต้องที่สุดภายในเวลาที่กำหนด
3. การตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

### รอบที่ 2

1. ข้อสอบรอบที่ 2 แบบปรนัย จำนวน 15 ข้อ ข้อละ 3 คะแนน โดยข้อสอบจะมีลักษณะคำถามแบบบรรยาย และแบบคำนวณ ใช้เวลาในการตอบคำถามข้อละ 3 นาที หากตอบผิดหรือไม่ตอบ จะหักคะแนน 1 คะแนน
2. ข้อสอบประกอบไปด้วย 5 หมวดวิชา โดยจะมีการแสดงคำถามและตัวเลือกคำตอบบนหน้าจอกลาง แต่ละทีมจะได้รับชุดคำถามและกระดาษคำตอบทีละ 1 ชุด เพื่อเลือกคำตอบที่ถูกต้องที่สุดภายในเวลาที่กำหนด
3. คะแนนจากรอบที่ 1 จะนำมารวมในรอบที่ 2
4. ทีมที่มีคะแนนสูงสุดจะได้รับรางวัลชนะเลิศ หากคะแนนเท่ากันให้ใช้คำถามสำรองเพื่อการตัดสินหาทีมชนะเลิศ
5. การตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

### ขอบเขตของคำถามที่ใช้ในการแข่งขัน

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า	ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)
➤ คำถามรอบที่ 1 จำนวน 30 ข้อ	
1) กรอบแนวคิดสำหรับรายงานทางการเงิน 2) ความหมายและความสำคัญของสินทรัพย์ หนี้สิน ทุน 3) การวิเคราะห์รายการค้า การบันทึกรายการในสมุดรายวัน บัญชีแยกประเภท งบทดลอง รายการปรับปรุง และปิดบัญชี การจัดทำงบการเงินของธุรกิจให้บริการ และซื้อขายสินค้า 4) ศัพท์บัญชีทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ 5) เงินสดและเงินฝากธนาคาร 6) การบัญชีเดี่ยวและการกระทบยอด 7) ภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา 8) การใช้คอมพิวเตอร์ในงานบัญชี/การประยุกต์โปรแกรมตารางงานเพื่องานบัญชี	1) กรอบแนวคิดสำหรับรายงานทางการเงิน 2) ความหมายและความสำคัญของสินทรัพย์ หนี้สิน ทุน 3) ภาษีเงินได้นิติบุคคล ภาษีมูลค่าเพิ่ม 4) ศัพท์บัญชีทั้งภาษาไทย และภาษาอังกฤษ 5) งบกระแสเงินสด 6) การวางแผนและควบคุมโดยงบประมาณ 7) รายงานทางการเงินและการวิเคราะห์งบการเงิน 8) การบัญชีต้นทุน 1 9) การควบคุมและการตรวจสอบภายใน
➤ คำถามรอบที่ 2 จำนวน 15 ข้อ	
1) การบัญชีต้นทุน 2) การบัญชีบริษัทจำกัด 3) การบัญชีสินค้าและระบบใบสำคัญ 4) การบัญชีห้างหุ้นส่วน 5) การบัญชีอุตสาหกรรม	1) การบัญชีชั้นกลาง 1 และการบัญชีชั้นกลาง 2 2) การบัญชีต้นทุน 2 (การบัญชีเพื่อการจัดการ) 3) การบัญชีชั้นสูง 1 และการบัญชีชั้นสูง 2 4) การสอบบัญชี 5) ระบบบัญชี และระบบสารสนเทศทางการบัญชี

## รางวัลการแข่งขัน

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

### รางวัลชนะเลิศ จะได้รับ

1. โล่ประกาศเกียรติคุณ โดย ศาสตราจารย์เกียรติคุณ นายแพทย์เกษม วัฒนชัย องคมนตรี
2. เกียรติบัตร
- 3.ทุนการศึกษา 10,000 บาท
4. เครื่องคำนวณ CASIO รุ่น JS-40B มูลค่า 2,290 บาท (คนละ 1 เครื่อง)

### รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 จะได้รับ

1. โล่ประกาศเกียรติคุณ โดย นายกสภามหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
2. เกียรติบัตร
- 3.ทุนการศึกษา 7,000 บาท
4. เครื่องคำนวณ CASIO รุ่น JS-40B มูลค่า 2,290 บาท (คนละ 1 เครื่อง)

### รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 จะได้รับ

1. โล่ประกาศเกียรติคุณ โดย อธิการบดีมหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
2. เกียรติบัตร
- 3.ทุนการศึกษา 5,000 บาท
4. เครื่องคำนวณ CASIO รุ่น JS-40B มูลค่า 2,290 บาท (คนละ 1 เครื่อง)

### รางวัลชมเชย 1 รางวัล จะได้รับ

1. เกียรติบัตร
- 2.ทุนการศึกษา 1,500 บาท
3. เครื่องคำนวณ CASIO รุ่น JW-200SC มูลค่า 1,250 บาท (คนละ 1 เครื่อง)

หมายเหตุ ผู้เข้าแข่งขันและอาจารย์ผู้ควบคุมทีมจะได้รับเกียรติบัตรจากคณะบัญชี มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย โดยจัดส่งเป็น File ข้อมูลให้ผ่านทาง email

\*\*\*\*\*

### 😊 ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม



Line ID : 0953675502



FB Page : คณะบัญชีมหาวิทยาลัยหอการค้าไทย (accountancyutcc)



คณะบัญชี มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย โทร. 02-697-6204-5 หรือ 095-367-5502

อ.สาวิตรี สมบูรณ์จันทร์ รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา Email: [savitri\\_som@utcc.ac.th](mailto:savitri_som@utcc.ac.th)