## ปฏิทินการดำเนินงานวิชาโครงงาน สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

### คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

#### ปีการศึกษา 2562

ลำดับ	กิจกรรม	ช่วงวันที่	แบบฟอร์มที่ใช้
1	นัดประชุมนักศึกษาชี้แจงการเรียนวิชาโครงงาน คอมพิวเตอร์	21-พ.ค.	- ปฏิทินการดำเนินงาน , เกณฑ์การ ประเมินผล
2	นักศึกษาพบอาจารย์ที่ปรึกษาโครงงานเพื่อเสนอ หัวข้อและแนวทางการทำโครงงาน	21 พ.ค 30 มิ.ย.	- แบบเสนอหัวข้อโครงงาน
3	นักศึกษาบันทึกหัวข้อโครงงานลงระบบ e-project และส่งหัวข้อโครงงานที่อาจารย์ผู้ประสานงาน	23 พ.ค 30 มิ.ย.	<ul> <li>แบบเสนอหัวข้อโครงงานที่พิมพ์จากระบบ</li> <li>e-project พร้อมลายเซ็น อ.ที่ปรึกษาโครงงาน</li> <li>เอกสารที่ต้องส่งเพิ่มกรณีไม่ผ่านเกณฑ์</li> <li>แบบฟอร์มขอลงทะเบียนเป็นกรณีพิเศษ</li> <li>ใบตรวจสอบจบ และผลการเรียน</li> </ul>
4	ส่งรายงานเค้าโครงโครงงานคอมพิวเตอร์ (ถ้าไม่ส่ง จะถูกตัดสิทธิ์การลง Project 1 )	14-ส.ค.	เค้าโครงโครงงานคอมพิวเตอร์ พร้อม ลายเซ็น อ.ที่ปรึกษาโครงงาน
5	ประกาศหัวข้อโครงงาน และกลุ่มกรรมการสอบ	2-ก.ย.	ประกาศทางเว็บโครงงาน
6	นักศึกษาพบอาจารย์ที่ปรึกษาโครงงานเพื่อรายงาน การทำงานทุกๆสัปดาห์ หรือตามที่อาจารย์ที่ปรึกษา โครงงานกำหนด	22 ก.ค.– 9 ก.ย.	- แบบฟอร์มเข้าพบอาจารย์ที่ปรึกษาวิชา โครงงานคอมพิวเตอร์
7	กำหนดส่งรายงานเค้าโครงโครงงานคอมพิวเตอร์ และ Prototype ก่อนสอบ	10-ก.ย.	-รายงานเค้าโครงโครงงานคอมพิวเตอร์และ Prototype
8	นำเสนอเค้าโครงโครงงานคอมพิวเตอร์ (Proposal) และ Prototype	17-18 ก.ย.	นำเสนอต่อคณะกรรมการสอบ
9	ส่งเค้าโครงโครงงานคอมพิวเตอร์ที่ได้แก้ไข เรียบร้อยแล้ว	25-ก.ย.	- ส่งแบบฟอร์มการตรวจรายงาน - Uploade ไฟล์ขึ้นเว็บ e-project
10	นักศึกษาทำงานและเข้าพบอาจารย์ที่ปรึกษา โครงงานเพื่อเสนอความก้าวหน้าทุกๆสัปดาห์ หรือ ตามที่อาจารย์ที่ปรึกษาโครงงานกำหนด	19 ก.ย. – 12 พ.ย.	- แบบฟอร์มเข้าพบอาจารย์ที่ปรึกษาวิชา โครงงานคอมพิวเตอร์
11	ส่งแบบฟอร์มเข้าพบที่ปรึกษา	6-พ.ย.	- แบบฟอร์มเข้าพบที่ปรึกษา
12	กำหนดส่งรายงานความก้าวหน้าโครงงานครั้งที่ 1 ก่อนสอบ ( วิเคราะห์ระบบทั้งหมด และ Demo )	6-พ.ย.	- รายงานความก้าวหน้าโครงงานครั้งที่ 1 - แบบฟอร์มขออนุญาตเข้าสอบ

# ปฏิทินการดำเนินงานวิชาโครงงาน สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

## คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

#### ปีการศึกษา 2562

ลำดับ	กิจกรรม	ช่วงวันที่	แบบฟอร์มที่ใช้
13	นำเสนอรายงานความก้าวหน้าโครงงานครั้งที่ 1	13 –14 พ.ย.	นำเสนอต่อคณะกรรมการสอบ
14	กำหนดส่งรายงานความก้าวหน้าโครงงานครั้งที่ 1 ที่ได้แก้ไขเรียบร้อยแล้ว	21-พ.ย.	- รายงานความก้าวหน้าโครงงาน ครั้งที่ 1 - แบบฟอร์มการตรวจรายงาน
15	นักศึกษาทำงานและเข้าพบอาจารย์ที่ปรึกษา โครงงานเพื่อเสนอความก้าวหน้าทุกๆสัปดาห์ หรือ ตามที่อาจารย์ที่ปรึกษาโครงงานกำหนด	2 ธ.ค 24 ม.ค.	- แบบฟอร์มเข้าพบอาจารย์ที่ปรึกษาวิชา โครงงานคอมพิวเตอร์
16	กำหนดส่งรายงานความก้าวหน้าโครงงานครั้งที่ 2 ก่อนสอบ (ปริมาณงานที่ทำเสร็จไม่น้อยกว่า 80 % )	21-ม.ค.	- รายงานความก้าวหน้าโครงงาน ครั้งที่ 2
17	นำเสนอความก้าวหน้าโครงงานครั้งที่ 2	28 –29 ม.ค.	นำเสนอต่อคณะกรรมการสอบ
18	ส่งงานความก้าวหน้าครั้งที่ 2 ที่แก้ไขเรียบร้อย	5-ก.พ.	- แบบฟอร์มตรวจงาน
19	นักศึกษาทำงานและเข้าพบอาจารย์ที่ปรึกษา โครงงานเพื่อเสนอความก้าวหน้าทุกๆสัปดาห์ หรือ ตามที่อาจารย์ที่ปรึกษาโครงงานกำหนด	30 ม.ค 20 มี.ค.	- แบบฟอร์มเข้าพบอาจารย์ที่ปรึกษาวิชา โครงงานคอมพิวเตอร์
20	ส่งแบบฟอร์มเข้าพบที่ปรึกษา	17-มี.ค.	- แบบฟอร์มเข้าพบที่ปรึกษา
21	กำหนดส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ก่อนสอบ (งาน สมบูรณ์ 100 % พร้อมเอกสารรับรองการใช้งาน หรือการทดสอบระบบงาน หรือการเผยแพร่ผลงาน)	17-มี.ค.	<ul><li>- เอกสารโครงงานคอมพิวเตอร์</li><li>- เอกสารคู่มือการใช้งานระบบ</li><li>- แบบฟอร์มขออนุญาตเข้าสอบ</li><li>- เอกสารรับรองผลงาน</li></ul>
22	สอบโครงงานที่เสร็จสมบูรณ์ (Final)	24-25 มี.ค.	นำเสนอต่อคณะกรรมการสอบ
23	กำหนดส่งเอกสารฉบับสมบูรณ์ที่แก้ไขเรียบร้อย ครบถ้วน พร้อม CDROM ที่อาจารย์ประสานงาน	7-เม.ย.	- เอกสารโครงงานคอมพิวเตอร์ - เอกสารคู่มือการใช้งานระบบ - แบบฟอร์มการตรวจรายงาน
24	ประชุมวิชาการคณะวิทยาศาสตร์	ตามกำหนดของคณะฯ	- บทคัดย่อ , Poster