

'101สตาร์ทอัพ' ไขว้ศักราชภาพ-ตอบโจทย์ธุรกิจ STARTUP THAILAND LEAGUE 2019: DEMO DAY



โอกาสเป็นของทุกคน!..นี่คือหัวใจของงาน "STARTUP THAILAND LEAGUE 2019 : DEMO DAY" ซึ่งจัดโดย สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (NIA) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ที่นำ 101 ผลงานต้นแบบของ 100 ทีมนักศึกษาข้างเผือกทั่วประเทศ จาก 35 มหาวิทยาลัยที่ผ่านการคัดเลือก พร้อมสร้างเป็นธุรกิจสตาร์ทอัพจริง มาจัดแสดงให้นักลงทุน นักธุรกิจ เครือข่ายวิสาหกิจและสมาคมธุรกิจ ซึ่อบั๊ง ระหว่างวันที่ 16-17 ส.ค. 2562 ที่ผ่านมา ณ อาคาร 5 อิมแพ็ค เมืองทองธานี

สตาร์ทอัพ 101 ผลงานมาจากการประกวดแข่งขัน STARTUP THAILAND LEAGUE 2019 ซึ่งมีเป้าหมายในการพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการ (Entrepreneurial) ให้แก่นิสิต-นักศึกษา โดยมีขั้นตอนการดำเนินงาน 3 ขั้นตอน ได้แก่ 1.การจัด

Business Model Coaching แก่นิสิต-นักศึกษาทั่วประเทศ เพื่อบ่มเพาะและเร่งสร้าง วิสาหกิจเริ่มต้น โดย NIA ได้จัดให้มีการฝึกอบรมเข้าร่วมแคมป์เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้และสร้างมาตรฐานในการเริ่มเป็น Startup

เพื่อพัฒนาแนวคิด ไอเดีย แผนธุรกิจให้แก่นิสิต-นักศึกษาโดยวิทยากรที่ประสบความสำเร็จด้านธุรกิจสตาร์ทอัพ ก่อนเข้าสู่สนามของการนำเสนอผลงานจริงแก่คณะกรรมการ โดยจัดเวียนไปทั่วประเทศ 4 ภาค ที่จังหวัดนครราชสีมา สงขลา นครปฐม และเชียงใหม่ 2.การรับสมัครและจัดประกวดแข่งขัน Pitching Startup Thailand League: U-league ของนักศึกษาทั่วประเทศ โดยจัดขึ้นใน 4 ภูมิภาค

ซึ่งทีมที่ผ่านการพิจารณาอนุมัติแผนงานทางธุรกิจ จากคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ จะได้

แนวกหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: วาไรตี้/การศึกษา-ศิลปวัฒนธรรม

วันที่: อังคาร 20 สิงหาคม 2562

ปีที่: 40

ฉบับที่: 13994

หน้า: 17(บน)

Col.Inch: 82.37

Ad Value: 102,962.50

PRValue (x3): 308,887.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: '101สตาร์ทอัพ' ไขว้ศักยภาพ-ตอบโจทย์ธุรกิจSTARTUP THAILAND LEAGUE 2019: DEMO DAY

รับเงินสนับสนุนจาก NIA เพื่อพัฒนาเป็นผลงานต้นแบบ (Prototype) และนำมาต่อคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิต่อไป และ **3.การจัดงาน DEMO Day** เป็นการจัดแสดงผลงานต้นแบบผลิตภัณฑ์หรือบริการของทีมที่ผ่านการประกวดแข่งขัน Pitching Startup Thailand League: U-league ซึ่งในขั้นตอนนี้ ทีมที่ผ่านการพิจารณาผลงานต้นแบบจากคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ จะได้รับเงินรางวัลจาก NIA รวมทั้งการสนับสนุนเพื่อการพัฒนาเป็นผู้ประกอบการสตาร์ทอัพต่อไป

จากการประกวดแข่งขัน Pitching Startup Thailand League: U-league ในปี 2562 ระหว่างเดือน ก.พ.-มิ.ย.2562 ที่ผ่านมา โดยจัดขึ้น 4 ภูมิภาคทั่วประเทศ มีทีมสมัครเข้าประกวดแข่งขันทั้งสิ้น รวม 491 ทีม จาก 35 มหาวิทยาลัย ผ่านการคัดเลือกแผนธุรกิจสตาร์ทอัพ 150 ทีม ใน 9 สาขาธุรกิจสตาร์ทอัพ คิดเป็นร้อยละ 30.55 ดังนี้

1.ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จัดทีมวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จ.นครราชสีมา สมัครเข้าประกวดแข่งขันจำนวน 132 ทีม ผ่านการอนุมัติแผนงานธุรกิจ รวม 38 ทีม

“ทีมชนะเลิศ ได้แก่ ทีม Recute มหาวิทยาลัยเชียงใหม่” ผลงาน **“ระบบที่ Matching order ของโรงงาน Recycle กับสินค้าจากร้านรับซื้อของเก่า”** เพื่อที่จะให้โรงงาน หา Order ที่ต้องการให้ตรงกับร้านรับซื้อของเก่าที่ต้องการขาย โดยมีฟังก์ชันที่จะให้ทางโรงงานสามารถแจ้ง Order ที่ต้องการเข้ามาในระบบจากนั้นระบบก็จะจัดการหาสินค้าที่เขาต้องการให้ **2.ภาคใต้ จัดทีมวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จ.สงขลา** สมัครเข้าประกวดแข่งขันจำนวน 65 ทีม ผ่านการอนุมัติแผนงานธุรกิจ รวม 18 ทีม

“ทีมชนะเลิศ ได้แก่ ทีม MICRONEED มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์” ผลงาน **“แผ่นแปะเข็มฉีดยาอัจฉริยะบรรจุยาแบบสลายตัวได้และ**

เป็นมิตรกับร่างกาย (biodegradable and biocompatibility)” เป็นนวัตกรรมทางการแพทย์ที่มีการออกแบบให้มีประสิทธิภาพสูงในการนำส่งยาวิตามิน และสารอาหารที่จำเป็นต่อผิวพรรณ เข้าสู่ร่างกายอย่างปลอดภัย **3.ภาคกลางและภาคตะวันออก จัดทีมวิทยาลัยศิลปากร (วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์) จ.นครปฐม** สมัครเข้าประกวดแข่งขันจำนวน 144 ทีม ผ่านการอนุมัติแผนงานธุรกิจรวม 42 ทีม

“ทีมชนะเลิศ ได้แก่ ทีม BMG มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง” ผลงาน **“ถุงมือที่ช่วยกระตุ้นการไหลเวียนของน้ำมัน”** ลดอาการปวดคัดตื้อตาม และรักษาอาการท่อน้ำนมอุดตันของคุณแม่โดยใช้ความร้อน **4.ภาคเหนือ จัดทีมอุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีภาคเหนือ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่** สมัครเข้าประกวดแข่งขันจำนวน 150 ทีม ผ่านการอนุมัติแผนงานธุรกิจ รวม 52 ทีม

“ทีมชนะเลิศ ได้แก่ ทีม Palalamp มหาวิทยาลัยเชียงใหม่” ผลงาน **“เครื่องสร้างปุ๋ยจากการอากาศ”** ด้วยเทคโนโลยีพลาสมา เป็นเครื่องที่อาศัยหลักการที่พัฒนามาจากปรากฏการณ์ฟ้าผ่าทางธรรมชาติ เมื่อเกิดปรากฏการณ์ฟ้าผ่าพลังงานที่ส่งออกมาในรูปของพลังงานไฟฟ้าจะไปกระตุ้นให้ก๊าซในอากาศซึ่งมีก๊าซไนโตรเจนอยู่เป็นจำนวนมากเกิดการดิสชาร์จแตกตัวเป็นไอออนสร้างอนุมูลไนเตรทและไนโตรทลงสู่พื้นดิน

การจัดงาน STARTUP THAILAND LEAGUE 2019: DEMO DAY คือการนำผลงานเด่นๆ จำนวน 101 ผลงานของนักศึกษาจาก 35 มหาวิทยาลัยมาจัดแสดง เพื่อเปิดโอกาสให้กับบรรดาสตาร์ทอัพรุ่นใหม่ ซึ่ง **นายสาคร ชนะไพฑูรย์ ที่ปรึกษาสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (NIA)** กล่าวว่า เมื่อโลกได้ปรับเปลี่ยนเข้าสู่ยุคแห่งการใช้เทคโนโลยี นวัตกรรมและดิจิทัล ประเทศไทยจึงจำเป็นต้องมี **“นักรบใหม่ทาง**

เศรษฐกิจ” ผู้สามารถใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ เป็นตัวจักรสำคัญ ในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของชาติ

“ผมมีความยินดีอย่างมากที่เห็นการสร้าง โอกาสให้กับน้องๆ นิสิต-นักศึกษา ประชาคม สตาร์ทอัพ ได้มีพื้นที่ร่วมตัวและจัดแสดงผลงาน จากการสร้างสรรค์ ผลงานที่เป็นไอเดียใหม่ ผลงานที่กำลังจะก้าวไปเป็นธุรกิจสตาร์ทอัพ และก้าวไปสู่การเป็นนักรบทางเศรษฐกิจใหม่ ของประเทศ ขอแสดงความยินดีกับน้องๆ ทุกทีม และทุกๆ คน กับก้าวแรกแห่งความสำเร็จ เป็น ผลที่เกิดมาจากการระดมความคิด ความทุ่มเท และการสร้างสรรค์ผลงาน จากไอเดียนำมาสู่ ผลงานต้นแบบ เป็นความภาคภูมิใจของทั้ง ครอบครัว สถาบันการศึกษา รวมทั้งของ NIA ด้วย” นายสาคร กล่าว

นายสาคร ยังกล่าวอีกว่า สำนักงาน นวัตกรรมแห่งชาติ พร้อมทั้งจะ “เปิดโอกาส” ให้กับ น้องๆ นิสิต-นักศึกษาทั่วประเทศ โดยยังคงสนับสนุน โครงการ STARTUP THAILAND LEAGUE เพื่อเป็นเวทีต้อนรับความคิดสร้างสรรค์ของทุกคน เพื่อตอบโจทย์ความต้องการของสังคม และส่งเสริม ให้คนรุ่นใหม่หันมาสร้างธุรกิจสตาร์ทอัพที่เป็นระบบ มีนวัตกรรมและใช้เทคโนโลยีช่วยขยายธุรกิจให้ เติบโตอย่างรวดเร็ว

“ขอเชิญชวนให้นิสิต-นักศึกษาทั่วประเทศ ได้ก้าวเข้ามาเริ่มต้นการเป็นสตาร์ทอัพ และ เข้าร่วมโครงการในปีต่อไป” ที่ปรึกษาสำนักงาน นวัตกรรมแห่งชาติ กล่าวในท้ายที่สุด!!!