



ประกาศศูนย์ประเมินและรับรองความรู้ความสามารถในการประกอบวิชาชีพทันตกรรม

ที่ 2 /2566

เรื่อง รายชื่อผู้มีสิทธิสอบ เลขที่นั่งสอบและสถานที่สอบ

เพื่อประเมินความรู้ภาควิทยาคลินิกทันตกรรม ครั้งที่ 1/2566 ระหว่างวันที่ 14 – 15 มกราคม 2566

(เพิ่มเติม ครั้งที่ 1)

ตามที่ศูนย์ประเมินและรับรองความรู้ความสามารถในการประกอบวิชาชีพทันตกรรม (ศ.ป.ท.) ได้กำหนดให้มีการสอบเพื่อประเมินความรู้ทางวิทยาศาสตร์การแพทย์และทันตแพทย์พื้นฐานและการสอบเพื่อประเมินความรู้ภาควิทยาคลินิกทันตกรรม ครั้งที่ 1/2566 ระหว่างวันที่ 14 – 15 มกราคม 2566

อาศัยอำนาจตามความในข้อ 12 ของข้อบังคับทันตแพทยสภาว่าด้วยศูนย์ประเมินและรับรองความรู้ความสามารถในการประกอบวิชาชีพทันตกรรม พ.ศ. 2564 ศ.ป.ท. ได้ตรวจสอบคุณสมบัติของผู้สมัครสอบเรียบร้อยแล้ว จึงประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบ เลขที่นั่งสอบและสถานที่สอบ เพื่อประเมินความรู้ภาควิทยาคลินิกทันตกรรม ครั้งที่ 1/2566 ระหว่างวันที่ 14 – 15 มกราคม 2566 (เพิ่มเติม ครั้งที่ 1) ดังต่อไปนี้

กำหนดการสอบ

ระหว่างวันที่ 14 – 15 มกราคม 2566

13.00 – 13.35 น. ผู้สมัครสอบเข้าห้องสอบ เพื่อลงชื่อ และตรวจสอบการใช้งานระบบ

13.35 – 15.20 น. สอบข้อสอบชุดที่ 1 ใช้เวลา 1 ชั่วโมง 45 นาที

15.20 – 15.35 น. พักรับประทานอาหารว่าง 15 นาที

15.35 – 17.20 น. สอบข้อสอบชุดที่ 2 ใช้เวลา 1 ชั่วโมง 45 นาที

วันที่ 15 มกราคม 2566

17.35 – 18.35 น. การสอบกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับวิชาชีพทันตกรรม

สถานที่สอบ

คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

ห้องปฏิบัติการเทคโนโลยีดิจิทัล 10

ลำดับ	คำนำหน้า	ชื่อ สกุล	เลขที่นั่งสอบ	สถานศึกษา
1	นางสาว	กมนีย์ จันทร์น้อย	223022	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
2	นาย	กীরติ จะหละ	223023	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
3	นางสาว	ชนนันท์ น้อยทุ่ง	223024	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

ลำดับ	คำนำหน้า	ชื่อ สกุล	เลขที่นั่งสอบ	สถานศึกษา
4	นางสาว	ธมลวรรณ เตียนนุกูล	223025	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
5	นางสาว	พัชรารัตน์ บุรณาทาร	223026	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
6	นางสาว	วชิราภรณ์ ธรรมนิวิฐ์	223027	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
7	นางสาว	วริษฐา สกุนนิมิตร	223028	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 3 มกราคม พ.ศ.2566



(รองศาสตราจารย์ ทันตแพทย์ ดร.จรินทร์ ปังกรกิจ)

ประธานคณะกรรมการบริหารการสอบ