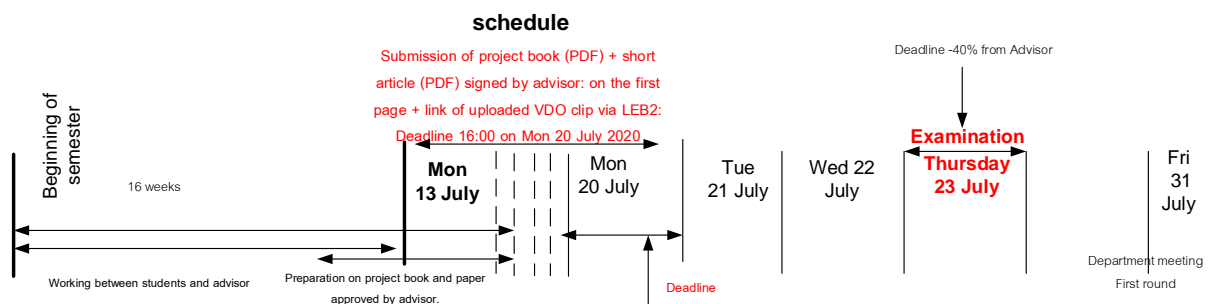


ทางภาควิชาจะจัดการสอบรอบสองวันพฤหัสบดีที่ 23 ก.ค. 2563 โปรดรอดูตารางสอบ ด้วยสถานการณ์ที่เปลี่ยนไป ภาควิชาจึงขอปรับเปลี่ยนรูปแบบการนำเสนอเป็นแบบ online โดยขอให้นักศึกษาดำเนินการดังต่อไปนี้

1. นอกเหนือจากรูปเล่ม (PDF) บทความ (PDF) ที่ครั้งหนึ่งจะต้องมีการลงนามอิเล็กทรอนิกส์ที่หน้าปกโดยอาจารย์ที่ปรึกษา ให้นักศึกษาอัปโหลดคลิปความยาวระหว่าง 8-10 นาที upload ลง youtube แล้วส่ง link ล่วงหน้าตามเวลาที่กำหนดพร้อมรูปเล่ม และบทความ ทางช่องทาง LEB2 วิชา CVE 402 ตามกลุ่มเรียนของตนเอง
2. ให้นักศึกษาดังกลุ่ม project ของตนเอง ในระบบ LEB2 โดยใช้ชื่อกลุ่มตามที่ภาควิชา กำหนดให้ตามเอกสารแนบ ได้แก่ groupA01, groupA02, ... เป็นต้น
3. ส่งไฟล์ slide การนำเสนอในรูปแบบ (PDF) เข้าสู่ระบบ LEB2 เป็นไฟล์ที่ 1 โดยให้นักศึกษาพิมพ์ link เข้าสู่ clip video ไว้ที่หน้าแรกของ slide การนำเสนอและต้องมั่นใจว่ากรรมการจะสามารถนำ link นี้ไปเปิดต่อไปโดยสะดวก
4. ส่งไฟล์รูปเล่ม (PDF) เข้าสู่ระบบ LEB2 เป็นไฟล์ที่ 2
5. ส่งไฟล์บทความ (PDF) เข้าสู่ระบบ LEB2 เป็นไฟล์ที่ 3
6. ภาควิชาไม่ได้กำหนดรูปแบบคลิปที่ตายตัว นักศึกษาสามารถสร้างสรรค์ได้ โดยการประเมินจะยังเหมือนเดิมคือ การรักษาเวลา ความเข้าใจในเนื้อหา คุณภาพการนำเสนอ และการตอบคำถาม และอีกส่วนความสมบูรณ์ของรูปเล่ม
7. ในวันสอบ นักศึกษาต้องเข้าร่วมการสอบออนไลน์ผ่าน application ZOOM ตามห้องที่จัดไว้และอยู่ร่วมตลอด session
8. ในวันสอบตามตาราง ประธานจะเปิดคลิปที่นักศึกษาส่งมาล่วงหน้า เมื่อจบจะเป็นการตอบคำถามไม่เกินกลุ่มละ 10 นาที

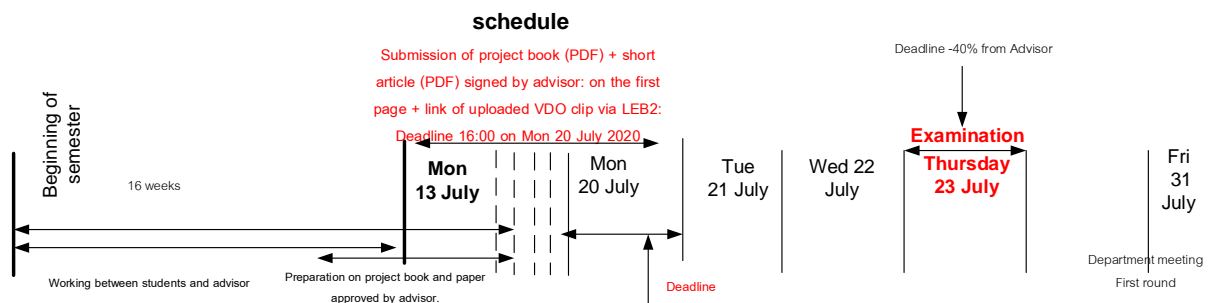
ขอให้นักศึกษาเตรียมตัวต่อไป



The second-round examination is on 23 July, Thursday. Due to current situation, there are some modifications on examination as follows;

- 1) Besides the project book (PDF) and short article (PDF) electronically signed by advisor on the first page, 8 to 10 minutes long VDO clip shall be prepared. The clip must be uploaded on youtube and only the link shall be submitted together with the project book and short article via LEB 2 platform before the examination date (see schedule).
- 2) Create your project group in LEB2 system. The group names are based on the attached list, which are groupA01, groupA02,....
- 3) Submit the slide in pdf format to LEB2 system as the first file. The link of the clip video has to be included on the first page of the presentation. Make sure that the link is applicable and easy to use.
- 4) Submit the final report in pdf format to LEB2 system as the second file.
- 5) Submit the manuscript in pdf format to LEB2 system as the third file.
- 6) NO fixed format for VDO clip. The criteria for evaluation remain the same; presentation time, understandability, presentation quality and Q&A as well as the quality of the project book and short article.
- 7) On the exam date and scheduled session, students shall log-in online since the beginning of the session and participate until the end.
- 8) On the exam date and scheduled session, your clip will be opened following with online LIVE question and answer for not longer than 10 minutes.

Please prepare accordingly;



วันพฤหัสบดีที่ 23 กรกฎาคม 2563 เวลา 09:00 – 12:00 น.

ลำดับ	ชื่อหัวข้อ และ รายชื่อนักศึกษา	ที่ปรึกษา
A01	<p>ความสามารถในการทำงานได้และการพัฒนากำลังของมอร์ตาร์จากปูนแคลเซียมอะลูมิเนตแบบอสังฐานผสมสารหน่วงการก่อตัวน้ำยาลดน้ำอย่างแรง และสารเพิ่มความหนืด (MEC)25</p> <p>59070500645 นายศาสตรา บุญมณี</p> <p>59070500682 นายธีรโชติ บุญโพธิ์</p> <p>59070500686 นางสาวศุภนิดา สุวรรณรังค์</p>	<p>ผศ. ดร.รักติพงษ์ สหมิตรมงคล</p>
A02	<p>Mix Proportion and Quality Control of Lime Mortar for Restoration of Heritage Masonry Structure (MEC)5</p> <p>59070503202 นางสาวกัญญาณัฐ คำสุข</p> <p>59070503224 นายภูมิ จินกลีกิจ</p> <p>59070503235 นางสาวกัญญาณัฐ บำเพ็ญกิจ</p>	<p>รศ. ดร.สุทัศน์ ลีลาทวิวัฒน์</p>
A03	<p>Alkaline activated mortar made from bottom Ash(MEC)12</p> <p>59070503208 นายชัชฌพงษ์ ทองหนู</p> <p>59070503243 นายธีรภูมิ ลิ้มรั้ว</p> <p>59070503269 นายศาสตร์ สุขขำ</p>	<p>ศ. ดร.ชัย จาตุรพิทักษ์กุล</p>
A04	<p>Log - wall behavior under monotonic horizontal load (MEC)17</p> <p>59070503230 นายเสฏฐวุฒติ ตันวัฒนา</p> <p>59070503252 นายวุฒิกิจ คนใจบุญ</p> <p>59070503263 นายปัญญาวุฒติ แจ่มจรัส</p>	<p>รศ. ดร.ทวิช พูลเงิน</p>
A05	<p>The design of an underground co-space under gable frame at learning garden (MD)</p> <p>59070503234 นายกฤตณัฐ ธรรมธาร</p> <p>59070503249 นายภาณุกร เลิศสาครประเสริฐ</p> <p>59070503255 นายกฤษณ์ เอื้อสุนทรพานิช</p>	<p>ผศ. ดร.อภิชาติ อึ้งกุล</p>

A06	Works Surveying Impact in High Building Construction (MD) 57070503262 นายโชคทอง วงศ์วันพัฒน์ 57070503280 นายศิวกร ศรีงาม	ผศ. ธีระ ลาภิศขยางกุล
A07	Co-Working Space Design and Renovation Under KMUTT (MD) 59070503206 นางสาวจิรัชยา มิ่งจินดากุล 59070503213 นายณัฐพล ธีร์วรานันท์ 59070503215 นายธีรภัทร สุตติถิรวุฒิ	ผศ. ดร.อภิชาติ อึ้งกุล

กรรมการ

ผศ. ดร.อภิชาติ อึ้งกุล (ประธานกรรมการ)

ผศ. ดร.รภัทธิพงษ์ สหมิตรมงคล

รศ. ดร.สุทัศน์ ลีลาทวิวัฒน์

รศ. ดร.ทวิช พูลเงิน

ผศ. ธีระ ลาภิศขยางกุล

รศ. ดร.พรเกษม จงประดิษฐ์

รศ. ดร.ชัยณรงค์ อธิสกุล