

ทีมยังดีไซเนอร์ “ลูกเจ้าแม่คลองประปา” ชิว 2

รางวัล บนเวทีสทกรूप แบนค็อก ยัง ดีไซเนอร์ อวอร์ด 2016



ดร. ศิรินา โชควัฒนา ปวโรฬารวิทยา พร้อมผู้บริหารเครือข่ายพัฒนา มอบรางวัลในการประกวดออกแบบเครื่องแต่งกาย สทกรूप แบนค็อก ยัง ดีไซเนอร์ อวอร์ด 2016 ภายใต้แนวคิด THE INFLUENCER แต่งต่าง...ให้คนตาม รวมมูลค่ากว่า 550,000 บาท โดยทีมชนะเลิศยอดเยี่ยมได้แก่ บุญญพัฒน์ งามสมัย – พรเทพ เอื้องเรืองโรจน์ ม.ธุรกิจบัณฑิตย์ รับเงิน 100,000 บาท และทองกรุงโตเกียวประเทศญี่ปุ่น พร้อมคอร์สเรียนบนกะแพ้นอะคาเดมี่ที่เมืองไทย ณ ศูนย์สิริกิติ์

นอกจากนี้ ทีมยังดีไซเนอร์ “ลูกเจ้าแม่คลองประปา” เจ้าของผลงานชื่อ HERON ที่สร้างคอลเลกชันสุดครีเอท ยังสามารถคว้ารางวัล “The Best Sewing Award” รับโล่และจักรเย็บผ้า Elna มูลค่า 15,500 บาท ไปครอบครองได้อีกหนึ่งรางวัล พร้อมเปิดเผยถึงแรงบันดาลใจในการสร้างสรรค์ชุดและเบื้องหลังของความสำเร็จครั้งนี้ว่า “ผลงานชิ้นนี้เกิดจากพวกเราที่มองว่าโลกในยุคปัจจุบันมีเทคโนโลยีอำนวยความสะดวกมากมาย บางครั้งทำให้เสพติดกับสิ่งใหม่ๆ อย่างขาดสติ จนลืมรากฐานของความเป็นมนุษย์และความดีงามของวัฒนธรรมที่สืบทอดกันมา จึงหยิบยก “นกกระเรียน” มาเป็น INFLUENCER หลักในการออกแบบ ซึ่งในความหมายด้านวัฒนธรรม สื่อถึงความดี ความเจริญรุ่งเรือง และการกำเนิดสิ่งใหม่ๆ รวมถึงความสง่างาม ที่ทำให้โครงชุดมีความโดดเด่นไม่เหมือนใคร คอลเลกชันนี้จึงไม่ใช่แค่ความสวยงามธรรมดา แต่ยังแฝงความเชื่อที่ว่าวัฒนธรรมอันดีสามารถหล่อเลี้ยงจิตใจ และสร้างความสุขให้แก่ทุกคนได้อีกด้วย การได้รับถึง 2 รางวัลบนเวทีแห่งนี้ ตื่นเต้นและยินดีมาก รู้สึกหายเหนื่อย ว่าสิ่งที่ได้ทุ่มเทมานั้นผ่านพ้นไปได้ด้วยดี คุ่มค่าทั้งร่างกายและแรงใจ การประกวดครั้งนี้ให้อะไรหลายอย่าง ในด้านการเป็นดีไซเนอร์มืออาชีพ ไม่ว่าจะเป็นเรื่องพื้นฐานการออกแบบ หรือการสร้างสรรค์โชว์บนเวทีว่ามีองค์ประกอบอะไรบ้าง ไม่ใช่แค่ที่เราออกแบบเสื้อผ้าเสร็จแล้วก็จบ ยังมีเรื่องของความคิด Make up การดีไซน์แสงและเสียงบนเวที ทุกอย่างสำคัญหมดเพื่อให้โชว์ออกมาสมบูรณ์แบบ อยากขอขอบคุณที่ทางเครือข่ายพัฒนาเปิดโอกาสให้เราได้แสดงความสามารถบนเวทีแห่งนี้ รวมถึงคณะอาจารย์ เพื่อนๆ คนรอบตัวทุกคนที่คอยให้คำปรึกษา คอยเชียร์ ตั้งแต่วันแรกที่ตัดสินใจเข้าประกวด เรียกได้ว่าทุกคนมีส่วนสำคัญที่ทำให้เราประสบความสำเร็จได้อย่างภาคภูมิใจในวันนี้”