

รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารสถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา (กบส.)  
ครั้งที่ ๑๕ (๘/ปีการศึกษา ๒๕๖๒)  
วันพุธที่ ๑๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๓  
ณ ห้องประชุมสภาสถาบัน ชั้น ๔ อาคาร ๖๐ พรรษา ราชสุดาสมภพ (๖๐๔)  
สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา

ผู้เข้าประชุม

๑. รองศาสตราจารย์ ดร.คุณหญิงสุมณฑา พรหมบุญ	ประธาน
๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สันทนีย์ ผาสุข	กรรมการ
๓. อาจารย์ ดร.ชนะวัฒน์ บุณนาค	กรรมการ
๔. รองศาสตราจารย์ ดร.อรุณพ ต้นละมัย	กรรมการ
๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุรพันธ์ ต้นศรีวงษ์	กรรมการ
๖. ดร.นวลอนงค์ ธรรมเจริญ	กรรมการ
๗. รองศาสตราจารย์ ดร.วรา วราวิทย์	กรรมการ
๘. อาจารย์วิรุฬห์ หุตะวัฒน์	กรรมการ
๙. ผู้ช่วยศาสตราจารย์บัวรอง ลีเฉลิมวงศ์	เลขานุการ
๑๐. อาจารย์อัครพร บุณนาค	ผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นางวสุกานต์ ธีรภัทกร	หัวหน้างานพัฒนาและติดตามผล นักเรียนนักศึกษา
๒. นางระวีวรรณ ชัยกะเสวี	ที่ปรึกษาอธิการบดี
๓. นางเรวดี รุ่งจตุรงค์	ที่ปรึกษาอธิการบดี
๔. นายสุรัตน์ จันแยม	ที่ปรึกษาอธิการบดี
๕. อาจารย์สัจจาวุฒิ รอดสำราญ	หัวหน้างานทุนการศึกษาและบริการ นักเรียนนักศึกษา
๖. อาจารย์วรินดา มานิตกุล	หัวหน้างานการเงินและบัญชี
๗. นางขวัญใจ เพิ่มศรี	หัวหน้างานทะเบียนและวัดผล
๘. นางสาวภัทรานิชฐ์ ศตไชยทรัพย์	นักวิชาการศึกษา

เริ่มประชุม เวลา ๐๙.๓๐ น.

วาระที่ ๑ เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

๑.๑ เรื่องที่ประธานแจ้งเพื่อทราบ

๑.๑.๑ การประชุมสภาวิชาการ ครั้งที่ ๑ (๑/ปีการศึกษา ๒๕๖๒)

รองศาสตราจารย์ ดร.คุณหญิงสุมณฑา พรหมบุญ อธิการบดี ในฐานะรองประธานสภาวิชาการ  
แจ้งว่า ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประพจน์ อัครวิรุฬห์การ ประธานสภาวิชาการ ได้เชิญประชุมคณะกรรมการ  
สภาวิชาการ ครั้งที่ ๑ (๑/ปีการศึกษา ๒๕๖๒) เมื่อวันพฤหัสบดีที่ ๙ มกราคม ๒๕๖๓ โดยได้หารือเบื้องต้น

เกี่ยวกับขอบเขตภาระหน้าที่ของสภาวิชาการ ระดมความคิดเห็นในการพัฒนาหลักสูตรและกระบวนการเรียน การสอนตามแนวทาง “เรียนคู่งาน งานคู่เรียน” และการส่งเสริมให้ครูอาจารย์ของสถาบันสร้างผลงานวิจัย/ นวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์/ผลงานสร้างสรรค์ โดยจะได้ตั้งคณะทำงาน/คณะอนุกรรมการ เพื่อเสนอแนวทางการ ดำเนินการให้ที่ประชุมพิจารณาต่อไป

**มติ** ที่ประชุมรับทราบ

### **๑.๑.๒ โครงการเทศน์มหาชาติเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี**

เนื่องด้วยวันพฤหัสบดีที่ ๒ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นวันคล้ายวันพระราชสมภพของสมเด็จพระ กนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี และเป็นวันคล้ายวันสถาปนาสถาบัน เทคโนโลยีจิตรลดา ในโอกาสนี้สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา ร่วมกับโรงเรียนจิตรลดา และสมาคมนักเรียนเก่า โรงเรียนจิตรลดา จึงร่วมกันจัดเทศน์มหาชาติเพื่อเฉลิมพระเกียรติและถวายเป็นพระราชกุศล ในวันพฤหัสบดีที่ ๒ เมษายน ๒๕๖๓ ณ ห้องประชุมใหญ่ ชั้น ๔ อาคาร ๖๐๔ สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา ทั้งนี้ โรงเรียนจิตรลดา รับหน้าที่นิมนต์พระสงฆ์และทำหน้าที่ประสานงานในเรื่องที่เกี่ยวข้อง

ในการนี้ ประธานได้มอบหมายให้ อาจารย์ ดร.ชนะวัฒน์ บุณนาค รองอธิการบดี เป็นผู้ ประสานงานกับโรงเรียนจิตรลดา สมาคมนักเรียนเก่าโรงเรียนจิตรลดา และเครือข่ายของสถาบัน เพื่อรับเป็น เจ้าภาพบูชาภัตตาหาร และร่วมกันจัดงานให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย

**มติ** ที่ประชุมรับทราบ

### **๑.๒ เรื่องที่รองอธิการบดี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สันตนิย์ ผาสุข แจ้งที่ประชุมทราบ**

#### **๑.๒.๑ งานพัฒนาคุณภาพการศึกษา**

- สถาบันได้รับเอกสารจากกองทุนให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) แจ้งว่า หากสถาบันไม่ ดำเนินการบันทึกข้อมูล CHE QA Online ในระบบประกันคุณภาพการศึกษาให้เรียบร้อย ทางกองทุนจะไม่ พิจารณาให้กู้ยืม

ทั้งนี้ อาจารย์ ดร.ชนะวัฒน์ บุณนาค รองอธิการบดี ได้เรียนแจ้งต่อที่ประชุมว่าได้ดำเนินการ บันทึกข้อมูล CHE QA Online ในระบบประกันคุณภาพการศึกษาเรียบร้อยแล้ว ตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๒

**มติ** ที่ประชุมรับทราบ

- รายชื่อสถานประกอบการและจำนวนนักศึกษาที่ปฏิบัติงานวิชาชีพ

ในภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๒ (ระหว่างวันที่ ๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ถึงวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๓) คณะบริหารธุรกิจ มีนักศึกษาไปฝึกปฏิบัติงานวิชาชีพ จำนวน ๓๙ คน และคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มี นักศึกษาไปฝึกปฏิบัติงานวิชาชีพ จำนวน ๒๕ คน รวมจำนวนทั้งสิ้น ๖๔ คน ณ สถานประกอบการ ๒๘ แห่ง

ทั้งนี้ ที่ผ่านมา ได้รับคำชมจากสถานประกอบการว่า นักศึกษาของสถาบันมีความประพฤติดี เรียบร้อย และปฏิบัติงานได้ดี

**มติ** ที่ประชุมรับทราบ

## ๑.๒.๒ งานวิจัย บริการวิชาการและวิรัชกิจ

### ด้านวิจัย / ตำแหน่งทางวิชาการ

กระบวนการขอเบิกจ่ายทุนสนับสนุนงานวิจัย นวัตกรรมและผลงานสร้างสรรค์ มีการเปลี่ยนแปลงดังนี้

๑. การเบิกค่าใช้จ่ายของโครงการวิจัยในแต่ละงวด เปลี่ยนเป็นการขอเบิกเงินสำรองจ่าย และใช้ใบเสร็จ/ใบสำคัญรับเงินในการเบิกคืนเงินสำรองจ่ายงวดแรก ก่อนการเบิกเงินสำรองจ่ายในงวดถัดไป

๒. ผู้วิจัยต้องเสนอรายการที่จะจัดซื้อ/จัดจ้างในโครงการวิจัย (ทั้งโครงการ) เพื่อขออนุมัติตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ โดยงานวิจัยฯ และงานพัสดุ จะช่วยประสานงานในการขออนุมัติจัดซื้อ/จัดจ้าง และส่งสำเนาคำขออนุมัติจัดซื้อ/จัดจ้างให้ผู้วิจัยต่อไป

### ด้านวิรัชกิจ

๑. รองศาสตราจารย์ ดร. คุณหญิงสุมณฑา พรหมบุญ อธิการบดี และคณะผู้บริหารสถาบัน ร่วมให้การต้อนรับ Mr. Bernie QUINN, Academic Dean-International สถาบัน Hotel and Tourism Management Institute Switzerland (HTMi) พร้อมด้วยนางกอบลาภ โปะชะเกษม นายกสมคมนักเรียนเก่าสวิสส์ฯ และคณะ ในโอกาสเข้าเยี่ยมชมสถาบัน และหารือแนวทางการร่วมมือทางวิชาการ ในการนี้ สถาบัน ได้เชิญนายอนาวิต พงศ์พลาคิตัย บัณฑิตของสถาบัน ซึ่งได้รับทุนจากสมคมนักเรียนเก่าสวิสส์ฯ เพื่อไปศึกษาอบรมสาขาอาหาร ณ สถาบัน HTMi เป็นระยะเวลา ๑ ปี เข้าพบผู้บริหารของสถาบัน HTMi ด้วย (วันพฤหัสบดีที่ ๙ มกราคม ๒๕๖๓)

๒. คณะบริหารธุรกิจ ร่วมกับงานวิรัชกิจฯ จะจัดกิจกรรม “โครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้วัฒนธรรมอาหารไทย-ฮ่องกง” ให้แก่นักศึกษาจากสถาบัน Technological and Higher Education Institute of Hong Kong (THEi) กิจกรรมประกอบด้วย การบรรยายพิเศษโดยศาสตราจารย์ ดร. วิสิฐ จะวะสิต การร่วมกันประกอบอาหารไทยของนักศึกษาทั้ง ๒ สถาบัน จำนวน ๓ รายการคือ ผัดไทย ต้มยำกุ้ง และมัสมั่นไก่ การแข่งขันกระชับมิตรประกอบอาหารเมนูเชิงสร้างสรรค์จากวัตถุดิบที่กำหนดให้ และการมอบประกาศนียบัตร (วันพุธที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๓)

๓. สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา โรงเรียนวชิราวุธวิทยาลัย และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี จะร่วมเป็นศูนย์จัดกิจกรรม (STEM+ Challenges) โครงการ Global Inclusive STEM+ Leadership Week China & Thailand 2020 ระหว่างวันที่ ๘-๑๒ สิงหาคม ๒๕๖๓ กิจกรรมประกอบด้วย ฐานที่ ๑ ดนตรีควอนตัม (Quantum Music) ฐานที่ ๒ นวัตกรรมด้านสุขภาพ (Health Innovation) และฐานที่ ๓ เมืองแห่งอนาคต (City of the Future)

**มติ** ที่ประชุมรับทราบ

## ๑.๒.๓ งานวิทยทรัพยากร

-ไม่มี-

## ๑.๒.๔ งานทะเบียนและวัดผล

- จำนวนนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา ๒๕๖๓

นางขวัญใจ เพิ่มศรี หัวหน้างานทะเบียนและวัดผล รายงานให้ที่ประชุมทราบจำนวนยอดรวมของนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา ๒๕๖๓ ณ วันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๖๓ ดังนี้

- คณะบริหารธุรกิจ ๕๔ คน
- คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ๒๕ คน
- คณะเทคโนโลยีดิจิทัล ๒๐ คน

**มติ** ที่ประชุมรับทราบ ในโอกาสนี้ ประธานขอให้เร่งดำเนินการให้หลักสูตร ปวส. และ ปริญญาตรี เชื่อมต่อกันได้สนิท โดยให้นักศึกษาใช้เวลาศึกษาต่อระดับปริญญาตรีเพียง ๒ ปี - ๒ ปีครึ่ง เพื่อให้ นักศึกษา ปวส. ของสถาบัน ไม่ไปสมัครเข้าศึกษาในสถาบันอื่นที่มีสาขาวิชาเดียวกัน

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สันทนีย์ ผาสุข รองอธิการบดี แจ้งว่า ขณะนี้หลักสูตรวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ของคณะเทคโนโลยีดิจิทัล ได้ร่วมปรับหลักสูตรกับโรงเรียนจิตรลดาวิชาชีพเรียบร้อยแล้ว ทำให้นักศึกษาเหลือ รายวิชาที่ต้องศึกษาเพิ่มอีกเพียง ๘๐ หน่วยกิต ก็สามารถสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีได้

**มติ** ที่ประชุมรับทราบ

#### ๑.๒.๕ งานนวัตกรรมและสื่อการเรียนการสอน

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สันทนีย์ ผาสุข รองอธิการบดี รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า บริษัท กันตนา กรู๊ป จำกัด (มหาชน) ได้ทำการติดต่อ อาจารย์เกรียง คุปตรัตน์ หัวหน้างานนวัตกรรมและสื่อการเรียนการสอน ให้ทำการออกแบบเครื่องทอดปลาทอดโกเพื่อนำไปใช้งานจริงต่อไป

**มติ** ที่ประชุมรับทราบ

#### ๑.๓ เรื่องที่รองอธิการบดี ดร. ชนะวัฒน์ บุณนาค แจ้งที่ประชุมทราบ

การร่วมจัดงานวันเด็กแห่งชาติกับสำนักพระราชวัง เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและสนุกสนาน โดยสถาบันจัดส่งโดนนัท จำนวน ๓,๐๐๐ ชิ้น และส่งนักเรียน/นักศึกษาเข้าร่วมแสดงดนตรีบนเวที และได้รับคำชื่นชมเป็นอันมาก

ประธานแจ้งเพิ่มเติมว่า ชมรมดนตรีคลาสสิกของนักศึกษาสถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา ที่ผ่านมามีโอกาสไปแสดงถวายในงานสโมสรสันนิบาตที่ทำเนียบรัฐบาล และได้รับคำชมมากเช่นกัน ประธานกล่าวขอบคุณอาจารย์ที่ปรึกษาชมรม และขอฝากให้ชมรมอื่นๆ ขยันฝึกซ้อม เพื่อให้สามารถออกแสดงโชว์ได้เช่นเดียวกัน

**มติ** ที่ประชุมรับทราบ

#### ๑.๔ เรื่องที่คณบดี/ผู้อำนวยการสำนัก/ผู้อำนวยการโรงเรียน แจ้งที่ประชุมทราบ

##### ๑.๔.๑ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

- ไม่มี -

##### ๑.๔.๒ คณะบริหารธุรกิจ

- ไม่มี -

##### ๑.๔.๓ คณะเทคโนโลยีดิจิทัล

๑. วันที่ ๒๐-๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๒ อธิการบดี มอบหมายให้ รศ.ดร.วรา วราวิทย์ คณบดีคณะเทคโนโลยีดิจิทัล เข้าร่วมสังเกตการณ์ งานมหกรรมสิ่งประดิษฐ์ด้านไอซีทีของนักเรียนไทยและนักเรียนญี่ปุ่น และการประชุมวิชาการ Thailand – Japan Student ICT Fair (TJ-SIF 2019) ณ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย มุกดาหาร โดยได้เข้าร่วมฟังการเสนอผลงานของนักเรียนด้าน ICT มีเรื่องของ Smart Farm, Dormitory Management และอื่นๆ นักเรียนจากโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย โรงเรียนเครือข่าย และโรงเรียนจากประเทศญี่ปุ่น นำเสนอผลงานเป็นภาษาอังกฤษ นักเรียนไทยนำเสนอได้ดี และมีผลงานที่น่าสนใจหลายชิ้น นักเรียนญี่ปุ่นสามารถนำเสนออย่างเป็นระบบ และมีการวิเคราะห์ปัญหาได้ดี

๒. วันที่ ๔-๖ มกราคม ๒๕๖๓ รศ.ดร.วรา วราวิทย์ คณบดีคณะเทคโนโลยีดิจิทัล ได้รับเชิญให้เป็นวิทยากร บรรยายเรื่อง การบริหารโครงการ ในงาน TESA Top Gun Rally ครั้งที่ ๑๔ ณ มหาวิทยาลัยพะเยา จังหวัดพะเยา โดยในปีนี้เป็นการแข่งขันทักษะทางด้านระบบสมองกลฝังตัว ในหัวข้อ “ระบบติดตามเฝ้าระวังและจัดการสุขภาพแก่ผู้สูงอายุ และประชาชนทั่วไป (Health Monitoring and Management Systems for Elderly and All Kinds of People) จัดโดย สมาคมสมองกลฝังตัวไทย ร่วมกับ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา บริษัท กสท. โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) และสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (DEPA)

กิจกรรมประกอบด้วย การกำหนดกรอบของปัญหาที่จะทำการแก้ในแต่ละปี การอบรมโดยคณาจารย์จากมหาวิทยาลัยต่าง ๆ ที่เตรียมงานร่วมกันมาก่อนหน้าหลายเดือน ใน ๑ ทีมจะมีสมาชิกจำนวน ๕ คน แบ่งงานรับผิดชอบในด้านต่าง ๆ อาทิ Hardware, Software, Data, Application Development, Document และแบ่งออกไปอบรมคนละห้อง กลับมาทำงานร่วมกัน เพื่อส่งผลงานในวันที่ ๕ ของกิจกรรม

๓. ตามที่คณะเทคโนโลยีดิจิทัล สถาบันเทคโนโลยีจอร์เจีย ได้ดำเนินการจัดการศึกษาตามหลักสูตรวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ เพื่อให้การเปิดภาคการศึกษาที่ ๑/๖๓ เป็นไปตามข้อกำหนดมาตรฐานหลักสูตรอุดมศึกษา ที่กำหนดให้มีจำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตร ๕ คน ขณะนี้คณะเทคโนโลยีดิจิทัล มีอาจารย์ประจำที่ทำหน้าที่รับผิดชอบงานด้านต่าง ๆ จำนวน ๔ คน และยังขาดอาจารย์ประจำอีก ๑ คน ซึ่งคณะเทคโนโลยีดิจิทัล กำหนดหน้าที่ความรับผิดชอบไว้ดังนี้

๑. การสอนวิชาคณิตศาสตร์วิศวกรรม ๑ ภาคการศึกษาที่ ๑/๖๓ และการสอนวิชาคณิตศาสตร์วิศวกรรม ๒ ภาคการศึกษาที่ ๒/๖๓

๒. การวางแผนงาน การแนะนำและให้คำปรึกษา รวมทั้งเป็นที่ปรึกษาอาจารย์ใหม่ ในการจัดการสอนวิชาฟิสิกส์และวิชาปฏิบัติการฟิสิกส์

๓. การจัดเตรียมความพร้อมห้องปฏิบัติการต่าง ๆ สำหรับการเรียนการสอนในปีการศึกษา ๒๕๖๔

๔. ความคืบหน้าหลักสูตรวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ หลังผ่านอนุมัติสภาสถาบันฯ ได้ดำเนินการบันทึกข้อมูลเข้าสู่ระบบพิจารณาความสอดคล้องของหลักสูตรระดับอุดมศึกษา (CHE Curriculum Online : CHECO) เพื่อให้ สกอ. รับทราบ ขณะนี้ ผ่านการพิจารณาเบื้องต้นแล้ว และได้รับข้อเสนอแนะให้ปรับแก้ ผลลัพธ์การเรียนรู้ของหมวดวิชาศึกษาทั่วไป curriculum mapping ของหมวดวิชาเฉพาะ และแนบรายงานการประชุมสภาสถาบัน ซึ่งคณะได้ดำเนินการประสานงานส่วนที่เกี่ยวข้องแล้ว คาดว่าจะแล้วเสร็จปลายเดือนมกราคม ๒๕๖๓

๕. ห้องปฏิบัติการฟิสิกส์ คณะได้เตรียมการทำรายชื่อเครื่องมือและขอใบเสนอราคาจากบริษัทต่าง ๆ สำหรับชุดทดลอง ๑๐ ชุดคือ ๑. การวัดค่าพื้นฐานทางฟิสิกส์ ๒. สมดุลของแรง ๓. กฎของฮุก (สปริง) ๔. การตกอิสระ ๕. การเคลื่อนที่แบบโปรเจกไทล์ ๖. มอดูลัสของยัง และอัตราส่วนของปัวซอง ๗. การตกแบบอิสระ การเคลื่อนที่ เครื่องเคาะสัญญาณ ๘. กฎของเลนส์ และหลักการของทัศนูปกรณ์ ๙. วงจรไฟฟ้าเบื้องต้น ๑๐. ความหนืด และแรงลอยตัว

๖. การเรียนคอร์สออนไลน์เพื่อเพิ่มความรู้ให้อาจารย์ ผ่าน coursera ได้รับอนุมัติดังนี้

- อ. ชยันต์ คงทองวัฒนา เรียน Python for Everybody Specialization ๓ เดือน และ Machine Learning ๒ เดือน

- ผศ. เพชร นันทวิวัฒนา เรียน Digital Systems: From Logic Gates to Processors ๒ เดือน และ Introduction to the Internet of Things and Embedded Systems ๓ เดือน

- รศ.ดร. สุมาลี อุณหวิชัย เรียน Python for Everybody Specialization ๓ เดือน และ Machine Learning ๒ เดือน

- รศ.ดร.วรา วราวิทย์ เรียน Build a Modern Computer from First Principles: From Nand to Tertris (Project-Centered Course) ๑ เดือน และ Introduction to Embedded Systems Software and Development Environments ๑ เดือน

๗. การเรียนต่อเนื่องระหว่างหลักสูตร ปวช. ปวส. และหลักสูตรปริญญาตรีของสถาบันฯ จากที่ได้มีการประชุมหารือระหว่าง ผศ.ดร.สันตนิย์ ผาสุข รองอธิการบดี รศ.ดร.สมบุญณวัฒน์ สัตยารักษ์วิทย์ ที่ปรึกษาอธิการบดี ตัวแทนโรงเรียนจิตรลดาวิชาชีพ และตัวแทนคณะเทคโนโลยีดิจิทัล ถึงแนวทางการรับนักศึกษา ปวส. โรงเรียนจิตรลดาวิชาชีพเข้าศึกษาต่อ วศ.บ. คอมพิวเตอร์ ดังนี้

- ทำตารางเทียบรายวิชา ปวส. ตามเกณฑ์ และหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ที่คณะฯ กำหนด
- กำหนดกรอบระยะเวลาสำเร็จการศึกษา
- พิจารณาร่วมระหว่างคณะกับโรงเรียน เพื่อกำหนดเลือกวิชาจากชุดวิชาของอาชีวฯ ให้สอดคล้องกับคณะเพื่อประโยชน์ของนักศึกษา ตอนเทียบโอนในทุกหลักสูตร

**มติ** ที่ประชุมรับทราบ (เรื่องแจ้งเพื่อทราบข้อ ๑-๗)

๘. การประชาสัมพันธ์ผ่านเครือข่ายสังคมออนไลน์ คณะได้เริ่มประชาสัมพันธ์ผ่านเครือข่ายสังคมออนไลน์แล้ว มีผลตอบรับพอควร และพบว่ามึนักเรียนสอบถามข้อมูลเกี่ยวกับค่าเล่าเรียนค่อนข้างมาก ในวาระนี้ ที่ประชุมได้หารืออย่างกว้างขวางในประเด็นเรื่องอัตราค่าเล่าเรียนของสถาบัน ว่ามีอัตราค่อนข้างสูง เมื่อเทียบกับสถาบันการศึกษาของรัฐหรือในกำกับของรัฐหลายแห่ง ซึ่งอาจทำให้จำนวนผู้สมัครน้อยกว่าที่คาดการณ์ไว้ แม้จะมีการประชาสัมพันธ์ว่า นักศึกษาที่ขาดแคลนทุนทรัพย์สามารถยื่นขอทุนการศึกษาได้ในภายหลังก็ตาม

**มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติดังนี้

- ให้ทั้ง ๔ ส่วนงาน (๓ คณะ ๑ โรงเรียน) ประกาศให้ทุนช่วยค่าเล่าเรียน ๑๐,๐๐๐ บาท สำหรับผู้สมัครที่มีผลการเรียนดี หรือมีคุณสมบัติตามที่กำหนด โดยให้กรอกใบสมัครขอทุนพร้อมกับการสมัครเข้าเรียน และเมื่อเข้ามาเรียนแล้ว หากยังมีความขาดแคลน ก็สามารถขอทุนค่าเล่าเรียนเต็มจำนวน และ/หรือ ทุนค่าใช้จ่ายรายเดือนเพิ่มเติมได้อีก
- ขอให้อาจารย์สังจาวุฒิ รอดสำราญ หัวหน้างานทุนการศึกษาและบริการนักเรียนนักศึกษา รีบทำประกาศทุนลดค่าเล่าเรียน ๑๐,๐๐๐ บาท นี้ เพื่อออกประกาศใช้โดยเร็ว แล้วให้ทุกฝ่ายนำไปประชาสัมพันธ์อย่างกว้างขวาง

๙. วันที่ ๒ ธันวาคม ๒๕๖๒ ผศ. เพชร นันทวิวัฒนา และ อ. ชยันต์ คงทองวัฒนา ได้เข้าอบรมเรื่อง Machine Learning and AI for Food Industry ณ โรงแรมสวิสโซเทล กรุงเทพฯ รัชดา ซึ่งมุ่งเน้นเรื่องเทคโนโลยีทางด้านอาหารของโลกที่ใช้ในปัจจุบัน เพื่อให้ประเทศไทยสามารถก้าวตามนานาประเทศได้

**มติ** ที่ประชุมรับทราบ

#### ๑.๔.๔ สำนักวิชาศึกษาทั่วไป

- ไม่มี -

#### ๑.๔.๕ โรงเรียนจิตรลดาวิชาชีพ

ดร.นวลอนงค์ ธรรมเจริญ ผู้อำนวยการโรงเรียนจิตรลดาวิชาชีพ แจ้งให้ที่ประชุมทราบ ดังนี้ (เอกสารประกอบการประชุม)



วางแผนรับนักเรียนในปีการศึกษา ๒๕๖๓ และการประชาสัมพันธ์สาขาในงาน Open House โรงเรียนวังจันทร์วิทยา (๖-๗ มกราคม ๒๕๖๓)

#### ๒.๕. หลักสูตรระยะสั้น

นางสาวสุนิ นรโกร ที่ปรึกษาอธิการบดีด้านการบริการวิชาการสถาบัน ร่วมหารือกับฝ่ายวิชาการ และสาขาอาหารและโภชนาการ เกี่ยวกับการจัดหลักสูตรระยะสั้น (๔-๕ วัน) การฝึกอบรมพัฒนาทักษะเพื่อการปฏิบัติงานของพนักงานบริการของทำเนียบเอกอัครราชทูตและบ้านพักกงสุลใหญ่ โดยมีเนื้อหาครอบคลุม ด้านความรู้ ด้านทักษะ และด้านทัศนคติ (๗ มกราคม ๒๕๖๓)

#### ๒.๖. นักศึกษาทวิวุฒิ

- นักศึกษา ปวส. ๑ สาขาระบบซอฟต์แวร์สมองกลฝังตัว ระบบทวิวุฒิ เดินทางกลับจาก Guizhou Light Industry College และไปฝึกอาชีพที่บริษัทวินัส ซัพพลาย จำกัด ระหว่างวันที่ ๖ มกราคม - ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ จากนั้นจะเดินทางกลับไปศึกษาต่อในวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓
- นักศึกษา ปวส. ๒ สาขาเมคคาทรอนิกส์ ระบบทวิวุฒิ เดินทางกลับจาก วิทยาลัยเทคนิคและอาชีวศึกษาเทียนจินโป่ไห่ และไปฝึกอาชีพที่บริษัทลูเมนต้า จำกัด (ประเทศไทย) ระหว่างวันที่ ๗ มกราคม - ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ จากนั้นจะเดินทางกลับไปศึกษาต่อในวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓
- คณะกรรมการพิจารณาทุนการศึกษาเทียนจินโป่ไห่ สัมภาษณ์นักเรียน ปวช.๓ ประเภทวิชาอุตสาหกรรม จำนวน ๗ คน เพื่อคัดเลือกให้รับทุนไปศึกษาสาขาเมคคาทรอนิกส์ (ระบบทวิวุฒิ) จำนวน ๕ ทุน นับเป็นรุ่นที่ ๓ ของวิทยาลัยเทคนิคและอาชีวศึกษาเทียนจินโป่ไห่ (๙ มกราคม ๒๕๖๓)

#### ๒.๗. การสอบวัดระดับภาษาจีน HSK

แผนกสามัญ ร่วมกับสถาบันขงจื้อเส้นทางสายไหมทางทะเล จัดการสอบวัดระดับความสามารถด้านภาษาจีน (HSK) ระดับ ๒-๓ ให้แก่นักเรียน ปวช.๓ สาขาการตลาด สาขาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ สาขาอาหารและโภชนาการ จำนวน ๔๕ คน และนักศึกษาจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร สอบระดับ ๔ จำนวน ๑ คน ณ อาคาร ๖๑๑ โรงเรียนจิตรลดาวิชาชีพ

#### ๒.๘. การเข้าร่วมแข่งขันหุ่นยนต์อัตโนมัติ

วันที่ ๑๑-๑๒ มกราคม ๒๕๖๓ นักเรียน ปวช. ๒ สาขาเทคโนโลยีระบบสมองกลฝังตัว เข้าร่วมแข่งขันหุ่นยนต์อัตโนมัติ ดังนี้

- การแข่งขัน Chevron Enjoy Science Industrial Robot Competition ที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (ทีมละ ๓ คน) โดยมี อ.สุเมธ เจริญดา เป็นผู้ฝึกซ้อมและดูแล
- การแข่งขันหุ่นยนต์อัตโนมัติ “Innovedex 2020” รอบคัดเลือกกรุงเทพมหานคร ประจำปี ๒๕๖๓ ของสถาบันการศึกษารัฐธรรมนูญและการศึกษาเชิงประลอง (Innovedex) ชิงทุนการศึกษาและโล่รางวัลจาก ดร.คุณหญิงกัลยา โสภณพนิช รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงศึกษาธิการ และศาสตราจารย์พิเศษ วิชา มหาคุณ ประธานมูลนิธิต่อต้านทุจริต ในงานมหกรรมวันเด็กแห่งชาติของ บมจ. อสมท (MCOT) ณ ห้างสรรพสินค้า Fashion Island (ทีมละ ๒ คน) โดยมี อ.เดชา ชุมทัพ เป็นผู้ฝึกซ้อมและดูแล ผลการแข่งขันได้รับรางวัลเหรียญเงิน

**มติ** ที่ประชุมรับทราบ

### เรื่องที่ ๓. งานความร่วมมือและทวิภาคี

การแนะนำสถานประกอบการให้แก่นักเรียนสาขาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ และสาขาเทคโนโลยีระบบสมองกลฝังตัว ในเดือนธันวาคม ๒๕๖๓

**มติ** ที่ประชุมรับทราบ



วาระที่ ๒ รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารสถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา (กบส.) ครั้งที่ ๑๔ (๗/ปีการศึกษา ๒๕๖๒) วันพุธที่ ๑๘ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

**มติ** ที่ประชุมมีมติรับรองรายงานการประชุม โดยมีการแก้ไข ดังนี้

๑. หน้าที่ ๒๔ วาระที่ ๑.๒ “รักษาการรองอธิการบดี” แก้เป็น “รองอธิการบดี”
๒. หน้าที่ ๓๐ วาระที่ ๔.๑.๒ ข้อที่ ๕) “การบริการจัดการโครงการ” แก้เป็น “การบริหารจัดการโครงการ”
๓. หน้าที่ ๓๓ วาระที่ ๕.๑ “๑๙ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒” แก้เป็น “๑๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๓” ทั้งสองตำแหน่ง

วาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง

๓.๑ ขอความเห็นชอบและอนุมัติรูปแบบเข็มรางวัลเรียนดีของนักเรียนนักศึกษา ระดับ ปวช. ที่สำเร็จการศึกษาและมีผลการเรียนดีตามเกณฑ์ โล่รางวัลและเข็มรางวัลผู้ชนะเลิศการแข่งขันประเภทต่างๆ (รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม)

โรงเรียนจิตรลดาวิชาชีพ ได้มอบเข็มรางวัล/โล่รางวัล แก่นักเรียนนักศึกษาที่มีผลการเรียนดีตามเกณฑ์เป็นประจำทุกปี โดยเดิมใช้เข็มและโล่ ตรา “จต.” เหมือนโรงเรียนจิตรลดา แต่ปัจจุบัน โรงเรียนเป็นส่วนงานหนึ่งของสถาบัน จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณาเห็นชอบและอนุมัติรูปแบบเข็มรางวัลเรียนดี สำหรับนักศึกษาระดับ ปวช. ปวส. ตามที่เสนอ

**มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีมติดังนี้

๑. เห็นชอบและอนุมัติรูปแบบเข็มรางวัล/โล่รางวัลเรียนดีของนักเรียนนักศึกษา ระดับ ปวช. และ ปวส. ตามที่เสนอ
๒. ตรวจสอบกับฝ่ายกฎหมายสถาบันว่าจะต้องนำเรื่องนี้เข้าที่ประชุมสภาสถาบันหรือไม่

วาระที่ ๔ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

๔.๑ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี ภาคการศึกษาที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๒

นางขวัญใจ เพิ่มศรี หัวหน้างานทะเบียนและวัดผล เสนอที่ประชุมพิจารณาให้ความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี ภาคการศึกษาที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๒ จำนวน ๒ ราย ดังนี้

คณะบริหารธุรกิจ หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาการตลาด จำนวน ๑ ราย

ลำดับ	รหัสนักศึกษา	ชื่อ - สกุล	หมายเหตุ
๑	๕๙๑๐๑๐๑๐๒๖	นายอทิต สันติกาญจน์	จบการศึกษา ๓ ปีครึ่ง

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ จำนวน ๑ ราย

ลำดับ	รหัสนักศึกษา	ชื่อ - สกุล	หมายเหตุ
๑	๕๘๑๐๒๐๑๐๑๖	นายนราธิป ถัดทะพงษ์	จบการศึกษา ๕ ปี

**มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ และให้เสนอต่อที่ประชุมสภาสถาบันเพื่อพิจารณาอนุมัติต่อไป

#### ๔.๒ กำหนดวันเปิด-ปิดภาคการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓

นางขวัญใจ เพิ่มศรี หัวหน้างานทะเบียนและวัดผล เสนอที่ประชุมพิจารณา (ร่าง) ประกาศสถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา เรื่อง กำหนดวันเปิด - ปิด ภาคการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ (รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม)

**มติ** ที่ประชุมพิจารณาแก้ไข (ร่าง) ประกาศสถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา เรื่อง กำหนดวันเปิด-ปิดภาคการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ ดังตารางด้านล่าง และให้เสนออธิการบดี เพื่อลงนามประกาศใช้ต่อไป

ภาคการศึกษา	ระดับปวช./ปวส.	ระดับปริญญาตรี (เรียนคู่งาน)	ระดับปริญญาตรี (งานคู่เรียน)
<b>ภาคการศึกษาที่ ๑</b>			
วันเปิดเรียน	๑ มิถุนายน ๒๕๖๓	๘ มิถุนายน ๒๕๖๓	๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๓
การสอบกลางภาค	๒๗ - ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๓	๒๗ - ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๓	๑ - ๒ สิงหาคม ๒๕๖๓
การสอบปลายภาค	๒๘ กันยายน - ๒ ตุลาคม ๒๕๖๓	๒๘ กันยายน - ๙ ตุลาคม ๒๕๖๓	๑๐ - ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๓
วันปิดภาคการศึกษา	๕ ตุลาคม ๒๕๖๓	๑๒ ตุลาคม ๒๕๖๓	๑๒ ตุลาคม ๒๕๖๓
<b>ภาคการศึกษาที่ ๒</b>			
วันเปิดเรียน	๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๓	๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๓	๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๓
การสอบกลางภาค	๒๑ - ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๓	๒๑ - ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๓	๒๖ - ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๓
การสอบปลายภาค	๒๒ - ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔	๒๒ กุมภาพันธ์ - ๕ มีนาคม ๒๕๖๔	๖ - ๗ มีนาคม ๒๕๖๔
วันปิดภาคการศึกษา	๑ มีนาคม ๒๕๖๔	๘ มีนาคม ๒๕๖๔	๘ มีนาคม ๒๕๖๔
<b>ภาคฤดูร้อน</b>			
วันเปิดเรียน	๒๒ มีนาคม ๒๕๖๔	๒๒ มีนาคม ๒๕๖๔	๒๗ มีนาคม ๒๕๖๔
การสอบปลายภาค	๑๗ - ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔	๑๗ - ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔	๒๒ - ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๔
วันปิดภาคการศึกษา	๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔	๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔	๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔

#### ๔.๓ การจัดสอบกลางภาค

จากการประชุมวิชาการวิชาชีพครั้งที่ผ่านๆ มา เมื่อวันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ ที่ประชุมได้หารือเรื่องการจัดสอบกลางภาค ซึ่งอธิการบดีมีนโยบายให้มีความยืดหยุ่น โดยให้จัดสอบแยกกันในแต่ละรายวิชา ในวันเวลา และรูปแบบที่อาจารย์แต่ละรายวิชาเห็นเหมาะสม ซึ่งผู้อำนวยการสำนักวิชาศึกษาทั่วไป แจ้งว่า วิชาทางด้านภาษา มีการสอนนักศึกษาหลายกลุ่มในเวลาเรียนที่ไม่ตรงกัน ทำให้มีปัญหาในการจัดหาห้องสอบ จึงเสนอที่ประชุมพิจารณาเห็นชอบให้รายวิชาต่างๆ จัดสอบกลางภาคในช่วงเวลาเดียวกัน โดยส่วนกลางเป็นผู้จัดเหมือนเดิม

**มติ** ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบตามที่เสนอ

## วาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ

### ๕.๑ กำหนดการประชุม กบส. กบค. และ กบง. ครั้งต่อไป

มติ ที่ประชุมมีมติให้จัดการประชุมครั้งต่อไปในวันพุธที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ ตามที่กำหนดไว้ในตาราง (ทุกวันพุธที่ ๓ ของเดือน) โดยประชุม กบส. และ กบค. ระหว่างเวลา ๘.๓๐ - ๑๒.๐๐ น. และประชุม กบง. เวลา ๑๓.๐๐ น. เป็นต้นไป

เลิกประชุม เวลา ๑๐.๓๐ น.

นายอดิศักดิ์ ดีสมุทร  
ผู้บันทึกรายงานการประชุม

อาจารย์อัครพร บุณนาค  
ผู้ตรวจรายงานการประชุม

ผู้ช่วยศาสตราจารย์บัวรอง ลีฉะฉิมวงศ์  
ผู้ตรวจรายงานการประชุม