



เกณฑ์ กติกา การแข่งขันทักษะวิชาชีพ  
ประเภทวิชาคหกรรม สาขาวิชาเทคโนโลยีแฟชั่นและเครื่องแต่งกาย  
สาขาวิชาเทคโนโลยีการออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ  
ทักษะการออกแบบและตัดเย็บเสื้อสูทสตรีแฟชั่น  
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)  
ระดับสถานศึกษา ระดับจังหวัด ระดับภาค และระดับชาติ ปีการศึกษา 2565-2567

### 1. วัตถุประสงค์ของการแข่งขัน

- 1) เพื่อเป็นการส่งเสริมทักษะการออกแบบและตัดเย็บเสื้อสูทสตรีแฟชั่นให้นักศึกษา
- 2) เพื่อให้นักศึกษา ได้ใช้ความรู้ความสามารถที่ได้ศึกษามาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ในการปฏิบัติงานจริง
- 3) เพื่อให้นักศึกษาได้รับประสบการณ์นอกเหนือจากการศึกษาในห้องเรียน
- 4) เพื่อประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ผลงานของสถานศึกษาในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
- 5) เพื่อยกระดับทักษะฝีมือของผู้เรียนอาชีวศึกษาสู่มาตรฐานวิชาชีพ

### 2. คุณสมบัติและข้อกำหนดของผู้เข้าประกวด แข่งขัน

#### 2.1 คุณสมบัติ

- 1) เป็นสมาชิกประเภทสามัญขององค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย ระดับสถานศึกษา
- 2) เป็นนักเรียนในระบบ หรือระบบทวิภาคี (ไม่เป็นพนักงานประจำบริษัท) ของสถานศึกษาสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาและได้ลงทะเบียนเรียนในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)
- 3) ระดับจังหวัด ต้องผ่านการแข่งขัน และได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับสถานศึกษา
- 4) ระดับภาค ต้องผ่านการแข่งขัน และได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับจังหวัด
- 5) ระดับชาติ ต้องผ่านการแข่งขัน และได้รับรางวัลชนะเลิศ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 และรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ในระดับภาค

#### 2.2 ข้อกำหนด

- 1) เป็นนักศึกษาที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาเทคโนโลยีแฟชั่นและเครื่องแต่งกาย สาขาวิชาเทคโนโลยีออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ
- 2) ผู้เข้าร่วมแข่งขันทีมละ 3 คน สำรอง 1 คน ครูผู้ควบคุม 1 คน และนางแบบ 1 คน
- 3) ยื่นใบสมัครพร้อมหลักฐาน และลงทะเบียนเข้าร่วมการแข่งขัน
- 4) ผู้เข้าร่วมแข่งขันแต่งกายด้วยชุดนักศึกษา หรือตามที่คณะกรรมการจัดการแข่งขันกำหนด

\*หมายเหตุ ในกรณีนักศึกษาใน สาขาวิชาเทคโนโลยีแฟชั่นและเครื่องแต่งกาย สาขาวิชาเทคโนโลยีออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ มีจำนวนไม่ครบทีม สามารถจัดให้นักศึกษาในประเภทวิชาคหกรรม มาร่วมแข่งขันได้ไม่เกิน 1 คนต่อทีม

### 3. รายละเอียดของการแข่งขัน

#### 3.1 สมรรถนะรายวิชา

- 1) แสดงความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับ ชนิด ลักษณะของเสื้อสูทสตรีแฟชั่น
- 2) วิเคราะห์แบบเสื้อเพื่อการสร้างแบบตัดเสื้อสูทสตรีแฟชั่นได้ตามหลักการ
- 3) สร้างแบบ ตัดเย็บเสื้อสูทสตรีแฟชั่น ลองตัวและแก้ไขข้อบกพร่องได้ตามหลักการ
- 4) ตกแต่งสำเร็จได้ตามหลักการ

#### 3.2 งานที่กำหนด

ออกแบบและตัดเย็บเสื้อสูทสตรีแฟชั่นสำหรับผู้สวมใส่ อายุระหว่าง 25 – 35 ปี ประกอบด้วย เสื้อสูทสตรีแฟชั่นมีซิปในทั้งตัว จำนวน 1 ตัว

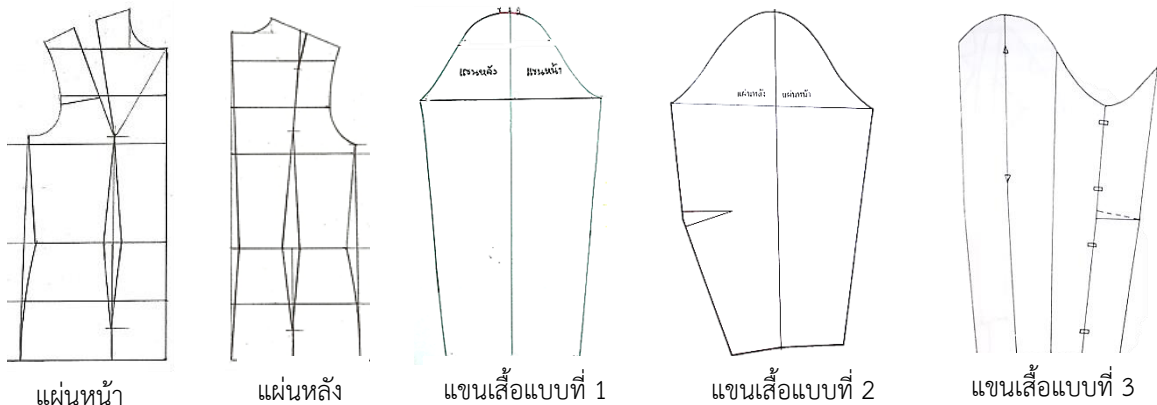


เกณฑ์ กติกา การแข่งขันทักษะวิชาชีพ  
ประเภทวิชาคหกรรม สาขาวิชาเทคโนโลยีแฟชั่นและเครื่องแต่งกาย  
สาขาวิชาเทคโนโลยีการออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ  
ทักษะการออกแบบและตัดเย็บเสื้อสูทสตรีแฟชั่น  
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)  
ระดับสถานศึกษา ระดับจังหวัด ระดับภาค และระดับชาติ ปีการศึกษา 2565-2567

### 3.3 กำหนดการแข่งขัน

- 1) ออกแบบเสื้อสูทสตรีแฟชั่นจากแรงบันดาลใจ ลงบนกระดาษ 100 ปอนด์ ขนาด 42 x 60 เซนติเมตร จำนวน 1 แผ่น ที่กรรมการกลางจัดให้ (สามารถตัดแยกส่วนได้) โดยผู้เข้าแข่งขันจัดเตรียมวัสดุตกแต่งกรณีรูปภาพ ข้อความ แนวคิดและแรงบันดาลใจให้อยู่ในกระดาษ ขนาด A 3 จำนวน 1 แผ่นหรือ A 4 จำนวน 2 แผ่น แล้วนำมาตัดประกอบ ตกแต่ง ในเวลา และนำส่วนประกอบในการออกแบบและแรงบันดาลใจติดลงบนฟิวเจอร์บอร์ดสีดำ ที่กรรมการกลางจัดให้ ให้เสร็จสิ้นภายในเวลา 1 ชั่วโมงแรกของการแข่งขัน
- 2) ให้ผู้เข้าแข่งขันเตรียมแบบตัดเบื้องต้น (Basic Pattern) มา โดยจัดทำลงในกระดาษแข็งหน้าขาวหลังเทาแล้วนำมาแยกแบบตัดตามแบบที่ออกแบบ

#### 2.1 รูปภาพแบบตัดเสื้อเบื้องต้น



- 3) เวลาในการแข่งขัน การออกแบบและตัดเย็บเสื้อสูทสตรีแฟชั่น จำนวน 8 ชั่วโมง
- 4) นางแบบสวมเสื้อสูทสตรีแฟชั่นเพื่อนำเสนอผลงาน
- 5) นำเสนอผลงาน นางแบบสวมเสื้อสูทสตรีแฟชั่น แบบ 2 ภาษา (ภาษาไทย / ภาษาอังกฤษ) รวมเวลาไม่เกิน 5 นาที

**\*\*หมายเหตุ** นางแบบต้องเป็นนักเรียน หรือนักศึกษาที่กำลังศึกษาอยู่ในวิทยาลัยที่ส่งแข่งขันเท่านั้น

### 3.4 วัสดุที่เจ้าภาพจัดเตรียมให้

- 1) ขาตั้งบอร์ด ทีมละ 1 ชุด
- 2) กระดาษ 100 ปอนด์ ขนาด 42 ซม. X 60 ซม. ทีมละ 1 แผ่น
- 3) ฟิวเจอร์บอร์ดสีดำ ขนาด 50 ซม. X 72 ซม. ทีมละ 1 แผ่น
- 4) กระดาษสร้างแบบ ทีมละ 5 แผ่น
- 5) จักรพินริม
- 6) ปลั๊กไฟ (เฉพาะจุด)
- 7) จัดเตรียมห้องแต่งตัวและพื้นที่ ในการเดินแบบเพื่อนำเสนอผลงาน



เกณฑ์ กติกา การแข่งขันทักษะวิชาชีพ  
ประเภทวิชาคหกรรม สาขาวิชาเทคโนโลยีแฟชั่นและเครื่องแต่งกาย  
สาขาวิชาเทคโนโลยีการออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ  
ทักษะการออกแบบและตัดเย็บเสื้อสูทสตรีแฟชั่น  
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)  
ระดับสถานศึกษา ระดับจังหวัด ระดับภาค และระดับชาติ ปีการศึกษา 2565-2567

### 3.5 สิ่งสำหรับผู้เข้าแข่งขันต้องเตรียม

- 1) ผ้าพื้นหน้ากว้าง 60 นิ้ว จำนวน 2 เมตร
- 2) ผ้าซับใน หน้ากว้าง 60 นิ้ว จำนวน 2 เมตร หรือ หน้ากว้าง 45 นิ้ว จำนวน 3 เมตร
- 3) วัสดุตกแต่ง (วัสดุตกแต่งสำเร็จรูปที่มีจำหน่ายในท้องตลาดเท่านั้น)
- 4) ผ้ายก ผ่าเคมี ผ่าซานออต
- 5) หุ่นสั๊กหลาด จำนวน 1 ตัว (สำหรับทำงานบนหุ่น)
- 6) แบบเสื้อเบื้องต้น (Basic Pattern) จากกระดาษแข็งหน้าขาวหลังเทา
- 7) อุปกรณ์ในการออกแบบและตัดเย็บ
- 9) กระดุมเสื้อ
- 10) จักรกระเป่าหิ้ว 2 เครื่อง
- 11) เตารีดพร้อมที่รองรีด / กระบอกฉีดน้ำ จำนวน 1 ชุด
- 12) ปลั๊กไฟ
- 13) วัสดุตกแต่ง Mood Board กรณีเป็นรูปภาพ ข้อความแนวคิดและแรงบันดาลใจให้จัดทำอยู่ในกระดาษขนาด A3 จำนวน 1 แผ่นหรือ A4 จำนวน 2 แผ่น

\*\*หมายเหตุ ผู้เข้าแข่งขันสามารถนำจักรพั่นริมกระเป่าหิ้วมาได้ จำนวน 1 หลัง

### 3.6 เกณฑ์การตัดสินหรือเกณฑ์การให้คะแนน

- 1) การวาดโครงร่างหุ่น ออกแบบ การใช้สี
  - 1.1 การวาดภาพออกแบบเสื้อสูทสตรีแฟชั่น 10 คะแนน
- 2) ความคิดสร้างสรรค์
  - 2.1 ความแปลกใหม่และทันสมัย 10 คะแนน
  - 2.2 ออกแบบตรงตามแรงบันดาลใจ 10 คะแนน
- 3) ความประณีต การตัดเย็บ การตกแต่ง 30 คะแนน
- 4) ตัดเย็บได้ตามแบบที่กำหนด 10 คะแนน
- 5) การนำเสนอผลงาน (ภาษาไทย/ภาษาอังกฤษ) 10 คะแนน
- 6) ภาพรวมการนำเสนอผลงาน นางแบบและเสื้อผ้า 10 คะแนน
- 7) เสร็จทันเวลาที่กำหนด 10 คะแนน

\*\*หมายเหตุ กรณีที่เสร็จไม่ทันเวลาหรือเกินเวลาที่กำหนดให้ตัด 1 คะแนนต่อนาที ทั้งนี้ไม่เกิน 10 นาที

รวม 100 คะแนน



เกณฑ์ กติกา การแข่งขันทักษะวิชาชีพ  
ประเภทวิชาคหกรรม สาขาวิชาเทคโนโลยีแฟชั่นและเครื่องแต่งกาย  
สาขาวิชาเทคโนโลยีการออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ  
ทักษะการออกแบบและตัดเย็บเสื้อผ้าสตรีแฟชั่น  
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)  
ระดับสถานศึกษา ระดับจังหวัด ระดับภาค และระดับชาติ ปีการศึกษา 2565-2567

### 3.7 คณะกรรมการตัดสิน

- 1) ระดับจังหวัด ให้มีคณะกรรมการตัดสินไม่เกิน 7 คน โดยประธานอาชีวศึกษาจังหวัดพิจารณา  
ลงนามแต่งตั้ง
- 2) ระดับภาค และระดับชาติ ให้มีคณะกรรมการตัดสินไม่เกิน 7 คน โดยมีบุคคลภายนอกอยู่ในพื้นที่  
ไม่เกิน 2 คน และให้มีคณะกรรมการจัดทำเกณฑ์ร่วมเป็นคณะกรรมการอย่างน้อย 1 คน
- 3) กรณีมีความจำเป็นต้องเพิ่มคณะกรรมการตัดสินให้ประธานกรรมการบริหารองค์การนักวิชาชีพ  
ในอนาคตแห่งประเทศไทยระดับภาค เสนอแต่งตั้งอนุกรรมการตัดสินโดยอยู่ในดุลยพินิจของ  
ประธานอาชีวศึกษาภาค ลงนามแต่งตั้ง

### 3.8 คณะกรรมการดำเนินงาน มีหน้าที่

- 1) ระดับจังหวัด ให้มีคณะกรรมการดำเนินงาน โดยประธานอาชีวศึกษาจังหวัดพิจารณา  
ลงนามแต่งตั้ง
- 2) ระดับภาค ให้มีคณะกรรมการดำเนินงานโดยอยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารองค์การ  
นักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย ระดับภาค โดยประธานอาชีวศึกษาภาคพิจารณา  
ลงนาม  
แต่งตั้ง
- 3) ระดับชาติ ให้มีคณะกรรมการดำเนินงานไม่เกิน 15 คน โดยมีผู้แทนของแต่ละภาคๆ ละ 1 คน  
และภาคที่เป็นเจ้าภาพพิจารณาคณะกรรมการ จำนวน 11 คน โดยเลขาธิการคณะกรรมการ  
การอาชีวศึกษาพิจารณา  
ลงนาม  
แต่งตั้ง

### 4. การพิจารณาเหรียญรางวัลตามเกณฑ์มาตรฐาน

- 1) คะแนน 80 ขึ้นไป ระดับเหรียญทอง
- 2) คะแนน 70 - 79 ระดับเหรียญเงิน
- 3) คะแนน 60 - 69 ระดับเหรียญทองแดง

### 5. การจัดอันดับรางวัล

- 1) ชนะเลิศ ได้คะแนนสูงสุด
- 2) รองชนะเลิศอันดับ 1 ได้คะแนนรองจากรางวัลชนะเลิศ
- 3) รองชนะเลิศอันดับ 2 ได้คะแนนรองจากรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1
- 4) รองชนะเลิศอันดับ 3 ได้คะแนนรองจากรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2
- 5) รองชนะเลิศอันดับ 4 ได้คะแนนรองจากรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3
- 6) รางวัลชมเชย ได้คะแนนรองจากรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 4 และมีคะแนนอยู่ในระดับเหรียญ  
ทองแดงขึ้นไป

### 6. รางวัลที่ได้รับ

- 1) ชนะเลิศ ได้รับโล่พร้อมเกียรติบัตร (ระดับภาคและระดับชาติ)
- 2) รองชนะเลิศอันดับ 1 ได้รับเกียรติบัตร
- 3) รองชนะเลิศอันดับ 2 ได้รับเกียรติบัตร
- 4) รองชนะเลิศอันดับ 3 ได้รับเกียรติบัตร
- 5) รองชนะเลิศอันดับ 4 ได้รับเกียรติบัตร
- 6) รางวัลชมเชย ได้รับเกียรติบัตร



เกณฑ์ กติกา การแข่งขันทักษะวิชาชีพ  
ประเภทวิชาคหกรรม สาขาวิชาเทคโนโลยีแฟชั่นและเครื่องแต่งกาย  
สาขาวิชาเทคโนโลยีการออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ  
ทักษะการออกแบบและตัดเย็บเสื้อสูทสตรีแฟชั่น  
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)  
ระดับสถานศึกษา ระดับจังหวัด ระดับภาค และระดับชาติ ปีการศึกษา 2565-2567

#### หมายเหตุ

- 1) โฉร่างวัลมอบให้สถานศึกษา เกียรติบัตรมอบให้สถานศึกษา ผู้เข้าแข่งขัน และครูผู้ควบคุม
- 2) ผลการตัดสินของคณะกรรมการถือว่าเป็นที่สิ้นสุด