

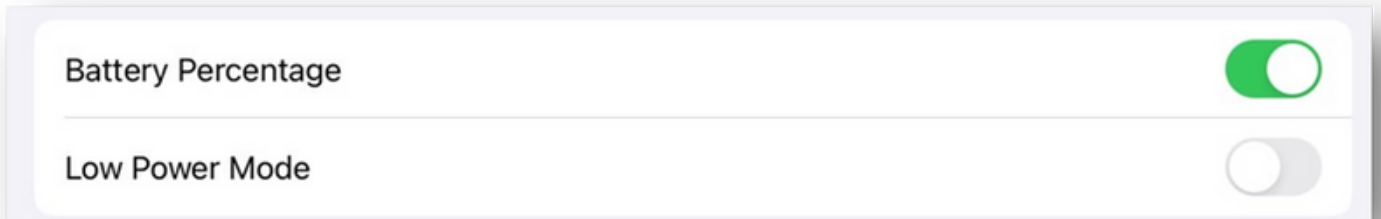
คู่มือการใช้งาน ระบบสอบออนไลน์ ExamPlus บนอุปกรณ์ iPad



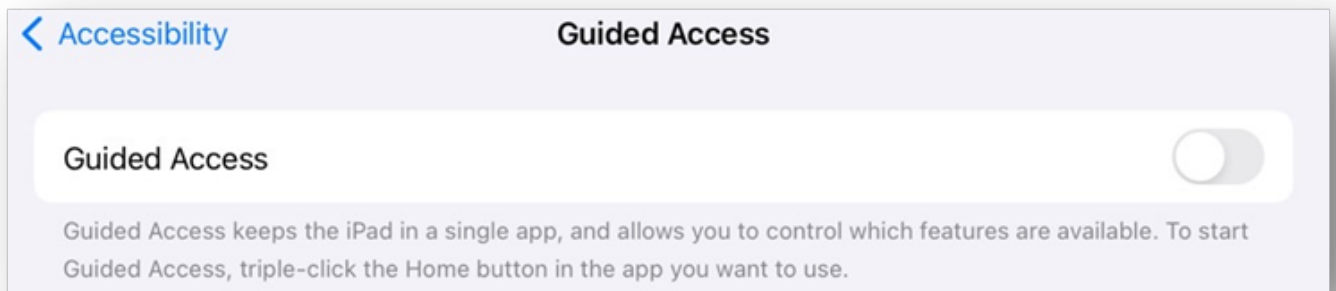
สภาเภสัชกรรม

ก่อนเข้าแอปพลิเคชัน ExamPod โปรดตั้งค่า ดังนี้

1. ไปที่ **ตั้งค่า (Setting)** > เลือกเมนู **แบตเตอรี่ (Battery)** > **ปิด** โหมดประหยัดพลังงาน (Low Power Mode)

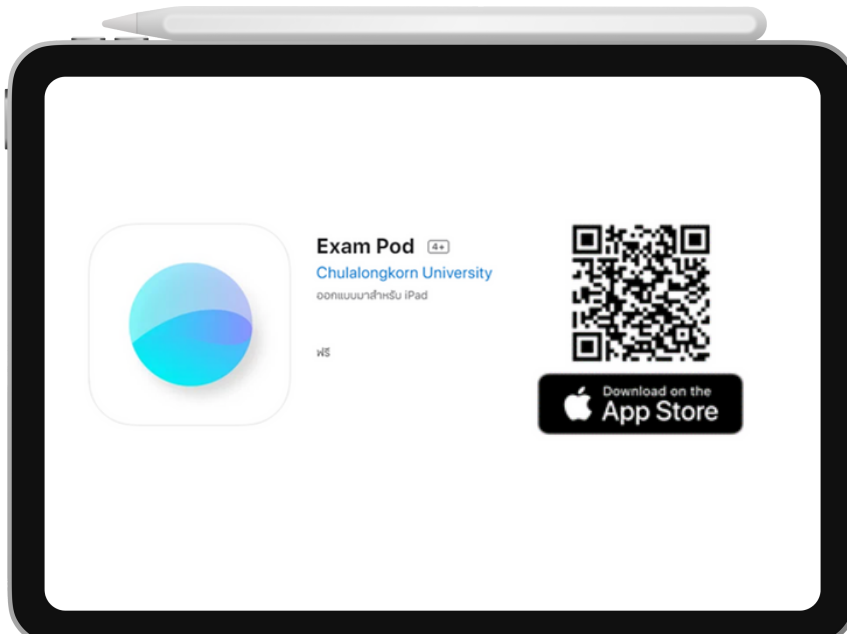


2. ไปที่ **ตั้งค่า (Setting)** > เลือกเมนู **การช่วยการเข้าถึง (Accessibility)** > **ปิด** การใช้งานเครื่องตามที่กำหนด (Guided Access) และเลือก **การใช้งานเครื่องตามที่กำหนด (Guided Access)**



สเปคขั้นต่ำของอุปกรณ์ (Minimum specification requirements)

ผู้เข้าสอบใช้งานผ่านแอปพลิเคชัน “Exam Pod”
ซึ่งรองรับตั้งแต่ iOS 15.1 ขึ้นไป



อุปกรณ์ที่ระบบรองรับ ได้แก่

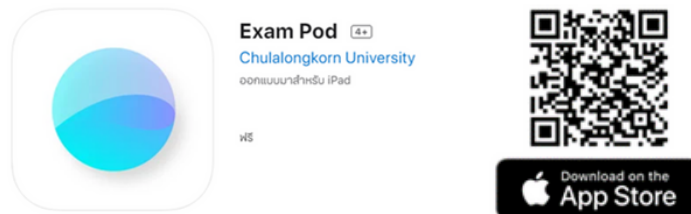
- iPad Air 2 ขึ้นไป
- iPad Mini 4 ขึ้นไป
- iPad 5 ขึ้นไป
- iPad Pro ทุกรุ่น

การเตรียมอุปกรณ์ก่อนเริ่มทำการสอบ

1. ผู้เข้าสอบควรเตรียมความพร้อม ประมาณ 30-40 นาทีก่อนเวลาสอบ
2. ผู้เข้าสอบตรวจสอบอุปกรณ์ที่ใช้ในการสอบทุกครั้งก่อนเริ่มการสอบ เช่น แบตเตอรี่ต้องมากกว่า 70%, ปิดโหมดประหยัดพลังงาน (Low Power Mode)
3. ผู้เข้าสอบตรวจสอบสัญญาณอินเทอร์เน็ตทุกครั้งก่อนเริ่มการสอบ
4. ผู้เข้าสอบที่ใช้อุปกรณ์ iPad ต้องใช้แอปพลิเคชัน Exam Pod เท่านั้น
5. ผู้เข้าสอบตรวจสอบ Username และ Password ที่ใช้ในการสอบทุกครั้ง
6. หากผู้เข้าสอบท่านใดพบปัญหาหรือข้อสงสัยให้รีบติดต่อเจ้าหน้าที่ทันที

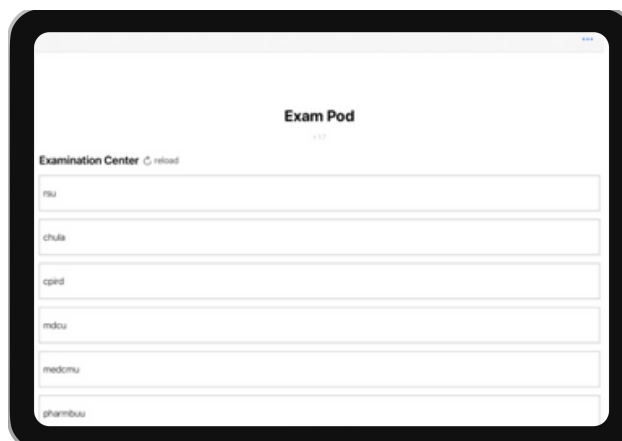
ขั้นตอนการใช้งานระบบสอบสำหรับผู้เข้าสอบ

1. ศูนย์สอบ/สถาบัน เตรียมอุปกรณ์ iPad ที่จะใช้สอบตามสเปคขั้นต่ำของอุปกรณ์ (Minimum specification requirements) โดยใช้งานผ่านแอปพลิเคชัน **ExamPod**

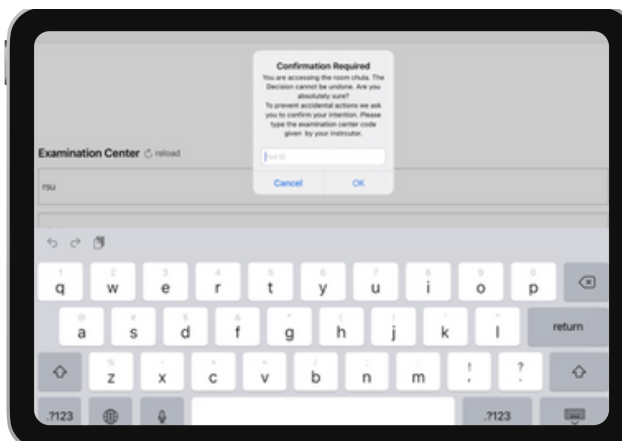


หมายเหตุ ก่อนเริ่มการสอบจำเป็นต้องมีแบตเตอรี่มากกว่า 70% และปิดโหมดประหยัดพลังงาน (Low Power Mode)

2. เลือก **Examination Center** : **exam +** ที่หน้าแรกของแอปพลิเคชัน

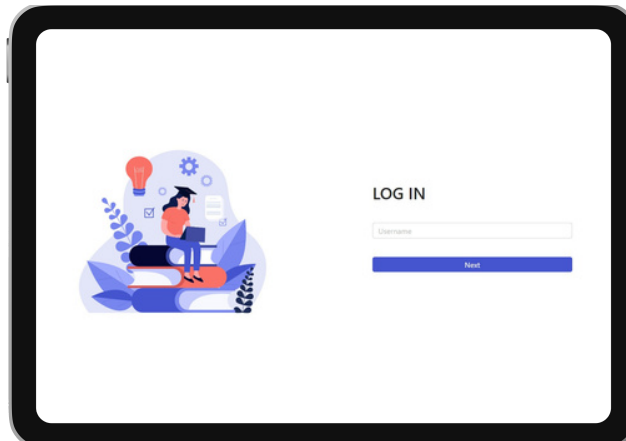


3. กรอก **Pod id** : **exam+** เพื่อทำการล็อกหน้าจอบน iPad

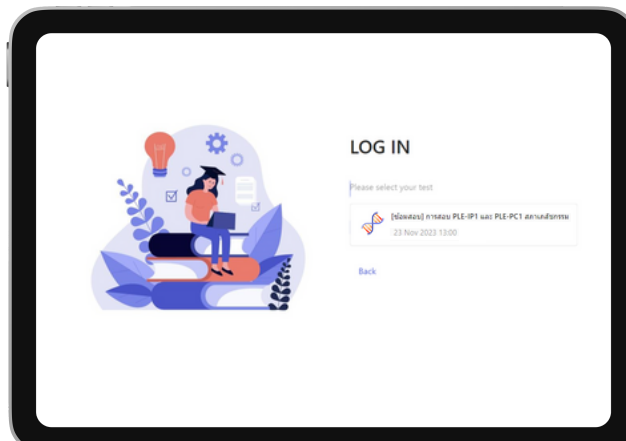


หมายเหตุ Examination Center และ Pod id ขึ้นอยู่กับการสอบในแต่ละครั้ง

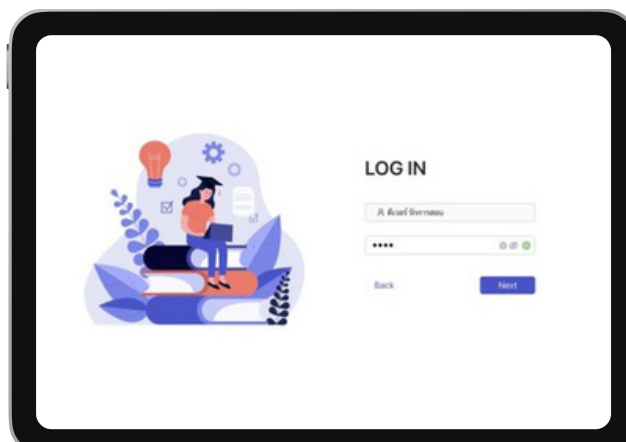
4. ระบบสอบจะปรากฏหน้า **Login** เพื่อเข้าสู่การสอบ ผู้เข้าสอบกรอก **username** ตามที่ได้รับ



5. ผู้เข้าสอบ**เลือกชุดข้อสอบ** โดยจะต้องเลือกชุดข้อสอบให้ถูกต้อง



6. ผู้เข้าสอบกรอก **password** ที่ได้รับ
ในขั้นตอนนี้จะปรากฏชื่อและนามสกุลของผู้เข้าสอบ กรุณาตรวจสอบความถูกต้องก่อนกดตกลง

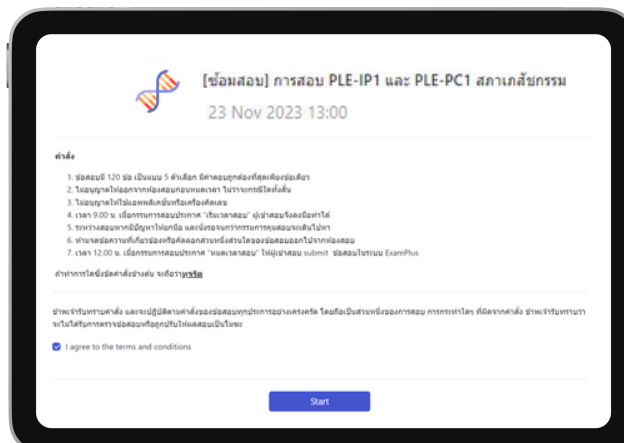


7. ระบบจะปรากฏหน้าปกข้อสอบ

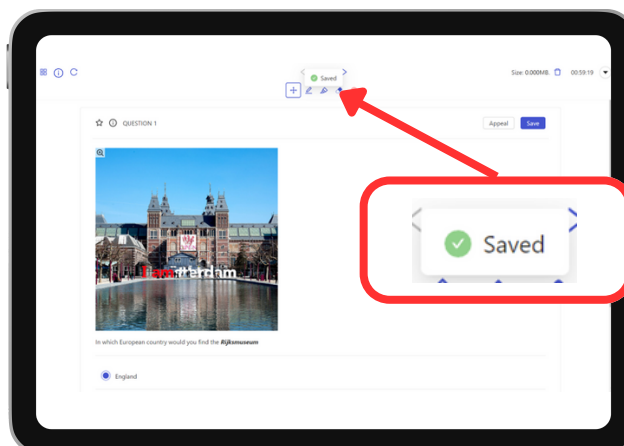
โดยให้ผู้เข้าสอบตรวจสอบ ดังนี้

- ชื่อการสอบ กฎ ระเบียบ และรายละเอียดต่าง ๆ ของการสอบ
- หากมีหนังสือยอมรับเงื่อนไขของการสอบ (Consent form) ให้ทำการกดยอมรับก่อน เพื่อให้สามารถกดเริ่มการสอบ (Start) ต่อไปได้

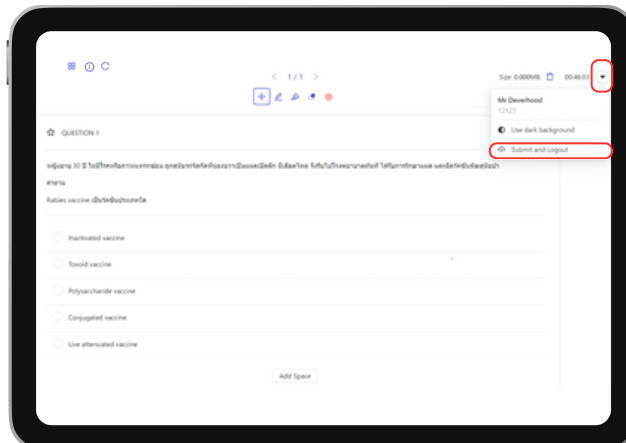
8. เมื่อถึงเวลาผู้คุมสอบ (Proctor) จะประกาศให้เริ่มทำข้อสอบได้ ผู้เข้าสอบสามารถกดเริ่มการสอบได้ที่ปุ่ม **Start** ได้ทันที



9. ระหว่างทำข้อสอบระบบจะบันทึกคำตอบทุกครั้งที่ระบบแสดงผลเป็นคำว่า **“Save”** หากระบบแสดงผลเป็นคำอื่น เช่น Something went wrong โปรดติดต่อเจ้าหน้าที่โดยด่วน

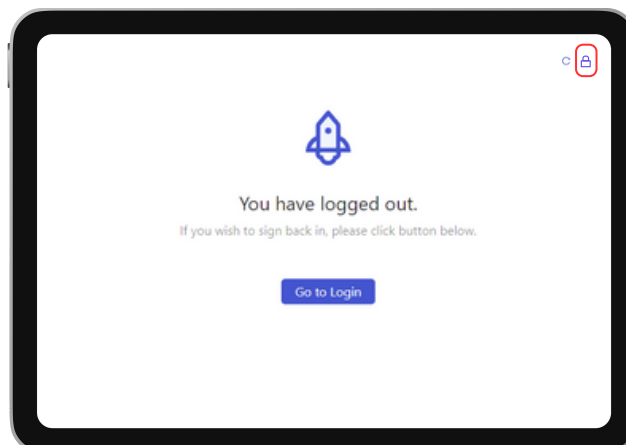


10. เมื่อต้องการส่งคำตอบทั้งหมด กด **Submit & Log out**



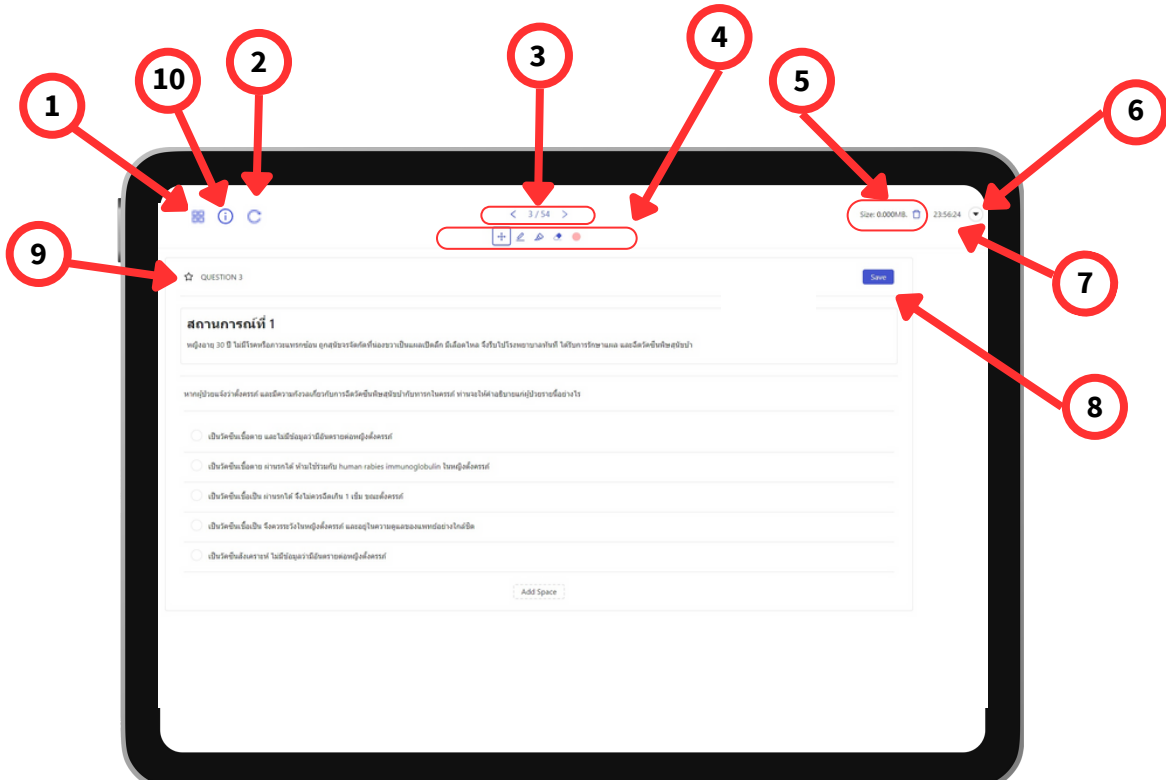
หมายเหตุ เมื่อหมดเวลาของการสอบ คำตอบทั้งหมดจะถูกส่ง และ ระบบจะตัดโดยอัตโนมัติหลังจากนั้นจะต้องใส่รหัสเพื่อ ปลดล็อก iPad

11. เมื่อการสอบเสร็จสิ้นกดแม่รูปแม่กุญแจ เพื่อปลดล็อก iPad โดยให้ใส่คำว่า exam+

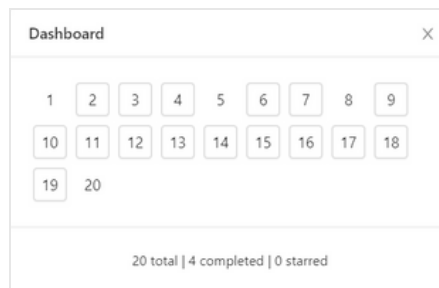



หมายเหตุ หากเป็นการสอบจริงผู้คุมสอบจะแจ้งรหัสปลดล็อกไอแพดให้ทราบหลังจบการสอบ

เครื่องมือต่าง ๆ ในระบบสอบ



- 1 **Dashboard**
แสดงคำถามทั้งหมดและสามารถเลือกข้อที่ต้องการได้ พร้อมทั้งบอกสถานะของคำถาม



- 2 **Refresh**
ฟังก์ชันสำหรับการรีเฟรชหน้าจอการสอบ
- 3 **Pagination bar**
ฟังก์ชันสำหรับเปลี่ยนหน้าคำถาม
- 4 **Tools bar**
ฟังก์ชันสำหรับการขีดเขียน
- 5 **Size bar**
ฟังก์ชันสำหรับบอกปริมาณการขีดเขียน สามารถ**กดลบการขีดเขียนทั้งหมด**ได้ที่
โปรดระมัดระวัง หากกดที่  จะเป็นการลบทั้งหมดที่ได้ทำการขีดเขียนไว้ทั้งการสอบ

6

More Options icon

ฟังก์ชันสำหรับเปลี่ยนเป็น Dark Mode และกดส่งคำตอบพร้อมที่ง้อจากระบบ

7

Counting timer

ฟังก์ชันสำหรับนับเวลาของการสอบ

8

Save

ฟังก์ชันสำหรับกดบันทึกคำตอบรายข้อ

9

Bookmark

ฟังก์ชันสำหรับการทำสัญลักษณ์ในข้อที่ต้องการ

10

Information ⓘ

ฟังก์ชันสำหรับดูข้อมูลเพิ่มเติมที่ใช้ประกอบการสอบ เช่น ค่าคงที่ต่าง ๆ หรือ ค่าปกติ

Information ×

ข้อมูลเพิ่มเติมสำหรับหาข้อสอบ

Normal Laboratory Range (Adult)

Labs	Normal range
Blood	
Serum albumin (g/dL)	3.5 - 5.4
Total serum protein (g/dL)	5.5 - 8.0
Serum BUN (mg/dL)	6 - 24
Serum creatinine (mg/dL)	
- Male	0.74 - 1.35
- Female	0.59 - 1.04
AST / SGOT (U/L)	0 - 35
ALT / SGPT (U/L)	0 - 35