

**ผลการดำเนินงานกิจกรรม FHS-PLC ของคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2562**

1. รายชื่อผู้เข้าร่วมวง PLC

ลำดับที่	ชื่อ - ชื่อสกุล	ประจำสาขาวิชา
1	อ.ยุพยงค์ วิงวร	นิติศาสตร์
2	ผศ.เชาวลิต สมพงษ์เจริญ	นิติศาสตร์
3	อ.สุธี อังศุชัยกิจ	นิติศาสตร์
4	อ.ดร.ยุทธจักร งามขจิต	รัฐประศาสนศาสตร์
5	อ.ดร.ธนภูมิ ชาตดี	รัฐประศาสนศาสตร์
6	อ.วัลภา รัศมีโชติ	รัฐประศาสนศาสตร์
7	อ.วรรณนิสา ปานพรม	ภาษาไทย
8	ผศ.ปิยณัฐ สุนทรประเสริฐ	ภาษาไทย
9	อ.ปุ่นจรรย์ สรสีสม	ภาษาไทย
10	อ.ศิริพร งามขจิต	ภาษาไทย
11	อ.ไตรตรีงษ์ พลอยม่วง	ดนตรีศึกษา
12	อ.เทอดพงศ์ วรรณวงศ์	ดนตรีศึกษา
13	อ.วัชระ แสนเดช	ดนตรีศึกษา
14	อ.ธีระวัฒน์ วรรณเลิศ	ดนตรีศึกษา
15	อ.ดร.กัณฑ์นิษฐา ธนัชรพวงศ์	สังคมศึกษา
16	อ.จิตคุปต์ ละอองปลิว	สังคมศึกษา
17	อ.วิัญญา แซ่ล้อ	สังคมศึกษา
18	อ.ภาณุกรณ จันทร์สว่าง	ภาษาจีน
19	อ.ชนกพร ขาวคำ	ภาษาจีน
20	อ.ณัฐปภัสร พงษ์โพนเพ็ก	ภาษาจีน
21	อ.ดร.กฤษดา กฤตเมธกุล	ภาษาจีน
22	ผศ.ธนวัฒน์ จารุภัทรศิริพงษ์	ภาษาอังกฤษธุรกิจ
23	อ.พิเชฐ สัตย์วินิจ	ภาษาอังกฤษธุรกิจ
24	อ.นภธีรา จวอรรถ	ภาษาอังกฤษธุรกิจ
25	อ.ศราวุฒิ บุตรดาวงค์	ภาษาอังกฤษธุรกิจ
26	อ.กานต์ณรงค์ สอนสกุล	ภาษาอังกฤษธุรกิจ

27	อ.ธิตี	นวพันธ์	ภาษาอังกฤษธุรกิจ
28	อ.เนตรตะวัน	โสমনาม	การพัฒนาชุมชน
29	อ.ภาณิกานต์	คงนันทะ	การพัฒนาชุมชน
30	อ.พาสนา	แดงจันทร์	ศิลปศึกษา

สรุปผลในเดือนกุมภาพันธ์ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์มีอาจารย์ร่วมวง FHS-PLC จำนวน 30 คน คิดเป็นร้อยละ 53.57 (จากอาจารย์คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์จำนวน 56 คน)

2. ประเด็นหรือหัวข้อเรื่องในการแลกเปลี่ยนในวง FHS-PLC ประจำเดือนกุมภาพันธ์ คือ “วิธีกระตุ้นให้นักศึกษาเรียนรู้ด้วยตนเอง”

ทีมแกนนำฯ ชี้แจงรายละเอียด ข้อมูลความเคลื่อนไหวทิศทางการขับเคลื่อนเรื่อง Active Learning ของมหาวิทยาลัยและคณะให้ทุกท่านทราบข้อมูลอย่างทั่วถึง ดังนี้

- แจ้งกำหนดการ Timeline Active Learning และ PLC ประจำภาคเรียนที่ 2/2561 ของมหาวิทยาลัย

- แจ้งให้ทุกสาขาเตรียมคัดเลือกอาจารย์ผู้สอน AL ดีเด่น ประจำปีการศึกษา 2561 เพื่อมาคัดเลือกอาจารย์ผู้ที่จัดการเรียนการสอนแบบ AL ดีเด่นของคณะจำนวน 2 คนเพื่อเสนอชื่อต่อมหาวิทยาลัยเพื่อรับรางวัลประกาศเกียรติคุณต่อไป (ประมาณเดือนเมษายน)

- ทีมแกนนำทบทวนเรื่อง “ลักษณะการเรียนรู้แบบ Active Learning” เพื่อสร้างความเข้าใจที่ตรงกัน และเป็นแนวทางในการปฏิบัติแก่อาจารย์ในการพัฒนาปรับปรุงรูปแบบการจัดการเรียนการสอนที่กระตุ้นให้นักศึกษาเรียนรู้ด้วยตนเอง

- ทีมแกนนำทบทวนเรื่อง “บทบาทของอาจารย์ผู้สอนในการเรียนรู้แบบ Active Learning ที่จะช่วยกระตุ้นให้นักศึกษาเรียนรู้ด้วยตนเอง ”

- ดร.ยุทธจักร งามขจิต อาจารย์ผู้เข้าร่วมวง PLC นำเสนอสถิติวิธีการที่ใช้กระตุ้นนักศึกษาให้เรียนรู้ด้วยตนเอง เพื่อให้อาจารย์เข้าร่วมวง PLC ร่วมกันวิพากษ์แลกเปลี่ยน

- อ.เนตรตะวัน โสমনาม อาจารย์ผู้เข้าร่วมวง PLC นำเสนอผังข้อสรุปของ “เทคนิคการสอนอย่างไรให้นักศึกษาสนใจในการเรียน”

3. ข้อสรุป / องค์ความรู้ที่ได้จากวง FHS-PLC

- ที่ประชุมสรุปว่า “วิธีกระตุ้นให้นักศึกษาเรียนรู้ด้วยตนเอง” อาจารย์ผู้สอนแบบ Active Learning ควรมีบทบาท ดังนี้

1. จัดกิจกรรมการเรียนการสอนโดยส่งเสริมให้ผู้เรียนมีส่วนร่วมในทุกกิจกรรม รวมทั้งกระตุ้นให้ผู้เรียนประสบความสำเร็จในการเรียนรู้

2. จัดให้ผู้เรียนเป็นศูนย์กลางของการเรียนการสอน กิจกรรมต้องสะท้อนความต้องการในการพัฒนาผู้เรียนและเน้นการนำไปใช้ประโยชน์ในชีวิตจริงของผู้เรียน
3. สร้างบรรยากาศของการมีส่วนร่วม และการเจรจาโต้ตอบที่ส่งเสริมให้ผู้เรียนมีปฏิสัมพันธ์ที่ดีกับผู้สอนและเพื่อนในชั้นเรียน เพื่อสร้างบรรยากาศที่ดีในชั้นเรียน
4. จัดสภาพการเรียนรู้แบบร่วมมือ ส่งเสริมให้เกิดการร่วมมือในกลุ่มผู้เรียน
5. วางแผนเกี่ยวกับเวลาในการจัดการเรียนการสอนอย่างชัดเจน ทั้งในส่วนของเนื้อหา และกิจกรรมให้ทำทหาย และให้โอกาสผู้เรียนได้รับวิธีการสอนที่หลากหลาย
6. อาจารย์ผู้สอนต้องใจกว้าง ยอมรับในความสามารถในการแสดงออกและความคิดเห็นของผู้เรียน รวมทั้งการให้กำลังใจแก่นักศึกษาในการพัฒนาตนเอง

- ที่ประชุมวง PLC ได้ข้อสรุปว่า หากการจัดการเรียนการสอนแบบ AL ของอาจารย์ได้ผลดี นักศึกษาควรจะมีบทบาทในชั้นเรียน ดังนี้

1. นักศึกษาต้องร่วมกับอาจารย์ผู้สอนในการกำหนดวัตถุประสงค์การเรียนรู้และออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้ต่างๆ
2. นักศึกษาต้องได้ลงมือปฏิบัติกิจกรรมหลักต่าง ๆ โดยมีอาจารย์ผู้สอนคอยให้คำปรึกษา
3. นักศึกษาควรได้ลงมือปฏิบัติกิจกรรมต่างๆ ทั้งในลักษณะรายบุคคลและรายกลุ่ม
4. นักศึกษาต้องสามารถค้นคว้าหาความรู้ และสรุปองค์ความรู้จากกิจกรรมและแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับเพื่อนในชั้นเรียนตามแนวทาง Meta-AL กล่าวคือ แลกเปลี่ยนประสบการณ์ ความคิดรวบยอด สะท้อนและอภิปราย และนำไปใช้

4. รูปถ่ายประกอบการประชุม FHS-PLC



