

สรุปรายงานกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ครั้งที่ 2 ปีการศึกษา 2562

เรื่อง “การใช้โอเอิร์นนิงเวอร์ชันใหม่ ในวิชาแพทย์จีน ”

คณะกรรมการแพทย์แผนจีน มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ

วันที่ 28 เมษายน 2563 เวลา 13.00-15.00 น.

ด้วยระบบออนไลน์ ผ่านระบบ Webex meeting

วิทยากร อ.พจ.ธรรมธัช เชี่ยวพรหมคุณ

ผู้แลกเปลี่ยนเรียนรู้

1. อาจารย์ปวินท์ สุวรรณกุล
2. อาจารย์นภสร แสงศิวะฤทธิ์
3. อาจารย์วรพงษ์ ปะดุกา
4. อาจารย์อัจฉราภรณ์ สุริเมือง
5. อาจารย์อรภา ศิลมัฐ

ผู้ร่วมกิจกรรม

1. อาจารย์หยาง เจิ้นหลิน
2. อาจารย์ธนกร ชาญนวงศ์
3. อาจารย์พรพรรณ กิตติคุณาภรณ์
4. อาจารย์หลิน ยิว์เซิง
5. อาจารย์กมลวรรณ โฉ้วเซียง
6. อาจารย์บุญญาภา โขวีไลกุล

**ประเด็นการบรรยาย** แบ่งออกเป็น 2 ส่วน คือ ส่วนที่ 1 เกริ่นนำเพื่อเข้าสู่การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ส่วนที่ 2 การแลกเปลี่ยนประสบการณ์ ดังนี้

**ส่วนที่ 1 เกริ่นนำเพื่อเข้าสู่การแลกเปลี่ยนเรียนรู้**

อาจารย์อัจฉราภรณ์ กล่าวว่า อาจารย์ธรรมธัช เชี่ยวพรหมคุณ อาจารย์ประจำคณะกรรมการแพทย์แผนจีน ได้ทำโอเอิร์นนิงรายวิชา การตรวจวินิจฉัยทางการแพทย์แผนจีน และได้ใช้ระบบโอเอิร์นนิงในการเรียนการสอน รวมถึงการประเมินผล จึงเชิญอาจารย์ธรรมธัช มาเล่าประสบการณ์การทำโอเอิร์นนิงเวอร์ชันใหม่ ในแบบฉบับแพทย์จีนของเราว่า ทำอย่างไรบ้าง

**ส่วนที่ 2 แลกเปลี่ยนประสบการณ์**

อาจารย์ธรรมธัช เล่าว่าในปัจจุบันการเรียนการสอน มีการนำเทคโนโลยีเข้ามามีส่วนร่วมในการพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียน นักศึกษา เช่น การจัดหาวัสดุอุปกรณ์ สำหรับการฝึกปฏิบัติ การ

จัดเตรียมสื่อการเรียนในรูปแบบ ต่าง ๆ ไม่ว่าจะเป็นการสร้างสื่อการเรียนการสอนรูปแบบใหม่แทนที่เอกสารหรือหนังสือ ที่เรียกว่า สื่อคอมพิวเตอร์ช่วยสอน หรือ Computer Aided Instruction (CAI) และนอกจากนั้นแล้วทาง วิทยาลัยฯ ยังมีนโยบายที่จะให้นักเรียนนักศึกษาเข้าถึงสื่อการเรียนได้ทุกที่ทุกเวลาผ่านระบบ เครือข่ายอินเทอร์เน็ต ระบบการเรียนที่ให้นักเรียนนักศึกษาเข้าถึงเนื้อหารายวิชาได้ ผ่านระบบเครือข่าย อินเทอร์เน็ตนั้น ซึ่งนับว่าเป็นหัวใจสำคัญในการพัฒนาระบบ E-learning เพราะ ระบบ สามารถบริหารทรัพยากรต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับผู้เรียน สามารถสร้างสภาพแวดล้อมเสมือนกับการเรียนปกติได้ เช่น สามารถตรวจสอบการเข้าเรียน การเข้าถึงเนื้อหา การแลกเปลี่ยนความคิด และการประเมินผล อาจารย์ธรรมชาติได้เปิดหน้าอีเลิร์นนิ่งเวอร์ชันใหม่ของวิชาการวินิจฉัยทางการแพทย์แผนจีนขึ้นและเปิดให้เห็นถึงการนำอีเลิร์นนิ่งมาใช้ในด้านต่าง ๆ ทั้งการเรียนการสอน การเก็บข้อมูล การประเมินผล

CM2014 การตรวจวินิจฉัยทางการแพทย์แผนจีน

หน้าหลัก > วิชาเรียนออนไลน์ > CM2014 > 6April - 12April > Posttest 脾胃

Posttest 脾胃

มีการใช้งานแบบทดสอบเมื่อ Friday, 10 April 2020, 3:45PM

คุณมีเวลา 15 นาที

Grading method: คะแนนสูงสุด

กลับสู่รายวิชา

← Lab 8 ไปยัง... Posttest 脾胃 ▶

Pretest Lab 6 Sec 02

Not available unless: You belong to Section 02

16March - 22March

การเรียนภาคทฤษฎี เรียนผ่านโปรแกรม/app Cisco webex meetings โดยรหัส 577078012

ใช้หนังสือเรียนตามที่กำหนด

การใช้งานครั้งที่ 1

1. เขียนการบ้านลงในใบงานหรือเขียนลงใน A4
2. อัปโหลดการบ้านลงในระบบภายในวันจันทร์ที่ 23 มีนาคม 63 เวลา 12.00น.

งดการเรียนการสอนภาคปฏิบัติ

23March - 29March

20January - 26January

Lab 1

การเก็บข้อมูลประวัติผู้ปฏิบัติงานจริง

- ใบงาน Lab 1 + ส่งงานท้ายคาบ Sec 01
  - Not available unless: You belong to Section 01
- Pretest Lab 1 sec 01
  - Not available unless: You belong to Section 01
- ใบงาน Lab 1 + ส่งงานท้ายคาบ Sec 02
  - Not available unless: You belong to Section 02
- Pretest Lab 1 sec 02
  - Not available unless: You belong to Section 02

CM2014 การตรวจวินิจฉัยทางการแพทย์แผนจีน

หน้าหลัก > วิชาเรียนของจีน > CM2014

Your progress

- ตารางสอน update 22/03/63
  - ผู้เรียนสามารถตรวจสอบวันและเวลาเรียนได้จากไฟล์ครับ
- กลุ่มปฏิบัติการ อาจารย์ประจำกลุ่ม และหมายเลข webex Sec01
- กลุ่มปฏิบัติการ อาจารย์ประจำกลุ่ม และหมายเลข webex Sec02
- กระดานข่าว
- มคอ.3 CM2014
- (ยกเลิกทั้งหมด) ตารางศึกษาจุดงานทิวเฉียวสกลศึก update 18/2/63
- (ยกเลิกทั้งหมด) ใบงานการศึกษาจุดงานในสถานพยาบาล + ส่งงาน ครั้งที่ 1
- (ยกเลิกทั้งหมด) ใบงานการศึกษาจุดงานในสถานพยาบาล + ส่งงาน ครั้งที่ 2

CM2014 การตรวจวินิจฉัยทางการแพทย์แผนจีน

หน้าหลัก > วิชาเรียนของจีน > CM2014 > 16March - 22March > การบ้านครั้งที่ 1

การบ้านครั้งที่ 1

- เขียนการบ้านลงในใบงานหรือเขียนลงใน A4
- อัปโหลดการบ้านลงในระบบภายในวันจันทร์ที่ 23 มีนาคม 63 เวลา 12.00น.

作业 (-) .pdf 20March 2020, 3:50 PM

Submission status

Submission status	No attempt
Grading status	Not graded
กำหนดส่ง	Monday, 23 March 2020, 12:00PM
Time remaining	Assignment is overdue by: 74 วัน 3 ชั่วโมง

อาจารย์ธรรมธัชกล่าวสรุปว่า การใช้สื่อออนไลน์หรือรูปแบบการเรียนการสอนแบบออนไลน์ มีบทบาทมากขึ้นทุกวันและจะมากขึ้นอีกอย่างไม่หยุดยั้ง อาจารย์ยุคใหม่ ควรพึงระลึกไว้เสมอว่า เราต้องเรียนรู้และทำมัน และเมื่อเกิดความเคยชิน สิ่งเหล่านี้คือสิ่งอำนวยความสะดวกขั้นดีสำหรับเราเลยละ

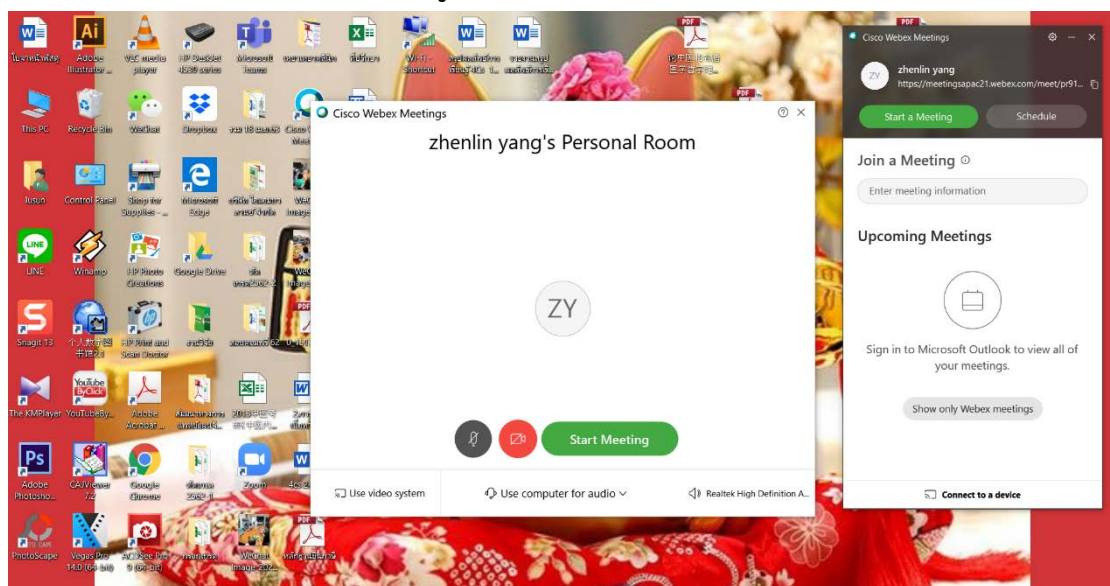
## ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงาน

1. เนื่องจากเป็นการจัดกิจกรรมแบบออนไลน์ เนื่องจากสถานการณ์โควิด ทำให้บางครั้งมีปัญหาด้านสัญญาณ และผู้เข้าร่วมยังไม่ชินกับระบบแบบออนไลน์ดังกล่าวด้วย
2. เนื่องจากวิธีการทำจริง ๆ ค่อนข้างซับซ้อนสำหรับอาจารย์บางท่านที่ไม่ค่อยเก่งเรื่องเทคโนโลยี อาจรู้สึกว่ายาก จึงตกลงกันว่า เมื่อทำจริงมีปัญหา สามารถถามอาจารย์ธรรมชาติได้ เนื่องจากเป็นอาจารย์ในคณะเอง

## ข้อเสนอแนะ

1. ควรจัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในหัวข้ออื่นๆ เช่น แนวทางเพื่อให้อาจารย์แพทย์จีน ก้าวสู่ยุค 4.0 หรือเกี่ยวกับการตัดเกรด

## บรรยากาศกิจกรรมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้



The screenshot shows a Windows desktop with various application icons on the left. In the foreground, a Cisco Webex Meetings window is open, displaying "Waiting for others to join" and a list of participants including "zhenlin yang, Host, me". Below the meeting window, a web browser displays a Moodle course page for "CM2014 การตรวจวินิจฉัยทางการแพทย์แผนจีน" (CM2014 Traditional Chinese Medicine Diagnosis Examination). The page includes a navigation menu, a list of assignments, and a submission status table.

**Submission status table:**

Submission status	No attempt
Grading status	Not graded
กำหนดส่ง	Monday, 23 March 2020, 12:00PM
Time remaining	Assignment is overdue by: 74 Su 3 ชั่วโมง
Last modified	-

**การใช้เส้นนึ่งเวอร์ชันใหม่ แบบแพทย์แผนจีน**

1. เตรียมเนื้อหาให้พร้อม
2. เข้าไปทดลองใช้บ่อย ๆ เพื่อความคุ้นชินกับระบบ
3. อาจารย์ยุคใหม่ชีวิตง่ายขึ้น ด้วยระบบออนไลน์ ถ้าเราใช้เป็น

กิจกรรมKM เรื่องการใช้เส้นนึ่งเวอร์ชันใหม่ แบบแพทย์แผนจีน  
โดยคณาจารย์คณะการแพทย์แผนจีน