



ข่าวสาร

# ศรีพิบูลฯ

156 หมู่ 5 ต.พลาชัยชุมพล อ.เมืองพิษณุโลก จ.พิษณุโลก 65000 โทร.0-55267000 แฟกซ์ 0-55267108 <http://www.psu.ac.th>

ฉบับที่ ๗ ปีการศึกษา ๒๕๖๔

วันอังคารที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๔

\*\*\*\*\*

## มรพส. จัดแข่งขันโครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ U2T HACKATHON 2021 ค้นหาสุดยอดแนวทางการขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานราก



เมื่อวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๔ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม นำโดยสถาบันวิจัยและพัฒนา จัดโครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (มหาวิทยาลัยสู่ตำบล สร้างรากแก้วให้ประเทศ) การแข่งขันกิจกรรม แสกกาดอน U2T HACKATHON 2021 ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งในการพัฒนาทักษะแก่ผู้เข้าร่วมโครงการ U2T ที่เปิดโอกาสให้ผู้เข้าแข่งขันได้ระดมความคิดจากปัญหาและความต้องการในพื้นที่กว่า ๓,๐๐๐ ตำบลทั่วประเทศ เพื่อสร้างสรรค์แนวทางการพัฒนาแต่ละตำบลภายใต้โจทย์ “การขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานราก” ใน ๔ ด้าน ได้แก่ ๑.) การยกระดับการท่องเที่ยว ๒.) การนำองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีและสุขภาพไปช่วยบริการชุมชน ๓.) การส่งเสริมด้านสิ่งแวดล้อม และ ๔.) การส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม โดยมีทีมที่สมัครเข้าร่วมกิจกรรมแสกกาดอนจากมหาวิทยาลัยใน ๘ ภูมิภาค จำนวน ๙๖๕ ทีม หรือกว่า ๕,๐๐๐ คน จัดแข่งขัน ๘ สนามของสถาบันอุดมศึกษาทั่วประเทศ ในการนี้ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม เป็นเจ้าภาพจัดการแข่งขันระหว่างวันที่ ๕ - ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๔ ก่อนเข้าสู่การค้นหา ๕ สุดยอดแนวทางการขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานรากในการแข่งขันระดับประเทศ เดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๔ เพื่อชิงเงินรางวัลสนับสนุนทีมละ ๑๐๐,๐๐๐ บาท พร้อมโล่เชิดชูเกียรติ ต่อยอดและพัฒนาสู่การเป็นผู้ประกอบการนวัตกรรมชุมชนต่อไป

ภายในปี พ.ศ.2565 มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม จะเป็นมหาวิทยาลัยสมบูรณแบบ (Comprehensive University) ในกำกับของรัฐ

บริหารจัดการศึกษาทุกพันธกิจอย่างมีคุณภาพ เป็นไปตามมาตรฐานการจัดการอุดมศึกษาของชาติ

เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น และประเทศอย่างยั่งยืน

PSRU NEWS



# มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร เชิญผู้มีสิทธิลงคะแนนเลือก

คณะกรรมการอุทธรณ์และร้องทุกข์ประจำมหาวิทยาลัย

จากข้าราชการและพนักงาน

## 14 กรกฎาคม 2564

ตั้งแต่เวลา 08.30 -12.00 น.

(เลือกตั้งล่วงหน้า 7 ก.ค. 64 : ห้องวินัย-นิติการ ชั้น 2 อาคารทีปวิบูลย์)

ณ หน่วยลงคะแนน ● ส่วนทะเลแก้ว ● ส่วนวังจันทร์ ● ส่วนสนามบิน

ผู้มีสิทธิ์เข้ารับการเลือกฯ

สายวิชาการ



ดร. วรศักดิ์ น.ธ. อาจารย์มหาวิทยาลัย สกลนคร ● ผศ.ดร.สมิทธิพงษ์ จันทร์นาค ● ผศ.ดร.ธานีกร ไชยเมธี ● อาจารย์อุดม หนิงพานิช ● อ.กมลวรรณ วัฒนพานิช

หมายเลข 1 หมายเลข 2 หมายเลข 3 หมายเลข 4 หมายเลข 5

สายสนับสนุนวิชาการ



นางนุชมาศ แสงเงิน ● นางทอประกาย เกษมสุข ● นายเจนทร์ สันตะ ● นายภูวรินทร์ กอบสิริโยน

หมายเลข 1 หมายเลข 2 หมายเลข 3 หมายเลข 4

ผู้มีสิทธิฯ สามารถเลือกผู้แทนฯ ได้ สายละ 2 คน (วิชาการ 2 คน / สนับสนุน 2 คน)



มรพส. เชิญชวนผู้มีสิทธิเลือกคณะกรรมการอุทธรณ์และร้องทุกข์ประจำมหาวิทยาลัย ได้แก่ ข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา พนักงานในสถาบันอุดมศึกษา พนักงานมหาวิทยาลัย สายวิชาการ พนักงานมหาวิทยาลัยสายสนับสนุน พนักงานสายบริหาร พนักงานมหาวิทยาลัยเงินรายได้ สายวิชาการและสายสนับสนุน รวมถึง พนักงานราชการ และลูกจ้างประจำ ลงคะแนนเลือกฯ วันที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๒.๐๐ น. โดยเลือกได้สายละ ๒ หมายเลข (สายวิชาการ ๒ / สายสนับสนุน ๒ ) ณ หน่วยลงคะแนนเลือกที่ตนเองปฏิบัติงาน ซึ่งแบ่งเป็น ๓ หน่วย ได้แก่

๑.) หน่วยลงคะแนนเลือกส่วนทะเลแก้ว ณ ห้องสภาคณาจารย์และข้าราชการ ชั้น ๒ อาคารทีปวิบูลย์

๒.) หน่วยลงคะแนนเลือกส่วนวังจันทร์ ณ ห้องสำนักงานคณบดีคณะครุศาสตร์ ส่วนวังจันทร์

๓.) หน่วยลงคะแนนเลือกส่วนสนามบิน ณ ห้องประชุมบุคลากร ชั้น ๒ โรงเรียนสาธิตฯ ส่วนสนามบิน

หากผู้มีสิทธิไม่สามารถลงคะแนนได้ตามวันเวลาที่กำหนดไว้ สามารถลงคะแนนเลือกล่วงหน้าได้ในวันที่

๗ กรกฎาคม ๒๕๖๔ ณ ห้องงานวินัยและนิติการ ชั้น ๒ อาคารทีปวิบูลย์ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๖.๓๐ น. พร้อมยื่นหลักฐานการได้รับอนุญาตจากมหาวิทยาลัยฯ

**Research to Market R2M**

**เส้นทางสู่นวัตกรรม**

เพื่อหาสุดยอด "แผนธุรกิจ" ต่อยอด "ผลงานวิจัย"

**R2M**

**Research to market 2021**

เงินรางวัลรวม 30,000 บาท พร้อมเกียรติบัตร

## เชิญชวนร่วมโครงการเส้นทางสู่นวัตกรรม R2M 2021

อุทยานวิทยาศาสตร์ภาคเหนือ มรพส.

เชิญชวนนักศึกษา ร่วมโครงการเส้นทางสู่นวัตกรรม Research to Market (R2M) สร้างไอเดียธุรกิจด้วยงานวิจัย เพื่อต่อยอดสู่เชิงพาณิชย์ ซึ่งเงินรางวัลรวมกว่า ๓๐,๐๐๐ บาท และเป็นตัวแทนมหาวิทยาลัย ไปแข่งขันระดับประเทศ ร่วมกิจกรรมฟรี! ตลอดโครงการ โดยมีคุณสมบัติเป็นนักศึกษา มรพส. ทุกสาขาวิชา ระดับปริญญาตรี โท เอก และต้องมีสมาชิกในทีม ทีมละ ๓ - ๕ คน พร้อมอาจารย์ที่ปรึกษา มีไอเดียด้านการประกอบธุรกิจ เปิดรับสมัคร **ถึงวันที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๔** โดยสแกน QR CODE หรือที่ Fanpage : SciencePark PSRU สอบถามเพิ่มเติมได้ที่ โทรศัพท์ ๐๘๘-๑๖๑๑๕๙๓