

ประมวลรายวิชา (Course Syllabus)

1. รหัสวิชา	0299008
2. จำนวนหน่วยกิต	3(2-3-4)
3. ชื่อวิชา	การคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลสำหรับผู้ให้บริการเทคโนโลยี
4. คณะ/ภาควิชา	ศูนย์การศึกษาทั่วไป
5. ภาควิชาการศึกษา	ต้น
6. ปีการศึกษา	2567
7. ชื่อผู้สอน	1. รศ.ดร.ปิยะบุตร บุญอร่ามเรือง คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 2. ผศ.ดร.จิตยา ทวานาวารี คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 3. คุณธนา พงษ์กิตติห้ำ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย 4. ผศ.ดร.พีรพัฒน์ โชคสุวัฒน์สกุล คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 5. ผศ.ดร.ปิติ เอี่ยมจำรูญลาภ คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 6. คุณเข็มจรรยา ธีรพงษ์ ผู้อำนวยการฝ่ายกำกับการปฏิบัติงาน, เจ้าหน้าที่คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ธนาคารเพื่อการส่งออกและนำเข้าแห่งประเทศไทย 7. คุณนิเวศ พันธุ์ชะวงค์ ประธานเจ้าหน้าที่ปฏิบัติการ บริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุน เอ็มเอฟซี จำกัด (มหาชน) 8. คุณณัฐกรณ์ ธีระประยูติ Co-Founder, Incognito Lab

อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา:

รศ.ดร.ปิยะบุตร บุญอร่ามเรือง คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

8. เงื่อนไขรายวิชา	
8.1 วิชาที่ต้องเรียนมาก่อน	-
8.2 วิชาบังคับร่วม	-
8.3 วิชาควบ	-
9. สถานภาพของวิชา	วิชาเลือก (วิชาศึกษาทั่วไป)
10. ชื่อหลักสูตร	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (กลุ่มรายวิชา “Chula MOOC Flexi”)

11. วิชาการระดับ ปริญญาตรี
12. จำนวนชั่วโมงที่สอน/สัปดาห์ 3 ชั่วโมง
13. เนื้อหารายวิชา

คอมพิวเตอร์และระบบดิจิทัล พื้นฐานเครือข่ายคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต ความปลอดภัยทางไซเบอร์สำหรับทุกคน หลักปฏิบัติสำหรับเจ้าหน้าที่คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล การบริหารจัดการระบบสารสนเทศเพื่อคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ความปลอดภัยของระบบและเครือข่ายคอมพิวเตอร์ พื้นฐานและความเข้าใจกฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล

14. ประมวลผลการเรียนรายวิชา

14.1 วัตถุประสงค์ทั่วไปและ/หรือวัตถุประสงค์เชิงพฤติกรรม

- 1) อธิบายการทำงานของคอมพิวเตอร์และระบบดิจิทัล
- 2) อธิบายพื้นฐานเครือข่ายคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต
- 3) อธิบายความปลอดภัยทางไซเบอร์สำหรับทุกคน
- 4) อธิบายหลักปฏิบัติสำหรับเจ้าหน้าที่คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล
- 5) นำเสนอการบริหารจัดการระบบสารสนเทศเพื่อคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล
- 6) อธิบายความปลอดภัยของระบบและเครือข่ายคอมพิวเตอร์
- 7) อธิบายพื้นฐานและความเข้าใจกฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล

14.2 ข้อเสนอแนะ/แนวทางในการวางแผนการเรียน

สัปดาห์ที่	เนื้อหา	วิธีการจัดการเรียนการสอน	ผู้สอน	หมายเหตุ
1	การคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล สำหรับนิสิตและบุคลากร จุฬาฯ	เรียนรู้ด้วยตัวเองผ่านเว็บไซต์ Chula Neuron (MOOC Flexi)	- รศ.ดร.ปิยะบุตร บุญอร่ามเรือง - ผศ.ดร.พีรพัฒน์ โชคสุวัฒน์สกุล - ผศ.ดร.ปิติ เอี่ยมจำรูญลาภ	เรียนตามเงื่อนไขและช่วงเวลาที่กำหนด
2	รู้จักคอมพิวเตอร์และระบบดิจิทัล (Knowing Computer and Digital System)	เรียนรู้ด้วยตัวเองผ่านเว็บไซต์ Chula Neuron (MOOC Flexi)	ผศ.ดร.จิตยา หวานวารี	เรียนตามเงื่อนไขและช่วงเวลาที่กำหนด
3	พื้นฐานเครือข่ายคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต (Basic Computer Network and Internet)	เรียนรู้ด้วยตัวเองผ่านเว็บไซต์ Chula Neuron (MOOC Flexi)	ผศ.ดร.จิตยา หวานวารี	เรียนตามเงื่อนไขและช่วงเวลาที่กำหนด
4	ความปลอดภัยทางไซเบอร์สำหรับทุกคน (Cybersecurity Awareness for Everyone)	เรียนรู้ด้วยตัวเองผ่านเว็บไซต์ Chula Neuron (MOOC Flexi)	-รศ.ดร.ปิยะบุตร บุญอร่ามเรือง -คุณณัฐกรณธ์ ธีระประยูติ	เรียนตามเงื่อนไขและช่วงเวลาที่กำหนด
5	หลักปฏิบัติสำหรับเจ้าหน้าที่คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล	เรียนรู้ด้วยตัวเองผ่านเว็บไซต์	รศ.ดร.ปิยะบุตร บุญอร่ามเรือง	เรียนตามเงื่อนไขและ

		Chula Neuron (MOOC Flexi)		ช่วงเวลาที่กำหนด
6	การบริหารจัดการระบบสารสนเทศ เพื่อคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (Information Security for Personal Data Protection)	เรียนรู้ด้วยตัวเอง ผ่านเว็บไซต์ Chula Neuron (MOOC Flexi)	- รศ.ดร.ปิยะบุตร บุญอร่ามเรือง - คุณนิเวศ พันธุ์ชะวงค์	เรียนตามเงื่อนไขและช่วงเวลาที่กำหนด
7	ความปลอดภัยของระบบและเครือข่ายคอมพิวเตอร์ (Secure Networking Fundamentals: Building a Strong Foundation for Cybersecurity)	เรียนรู้ด้วยตัวเอง ผ่านเว็บไซต์ Chula Neuron (MOOC Flexi)	คุณธนา พงษ์กิตติหล้า	เรียนตามเงื่อนไขและช่วงเวลาที่กำหนด
8	สรุปความเข้าใจกฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล	เรียนรู้ด้วยตัวเอง ผ่านเว็บไซต์ Chula Neuron (MOOC Flexi)	- รศ.ดร.ปิยะบุตร บุญอร่ามเรือง - ผศ.ดร.พีรพัฒน์ โชคสุวัฒน์สกุล - ผศ.ดร.ปิติ เอี่ยมจำรูญลาภ - คุณเข็มจรรยา อีรพงษ์	เรียนตามเงื่อนไขและช่วงเวลาที่กำหนด
9	เข้าร่วมกิจกรรมสัมมนา (1กิจกรรม)	ร่วมกิจกรรมสัมมนา		

14.3 วิธีจัดการเรียนการสอน

- การบรรยาย ชั่วโมง/ครั้ง/คาบ/ร้อยละ...95.....
- การบรรยายเชิงอภิปราย ชั่วโมง/ครั้ง/คาบ/ร้อยละ.....
- การระดมสมอง และการอภิปรายกรณีศึกษา เพื่อให้รู้จักการวิเคราะห์ และการ ชั่วโมง/ครั้ง/คาบ/ร้อยละ.....
- การสรุปประเด็นสำคัญ หรือการนำเสนอ ผลของการสืบค้นหรือผลของงานที่ได้รับมอบหมาย ชั่วโมง/ครั้ง/คาบ/ร้อยละ.....
- อื่นๆ กิจกรรมสัมมนา..... ชั่วโมง/ครั้ง/คาบ/ร้อยละ...5.....

14.4 สื่อการสอน

- แผ่นใสและแผ่นทึบ
- สื่อนำเสนอในรูปแบบ
- สื่ออิเล็กทรอนิกส์ / เว็บไซต์
- อื่นๆ เรียนรู้ผ่านเว็บไซต์ Chula Neuron (Chula MOOC Flexi) และกิจกรรมสัมมนา

14.5 การมอบหมายงาน ผ่านระบบเครือข่าย

14.5.1 ข้อกำหนดวิธีการมอบหมายงาน และส่งงาน

14.5.2 ระบบจัดการการเรียนรู้ที่ใช้

My Courseville

14.6 การวัดผลการเรียน

14.6.1 การประเมินความรู้ทางวิชาการ (ผ่าน pretest/posttest ในระบบ) ร้อยละ...80.....

14.6.2 อื่นๆ ...เกียรติบัตรผ่านการสอบวัดความรู้... ร้อยละ...60.....

15. รายชื่อหนังสืออ่านประกอบ
 - 15.1 หนังสือบังคับ
 - 15.2 หนังสืออ่านเพิ่มเติม
 - 15.3 บทความวิจัย/บทความวิชาการ (ถ้ามี)
 - 15.4 สื่ออิเล็กทรอนิกส์ หรือ เว็บไซต์ที่เกี่ยวข้อง
16. การประเมินผลการสอน โปรดระบุการดำเนินการในเรื่องต่างๆ ดังนี้
 - 16.1 การประเมินการสอน ใช้รูปแบบใดจาก 12 รูปแบบของมหาวิทยาลัย หรือรูปแบบอื่น (กรณีที่ใช้รูปแบบอื่นกรุณาส่งให้ส่วนประกันคุณภาพด้วย)
 - 16.2 การปรับปรุงจากผลการประเมินการสอนครั้งที่ผ่านมา (ระบุว่าได้ดำเนินการในเรื่องใดบ้าง เช่น ปรับปรุงเนื้อหา สื่อการสอน วิธีการสอน เป็นต้น)
 - 16.3 การอภิปรายหรือการวิเคราะห์ที่เสริมสร้างคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ของ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (ระบุว่าได้ดำเนินการคุณลักษณะด้านใด ซึ่งมหาวิทยาลัยกำหนดคุณลักษณะ 4 ด้าน ได้แก่ สติปัญญาและวิชาการ ทักษะและวิชาชีพ คุณธรรม และสังคม)