



○ นิสิต มก. รับพระราชทานรางวัล: นับเป็นพระมหากรุณาธิคุณ

อย่างหาที่สุดมิได้สำหรับสองนิสิตสาวรั้วนนทรี ม.เกษตรศาสตร์ ปี 4 วิชาเอกสาขาภาษาฝรั่งเศส ภาควิชาภาษาต่างประเทศ คณะมนุษยศาสตร์ ที่ได้เข้ารับพระราชทานรางวัลการแข่งขันตอบปัญหาภาษาฝรั่งเศส จากสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี โดย นิสิตา อัสวชนสมศิริ ได้รับรางวัลชนะเลิศ ส่วน จิรภัทร์ ขำทวี ได้รับรองชนะเลิศอันดับสอง จากการแข่งขันตอบคำถามเกี่ยวกับการจัดตั้งสมาคม เครื่องราชอิสริยาภรณ์ฝรั่งเศส ความสัมพันธ์

ไทย-ฝรั่งเศส ภาษาและวัฒนธรรม ผ่านช่องทางออนไลน์ จัดโดยสมาคมสมาชิกอิสริยาภรณ์ เลฌียงดอเนอร์ ประเทศไทย สถานเอกอัครราชทูตสาธารณรัฐฝรั่งเศส ประจำประเทศไทย และสมาคมครูภาษาฝรั่งเศสแห่งประเทศไทย ในพระราชูปถัมภ์ฯ.

○ บัณฑิตพิการ

ทางสายตา: แม้จะอยู่ใน



โลกมืด แต่พลังบวกทั้งจิตใจและกำลังกาย ทำให้ นันทพร ก้อนรัมย์ ซึ่งพิการทางการมองเห็นมุ่งมั่นกับการเรียนในสาขาวิชาการสอนภาษาจีน รวบรวมที่ไหลลงจนสำเร็จและเพิ่งเข้ารับพระราชทานปริญญาศึกษาศาสตรบัณฑิต ทั้งยังถูกคว่าตัวร่วมทำงานเป็นครูผู้ช่วย ที่ ร.ร.สอนคนตาบอด กรุงเทพมหานคร. นันทพรเป็นผู้พิการทางสายตาคนแรกของไทยที่เรียนภาษาจีนโดยใช้สื่อการเรียนการสอนเป็นอักษรเบรลล์จีน และยังเป็นผู้ที่ทำให้



เกิดตำราเรียนที่เป็นอักษรเบรลล์จีนเล่มแรกในประเทศไทย ภายใต้ความร่วมมือของสำนักวิชาจีนวิทยาและหน่วยให้บริการสนับสนุนนักศึกษาพิเศษ มฟอ. นันทพรฝากให้สังคมเห็นถึงความสามารถของผู้พิการทุกประเภท โดยเฉพาะการเปิดโอกาสรับคนพิการเข้าทำงาน รวมถึงส่งกำลังใจถึงผู้พิการทุกคนอย่ารอให้คนอื่นป้อนโอกาส แต่เราต้อง

ค้นหาโอกาส และให้โอกาสตัวเองด้วย เราจึงจะประสบความสำเร็จ.

○ **เยลลี่ไชร์ปตาลโดนด** : สุดตึ๊งกับขนมอินทรีนดี “Yummy Palmy ผลิตภัณฑ์เยลลี่พร้อมดื่มและเยลลี่กัมมี่จากไชร์ปตาลโดนด” ผลงานสามสาวปี4 แขนงวิชาเคมี สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และนวัตกรรม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ม.ราชภัฏสวนสุนันทา พุดฉิอ มีตี, สาวตรี มูลสีดาและ สุภัฏญา จิตรบรรจง คว่ำรางวัลเหรียญเงิน

จากการประกวด
สิ่งประดิษฐ์ระดับ
เยาวชนในโครงการ
Thailand New
Gen Inventor
Award 2021 ระดับ
อุดมศึกษา ในงาน
“วันนักประดิษฐ์” จัดโดยสำนักงาน
การวิจัยแห่งชาติ สวทช. ตัวแทน
ทีมถั่วถั่วน้ำตาลโตนดเป็นผลิตภัณฑ์
ภูมิปัญญาชาวบ้านอำเภอบางคล้า
จ.ฉะเชิงเทรา เมื่อแปรรูปเป็นน้ำเชื่อม



ไซรัปพบว่า มีค่าพลังงานต่ำกว่าน้ำเชื่อมเข้มข้น น้ำผึ้ง และเมเปิลไซรัป
และยังมีฤทธิ์การต้านอนุมูลอิสระสูงเทียบเท่า น้ำผึ้ง ทางทีมจึงได้นำ
ไซรัปตาลโตนดมาวิจัยต่อยอดแปรรูปเป็นเยลลี่พร้อมดื่มและเยลลี่กัมมี่
เพิ่มจุดขายให้กับชุมชน ทั้งยังตอบโจทย์เอาใจกลุ่มวัยรุ่นอีกด้วย.

ชาแม็กซ์