

# สื่ออิเล็กทรอนิกส์แบบ e-Learning ที่ผลิตได้เสร็จสมบูรณ์ ปี 2556

โดย อาจารย์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

จำนวนทั้งสิ้น 4 รายวิชา

## 1. วิชา การวาดภาพสินค้าแฟชั่น

ผู้สอน : อ.ไตรถิภา พิขิตเดช

The screenshot shows a web-based learning management system interface. On the left, there is a sidebar with 'NAVIGATION' and 'SETTINGS' menus. The main content area is titled 'WELCOME' and features four topic sections: 'TOPIC 1: INTRODUCTION', 'TOPIC 2: DRAWING-SKILLS', 'TOPIC 3: PROPORTIONALS', and 'TOPIC 7: FASHION-PORTFOLIO'. Each topic section lists related documents and resources. On the right side, there are three informational boxes: 'LATEST NEWS' (no news posted yet), 'UPCOMING EVENTS' (no events), and 'RECENT ACTIVITY' (last activity on May 24, 2014).

**NAVIGATION**

- Home
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
  - FMTechSFP
    - Participants
    - Reports
    - General
    - Topic 1
    - Topic 2
    - Topic 3
    - Topic 4
    - Topic 5
    - Topic 6
    - Topic 7
  - My courses

**SETTINGS**

- Course administration
  - Turn editing on
  - Edit settings
  - Users
  - Filters
  - Grades
  - Backup

**WELCOME**

กระตานขาว

**TOPIC 1**

### INTRODUCTION

- ข้อมูลเบื้องต้นของการออกแบบแฟชั่น
- วัสดุอุปกรณ์ในการออกแบบแฟชั่น
- สำรวจตลาด 1

**TOPIC 2**

### DRAWING-SKILLS

- The Lines
- Line Practice
- Line Shading
- Light & Shade
- Texture
- Texture : Fabric
- Fabric Drawing

**TOPIC 3**

### PROPORTIONALS

**TOPIC 7**

### FASHION-PORTFOLIO

**LATEST NEWS**

Add a new topic...  
(No news has been posted yet)

การวาดภาพสินค้าแฟชั่น ตั้งแต่การวาดโครงร่างของคน การวาดเสื้อผ้าและรายละเอียดต่างๆ การวาดเครื่องประดับต่างๆ เช่น กระเป๋า รองเท้า หมวก ฯลฯ การวาด Flat Sketch และการทำ Fashion Portfolio

**UPCOMING EVENTS**

There are no upcoming events

Go to calendar...  
New event...

**RECENT ACTIVITY**

Activity since Saturday, 24 May 2014, 4:48 PM

Full report of recent activity...

Nothing new since your last login

## 2. วิชา พื้นฐานการออกแบบและเทคโนโลยี

ผู้สอน : อ.ไตรถิกา พิษิตเดช

The screenshot displays a Moodle course interface for 'DesignTech'. The left sidebar contains a 'NAVIGATION' menu with options like 'Home', 'My home', 'Site pages', 'My profile', and 'Current course'. Under 'Current course', there is a list of topics from 1 to 18, along with 'Restore', 'Import', 'Publish', 'Reset', 'Question bank', and 'Legacy course files'. Below the navigation is a search bar. The main content area shows a list of topics: 'TOPIC 1: BASIC: TECHNOLOGY-RELATED', 'TOPIC 2: BASIC: ART-ELEMENTS', 'TOPIC 3: BASIC: DESIGN', 'TOPIC 4: INTERMEDIATE: TECH-in-FASHION', and 'TOPIC 5: INTERMEDIATE: BUSINESS-PACK'. Each topic has a 'Topic Guide' link. The right sidebar features 'LATEST NEWS', 'UPCOMING EVENTS', and 'RECENT ACTIVITY' sections. The bottom left section is titled 'ACTIVITIES' and 'SEARCH FORUMS', listing various forum categories like 'คณะวิศวกรรมศาสตร์' and 'คณะศิลปศาสตร์'.

### 3. วิชา การควบคุมคุณภาพผลิตภัณฑ์เสื้อผ้า

ผู้สอน : ผศ.ศรัทธา แข่งเพ็ญแข

**NAVIGATION**

- Home
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
  - QCP412**
    - Participants
    - Reports
    - General
    - 1. ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการควบคุมคุณภาพ
    - 2. หลักสถิติเบื้องต้นที่ใช้ในการควบคุมคุณภาพ
    - 3. เทคนิคการควบคุมคุณภาพ
    - 4. การสุ่มตัวอย่าง/แผนการสุ่มตัวอย่าง
    - 5. การตรวจสอบและควบคุมคุณภาพวัตถุดิบ
    - 6. การตรวจสอบและควบคุมคุณภาพในกระบวนการผลิต
    - 7. การตรวจสอบผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป
    - 8. ระบบคุณภาพ การรับประกันคุณภาพและมาตรฐานคุณภาพต่างๆ
- My courses

**SEARCH FORUMS**

Advanced search

**LATEST NEWS**

Add a new topic...  
(No news has been posted yet)

**UPCOMING EVENTS**

There are no upcoming events

Go to calendar...  
New event...

**RECENT ACTIVITY**

Activity since Saturday, 24 May 2014, 4:58 PM

Full report of recent activity...

Nothing new since your last login

**วิชา การควบคุมคุณภาพผลิตภัณฑ์เสื้อผ้า**  
ผศ.ศรัทธา แข่งเพ็ญแข  
คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์  
สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการสินค้าแฟชั่น

กระดานข่าว

1. ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการควบคุมคุณภาพ
  - 1.1 ประวัติและความหมายของการควบคุมคุณภาพ
  - 1.2 ระบบการควบคุมคุณภาพในกระบวนการผลิต
  - 1.3 ประโยชน์ที่ได้รับจากการควบคุมคุณภาพ
  - 1.4 ต้นทุนหรือค่าใช้จ่ายทางด้านคุณภาพ
2. หลักสถิติเบื้องต้นที่ใช้ในการควบคุมคุณภาพ
  - 2.1 การเก็บรวบรวมข้อมูล
  - 2.2 การหาค่าเฉลี่ย
  - 2.3 การหาเปอร์เซ็นต์
  - 2.4 การจัดลำดับความสำคัญของข้อมูล
3. เทคนิคการควบคุมคุณภาพ
  - 3.1 ตารางตรวจสอบ/ใบตรวจสอบ
  - 3.2 กราฟชนิดต่างๆ
  - 3.3 แผนการสุ่มตัวอย่างสุ
  - 3.4 แผนการสุ่มตัวอย่างหมู่
  - 3.5 แผนการสุ่มตัวอย่างกรมทหาร 105 D
  - 3.6 แผนการสุ่มตัวอย่าง ANSI ASQC Z 1.4
4. การตรวจสอบและควบคุมคุณภาพวัตถุดิบ
  - 4.1 มาตรฐานการตรวจและนำหน้าผ้า
  - 4.2 ระบบที่ใช้ในการตรวจสอบผ้า
  - 4.3 การเลือกระบบที่ใช้ในการตรวจสอบผ้า
5. การตรวจสอบและควบคุมคุณภาพในกระบวนการผลิต
  - 5.1 การตรวจสอบและควบคุมคุณภาพในแผนกตัด
  - 5.2 การตรวจสอบ และควบคุมคุณภาพในแผนกเย็บ
6. การตรวจสอบผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป
  - 6.1 การตรวจสอบผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป
  - 6.2 เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจสอบผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป
  - 6.3 การจำแนกระดับข้อบกพร่องของผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป
7. ระบบคุณภาพ การรับประกันคุณภาพและมาตรฐานคุณภาพต่างๆ
  - 7.1 ระบบ QCC (Quality Control-Circle)
  - 7.2 ระบบ TQC/TQM (Total Quality-Control/Total Quality Management)
  - 7.3 ระบบ Re Engineering
  - 7.4 ระบบ ISO 9000
  - 7.5 ระบบ ISO 14000

4. วิชา วิชาเทคโนโลยีการผลิตเสื้อผ้าระบบอุตสาหกรรม  
 ผู้สอน : ผศ.ศรัทธา แข่งเพ็ญแข

<p><b>NAVIGATION</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Home</li> <li>My home</li> <li>Site pages</li> <li>My profile</li> <li>Current course           <ul style="list-style-type: none"> <li><b>TIG312</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Participants</li> <li>Reports</li> <li>General</li> <li>1. เครื่องจักรอุตสาหกรรมเครื่องแต่งกาย</li> <li>2. การสร้างแบบตัดและการปรับขนาดเสื้อผ้าอุตสาหกรรม</li> <li>3. การวางแบบตัด และการคิดคำนวณผ้าตัดงานอุตสาหกรรม</li> <li>4. การวางแผนการผลิตเสื้อผ้าระบบอุตสาหกรรม</li> <li>5. การเย็บงานเป็นหน่วย</li> <li>6. ความปลอดภัยในโรงงานอุตสาหกรรม</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>My courses</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>กระดานข่าว</li> <li>VDO-UTUBE SAMPLE</li> <li>ภาพตัวอย่าง</li> <li>ตัวอย่างลิ่ง</li> <li>ตัวอย่างลิ่ง2</li> <li>ตัวอย่างแหล่งข้อมูล</li> <li>ตัวอย่างแหล่งข้อมูล</li> <li>ตัวอย่าง3</li> <li>HOMEWORK-1</li> </ul>	<p><b>SEARCH FORUMS</b></p> <input type="text"/> <input type="button" value="Go"/> <p>Advanced search</p>
<p><b>SETTINGS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Course administration           <ul style="list-style-type: none"> <li>Turn editing on</li> </ul> </li> <li>My profile settings</li> <li>Site administration</li> </ul> <input type="text"/> <input type="button" value="Search"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>1. เครื่องจักรอุตสาหกรรมเครื่องแต่งกาย</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>1.1 หลักการทั่วไปเกี่ยวกับอุตสาหกรรมเครื่องแต่งกาย</li> <li>1.2 การไ้ และการบำรุงรักษาจักรอุตสาหกรรมเข็มเดียว</li> <li>1.3 ชนิดของตะเข็บ และที่เข็มนในงานอุตสาหกรรม</li> </ul> </li> <li><b>2. การสร้างแบบตัด และการปรับขนาดเสื้อผ้าอุตสาหกรรม</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>2.1 การสร้างแบบกระโปรงและปรับขนาดกระโปรง</li> <li>2.2 การสร้างแบบกระโปรง' และปรับขนาดกระโปรง</li> <li>2.3 การสร้างแบบกางเกงและปรับขนาดกางเกง</li> </ul> </li> <li><b>3. การวางแบบตัด และการคิดคำนวณผ้าตัดงานอุตสาหกรรม</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>3.1 การวางแบบตัดเสื้อผ้าอุตสาหกรรม</li> </ul> </li> <li><b>5. การเย็บงานเป็นหน่วย</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>5.1 การจำแนกระดับที่มีมือแรงงาน</li> <li>5.2 การจำแนกลักษณะของงานผลิต (การเย็บ)</li> <li>5.2 การจ่ายงานและเย็บงานอุตสาหกรรม</li> </ul> </li> <li><b>6. ความปลอดภัยในโรงงานอุตสาหกรรม</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>6.1 ความหมายและปัจจัยที่มีผลต่อสุขภาพของพนักงาน</li> <li>6.2 ประเภทอุบัติเหตุในโรงงานอุตสาหกรรมเสื้อผ้า</li> <li>6.3 การป้องกันอันตรายจากการทำงานในโรงงานอุตสาหกรรมเสื้อผ้า</li> <li>6.4 หลักความปลอดภัยในการปฏิบัติงานในโรงงานอุตสาหกรรมเสื้อผ้า</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>LATEST NEWS</b></p> <p>Add a new topic...    (No news has been posted yet)</p> <p><b>UPCOMING EVENTS</b></p> <p>There are no upcoming events</p> <p>Go to calendar...    New event...</p> <p><b>RECENT ACTIVITY</b></p> <p>Activity since Saturday, 24 May 2014, 5:01 PM</p> <p>Full report of recent activity...</p> <p>Nothing new since your last login</p>