

(12) ประกาศโฆษณาคำขอรับสิทธิบัตรการประดิษฐ์

<p>(21) เลขที่คำขอ 1801003323</p> <p>(22) วันที่ยื่นคำขอ 7 มิถุนายน 2561</p>	<p>(51) สัญลักษณ์จำแนกการประดิษฐ์ระหว่างประเทศ Int.Cl.10 A61K 6/10</p>
<p>(31) เลขที่คำขอที่ยื่นครั้งแรก -</p> <p>(32) วันที่ยื่นคำขอครั้งแรก -</p> <p>(33) ประเทศที่ยื่นคำขอครั้งแรก -</p>	<p>(71) ผู้ขอรับสิทธิบัตร มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ</p> <p>(72) ผู้ประดิษฐ์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทพญ.ปิยะนารถ เอกวรพจน์</p> <p>(74) ตัวแทน นางสาวนัยดา รุ่งเรืองผล ที่อยู่ 114 มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ซอยสุขุมวิท 23 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110</p>
<p>(54) ชื่อที่แสดงถึงการประดิษฐ์ เจลฟอกสีฟัน</p> <p>(57) บทสรุปการประดิษฐ์</p>	<p>เจลฟอกสีฟัน ที่ประกอบด้วย ไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ และส่วนของสารไทเทเนียมไดออกไซด์ ใช้เพื่อการเปลี่ยนแปลงสีฟันให้มีสีที่มีความสว่างมากขึ้น นำมาใช้ในการทาเฉพาะผิวเคลือบฟันที่ทำได้ โดยทันตแพทย์เท่านั้น มีคุณสมบัติในการกำจัดคราบสีที่ติดภายนอกผิวเคลือบฟันที่มีประสิทธิภาพสูง โดยสามารถลดระยะเวลาที่ใช้ในการฟอกสีฟัน</p> <p style="text-align: center;">(ข้อถือสิทธิ 1 ข้อ, รูปเขียน 0 รูป)</p>