



รางวัลศิษย์เก่ารุ่นใหม่ดีเด่น Mahidol University Young Alumni Awards 2024

มีการจัดพิธีมอบรางวัลในงานคืนสู่เหย้า เรามหิดล "MU Blue Night" ครั้งที่ 7
วันเสาร์ที่ 2 มีนาคม 2567 ณ มหิตลสิทธาคาร มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา



ดร.นิกายภาพบำบัดศิวพร ลิมปนิลชาติ คณะกายภาพบำบัด

นิกายภาพบำบัดที่ประยุกต์ใช้ความรู้ทางกายภาพบำบัดเพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิตผ่านนวัตกรรม ร่วมมือกับผู้เชี่ยวชาญจาก Asian Seating Assistance Project ประเทศญี่ปุ่น พัฒนารูปแบบของเก้าอี้เพื่อช่วยเหลือเด็กที่มีความบกพร่องด้านการเคลื่อนไหว รวมไปถึงจัดทำสื่อ ทำการออกกำลังกายให้ผู้ปกครองดูแลเด็กกล้ามเนื้ออ่อนแรง และให้คำปรึกษาแก่บริษัทเอกชนในการสร้างสู่วิ่งในน้ำในประเทศไทย



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ กันตแพทย์วิชรินทร์ หอวิจิตร คณะทันตแพทยศาสตร์

อาจารย์ทันตแพทย์ผู้มุ่งมั่นกระตือรือร้นในการสอนนักศึกษาทั้งระดับปริญญาตรีและระดับบัณฑิตศึกษา มีการนำเทคโนโลยีและสารสนเทศสมัยใหม่มาประยุกต์ปรับใช้ในการปฏิบัติงาน ก่อให้เกิดการพัฒนาตนเอง พัฒนางานในหน้าที่และเกิดประโยชน์ต่อทางราชการและองค์กร อีกทั้งยังนำความรู้ที่ได้ มาต่อยอดในการรักษาผู้ป่วยในการฟื้นฟูใบหน้าและขากรรไกร เช่น การทำตาเทียม หูเทียม



วสุนันต์ ทองดี คณะเทคนิคการแพทย์

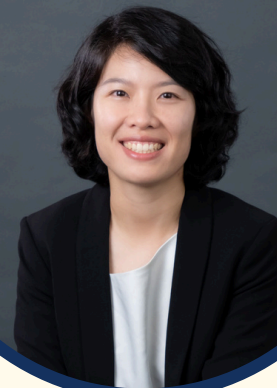
ผู้นำความรู้ด้านเทคนิคการแพทย์มาใช้ในการสร้างเสริมสุขภาพให้กับเครือข่ายชุมชนจิตอาสา เพื่อให้ชุมชนสามารถดูแลสุขภาพตัวเอง ครอบครัว เป็นจิตอาสาสืบทอดองค์ความรู้ด้านสุขภาพสู่ชุมชนบริบทพื้นที่ของตนเอง เป็นการสร้างเสริมสุขภาพพหุใหม่ที่เรียกว่านักสืบสุขภาพ



ดร.ปวีตรา เลี่ยมรักษ์

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ผู้มุ่งมั่นสร้างสรรค์ผลงานทางด้านการศึกษาอย่างต่อเนื่องและเป็นผู้นำในการวางแผนบริหารจัดการเรียนการสอนของคณะ ICT โดยมีผลงานที่สร้างชื่อเสียง ได้แก่ ผลงานสิ่งประดิษฐ์ “บินบิน : ตัวรับซ็องยะ และแอปพลิเคชันสะสมแต้ม” เป็นนวัตกรรมจากการนำเทคโนโลยีมาสร้างสิ่งอำนวยความสะดวกให้กับประชาชน ในการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมในการทิ้งขยะ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศศิธรา น่วมภา คณะพยาบาลศาสตร์

ผู้มุ่งมั่นพัฒนางานวิจัย การเรียนการสอน และงานบริการ
วิชาการ ใช้นวัตกรรมทางสุขภาพเข้ามาเพิ่มโอกาสการเข้าถึงบริการ
ที่มีมาตรฐานและสร้างความเท่าเทียมทางสุขภาพ รวมถึงการพัฒนา
ระบบการดูแลแบบต่อเนื่องในสตรีตั้งครรภ์เสี่ยงสูงในสาธารณรัฐ
ประชาธิปไตยประชาชนลาว ทำให้เกิดการดูแลที่มีมาตรฐานและ
เท่าเทียม และเป็นผู้รับผิดชอบในการพัฒนาวิชาการเลี้ยงลูกด้วย
นมแม่เป็นที่แรกของประเทศไทย



รองศาสตราจารย์ ดร.พิชญ์ประอร ยิ่งเจริญ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี

อาจารย์ของโรงเรียนพยาบาลรามาธิบดี ผู้มีผลงานวิจัยเรื่องการจัดการความปวดของพยาบาล เป็นผู้เชี่ยวชาญด้านการดูแลผู้ป่วยและผู้สูงอายุในการแข่งขัน the world skills competition 2022 ซึ่งโรงเรียนพยาบาลรามาธิบดีร่วมมือกับกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน กระทรวงแรงงาน ได้ดูแลนักศึกษาที่เข้าร่วมการแข่งขันจนได้รับรางวัลเหรียญฝีมือยอดเยี่ยม



นายแพทย์วิศรุต เจริญพันธ์ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี

แพทย์รุ่นใหม่ผู้นำความรู้มาประยุกต์ใช้ในการพัฒนาโรงพยาบาล โนนสียง ซึ่งเป็นโรงพยาบาลชุมชนขนาดเล็ก ให้ความสำคัญก้าวหน้า อย่างเห็นได้ชัดเจน เช่น การสร้างตึกผู้ป่วยสำหรับผู้ป่วยโรคไตที่ จำเป็นต้องได้รับการล้างไต จำนวน 13 เตียง โดยไม่ต้องอาศัยงบประมาณจากภาครัฐและโรงพยาบาลได้รับการรับรองคุณภาพสถานพยาบาล (hospital accreditation) จากสถาบันรับรองคุณภาพสถานพยาบาลฯ ติดต่อกันมานานหลายปี



ดร.นายแพทย์กรรณ วัฒนาวิน คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล

แพทย์ผู้นำระบบสารสนเทศทางห้องปฏิบัติการมาพัฒนาเป็นระบบให้ข้อมูลแก่แพทย์และบุคลากรสาธารณสุขให้สามารถทำการรักษาผู้ป่วยได้แม่นยำและรวดเร็วมากขึ้น จัดทำระบบแจ้งเตือนในกรณีตรวจพบเชื้อจุลชีพดื้อยา มีแนวคิดที่จะพัฒนาห้องปฏิบัติการจุลชีววิทยาให้มีความสามารถทัดเทียมต่างประเทศ รวมถึงจัดทำเกม BactoBattle ที่ได้พัฒนาจนสามารถตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับนานาชาติได้



เภสัชกรหญิงนางลักษณ์ ลัมกุล คณะเภสัชศาสตร์

ผู้พัฒนาโปรแกรมการจ่ายยา (SiOP) จนสำเร็จเป็นระบบปัจจุบัน
ที่ใช้ในห้องยาของโรงพยาบาลศิริราช ได้ทำหน้าที่บริหารจัดการ
วัคซีนโควิด 19 ที่ได้รับจัดสรรจากกระทรวงสาธารณสุขและกรมการ
แพทย์ให้มีประสิทธิภาพ ปลอดภัย มีการกระจายวัคซีนให้แก่
ประชาชนได้อย่างรวดเร็ว และเป็นธรรม



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธัญญพร วงศ์เนตร
คณะวิทยาศาสตร์

ผู้บุกเบิกงานวิทยาศาสตร์ด้านเคมีสีเขียวในประเทศไทย นอกจากนี้ยังเป็นผู้บุกเบิกงานด้านวิศวกรรมเอนโซมในการผลิตสารเคมีที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โครงการที่โดดเด่นได้แก่ ระบบย่อยขยะเศษอาหาร มีผลงานตีพิมพ์ระดับนานาชาติ 33 ฉบับ อนุสิทธิบัตร 2 ฉบับ และการยื่นจดสิทธิบัตร 17 ฉบับ



ขนาพงศ์ จ้องสาย คณะวิศวกรรมศาสตร์

วิศวกรผู้นำความรู้และประสบการณ์จากคณะวิศวกรรมศาสตร์ มาใช้ในการทำงาน ได้รับมอบหมายในการทำงาน การร่วมออกแบบ และก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาด ช่วยลดมลภาวะทางอากาศ และมีหน้าที่ดูแลการทำงานของโรงไฟฟ้าให้เป็นไปตามข้อกำหนดทางสิ่งแวดล้อม ภายใต้หน่วยงานระดับนานาชาติ บริษัท ไออาร์พีซี คลีนพาวเวอร์ จำกัด



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายแพทย์วศิน แมตส์ คณะเวชศาสตร์เขตร้อน

แพทย์เวชศาสตร์การเดินทางและท่องเที่ยวของไทย ผู้มีส่วนร่วมอย่างเต็มที่ใน WHO Guideline Development Group for International Travel and Health ขององค์การอนามัยโลก ในระหว่างวิกฤต COVID-19 เพื่อออกคำแนะนำ และมาตรการทางสาธารณสุขสำหรับประเทศต่างๆ ลดโอกาสการแพร่กระจายโรคระหว่างการเดินทางระหว่างประเทศ ซึ่งคำแนะนำเหล่านี้ได้ประกาศใช้โดยองค์การอนามัยโลกสำหรับประเทศต่าง ๆ ทั่วโลก



ดร.มินตา วุฒิสถิตถาวร คณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์

ผู้นำร่องสร้างคุณค่ามั่นสำปะหลังให้กลุ่มเกษตรกรปลูกมัน โดย
การร่วมมือกับนายอำเภอห้วยคาและทีมงานนักขับเคลื่อนบุกเบิก
ขับเคลื่อนโครงการ “ทำมันให้มีรอยยิ้ม” ซึ่งเป็นโครงการเพื่อช่วย
เกษตรกรปลูกมันสำปะหลังในอำเภอ โดยนำทุกส่วนของมันสำปะหลัง
ซึ่งเดิมเหลือทิ้งมาสร้างประโยชน์และแปลงเป็นรายได้ รวมทั้งได้จัดทำ
แปลงมันทดลองแบบเกษตรอินทรีย์ เพื่อศึกษาการเพิ่มผลผลิตและ
วิเคราะห์ค่าใช้จ่ายแทนเกษตรกร



ดร.นายแพทย์นิธิรัตน์ บุญตานนท์ คณะสาธารณสุขศาสตร์

ผู้พัฒนางานด้านสาธารณสุข เป็นผู้มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ เพื่อพัฒนามาตรการด้านส่งเสริมสุขภาพ โดยเฉพาะสำหรับผู้สูงอายุ และพัฒนางานด้านสาธารณสุข ตลอดจนการสร้างความร่วมมือกับภาคีเครือข่าย อันนำไปสู่การทำให้ประชากรมีคุณภาพชีวิตที่ดียิ่งขึ้น



ดร.ศิตะ มานิตกุล

คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์

นักวิจัยผู้ใช้โดโนเสาร์เป็นสื่อกลางเพื่อให้เยาวชนและผู้คนสนใจในด้านวิทยาศาสตร์ ผลงานวิจัยล่าสุด มีนิโมเคอร์เซอร์ ภูน้อยเอนซิส โดโนเสาร์นักวิ่งตัวจิ๋วจากภูน้อย จังหวัดกาฬสินธุ์ ทำให้พบโดโนเสาร์ชนิดใหม่ของโลก และเป็นชนิดที่ 13 ของประเทศไทย จึงมีความสำคัญอย่างมากต่อการประชาสัมพันธ์พื้นที่อุทยานธรณี



ปนัดดา พันธุ์ชีพ โครงการจัดตั้งวิทยาเขตนครสวรรค์

ผู้พัฒนารูปแบบระบบบริการวิถีใหม่สำหรับผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองอย่างไร้รอยต่อ เพิ่มการเข้าถึงบริการการแพทย์ขั้นสูงในการรักษาโรคหลอดเลือดสมองด้วยวิธี Mechanical Thrombectomy นำไปสู่การเป็น Model Development ในการพัฒนาระบบบริการผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองพร้อมขยายผลการพัฒนาอย่างต่อเนื่องไปยังเขตสุขภาพอื่น ๆ ในประเทศไทย



กนิษฐา จันทรัมย์โม โครงการจัดตั้งวิทยาเขตอำนาจเจริญ

นักวิชาการผู้คิดค้นนวัตกรรมแก้ไขปัญหาดึงจมน้ำในบริเวณ
สระน้ำ หนองบึง หรือสถานที่ที่ไม่มีผู้ปกครองดูแล รวมถึงผลงาน
ทางวิชาการที่ได้มาจากการวิจัยโรคที่ชุกชุมในชุมชนพื้นที่นั้น ๆ
ผลงานที่โดดเด่น อาทิ โครงการชุมชนชาวบ้านหนองเรือ ลดความดัน
ป็นความสูงไปกับ อสม.



ปจุมพร แก้วหนู

โครงการจัดตั้งสถาบันสิทธิมนุษยชนและสันติศึกษา

ผู้ทำงานด้านการปกป้องและส่งเสริมสิทธิมนุษยชนอย่างต่อเนื่อง ทั้งในรูปแบบอาสาสมัครในโครงการระดมทุนเพื่อช่วยเหลือผู้ที่ถูกดำเนินคดีจากการใช้เสรีภาพในการแสดงความคิดเห็น และหลังจากนั้นได้เป็นกำลังหลักในการทำงานเพื่อบันทึกข้อมูลและเผยแพร่เรื่องราวการละเมิดสิทธิมนุษยชนของศูนย์ทนายความเพื่อสิทธิมนุษยชน จนได้รับการยอมรับและรางวัลระดับนานาชาติ



ดร.ศราวุธ สิริจรรเดชสกุล

มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตกาญจนบุรี

ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการของบริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) ในสายงานส่งเสริมการลงทุนที่รับผิดชอบด้านการจัดการโครงการ/การเงิน/การผลิต โดยมีส่วนเกี่ยวข้องในโครงการระดับชาติ รวมถึงเป็นที่ปรึกษาให้กับบริษัทชั้นนำต่างๆ ระดับประเทศ ตลอดจนเป็นอาจารย์พิเศษให้กับนักศึกษาในมหาวิทยาลัยชั้นนำ ทั้งภาครัฐและเอกชน



กัณฑ์พร หาญพานิชย์ วิทยาลัยการจัดการ

ประธานเจ้าหน้าที่บริหารฝ่ายการตลาด บริษัท บางกอก เซน
ฮอสปิทอล จำกัด (มหาชน) ผลงานสร้างชื่อ คือ การริเริ่มโครงการ
The best job in Thailand เพื่อสร้าง Brand Awareness ให้กับ
โรงพยาบาลเปิดใหม่ เป็นโครงการที่ข้ามข้อจำกัดในการทำโฆษณา
สถานพยาบาลแบบเดิม ๆ ทำให้เมื่อเปิดรับสมัครมีผู้สนใจทำงานที่
โรงพยาบาลมากกว่า 10,000 คน



นวิน นพคุณ วิทยาลัยดุริยางคศิลป์

ผู้กำกับที่มีผลงานภาพยนตร์สั้นสองเรื่องแรก When Her Light is Extinguished (2012) และ We Love Me (2017) ได้รับรางวัลระดับนานาชาติในทวีปต่างๆ และเข้าฉายในเทศกาลภาพยนตร์และ เทศกาล Video Art ทั่วโลก ภาพยนตร์สั้นเรื่องที่ 3 เรื่อง Crazy Lotus (2024) ได้รับการสนับสนุนจาก กระทรวงวัฒนธรรม ได้รับเลือกให้พัฒนาโครงการใน Berlinale Short Form Station 2020 และได้รับทุนสนับสนุนการจัดจำหน่ายจาก Momo 2023 ภาพยนตร์เรื่องนี้จัดจำหน่ายโดย VidÉographe จากมอนทรีออล และจะมีการฉายรอบปฐมทัศน์โลกในเทศกาลภาพยนตร์นานาชาติโทรตเตอร์ดิม 2024 ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการแข่งขัน Tiger Short Competition



พบเอก พรพวงเมตตา วิทยาลักษณ์านาชาติ

ผู้ประกาศข่าวซึ่งเป็นกระบอกเสียงให้กับประชาชน มีความมุ่งมั่นที่จะขับเคลื่อนสังคมโดยเฉพาะคนรุ่นใหม่ ให้สนใจข่าวสารความเป็นไปของบ้านเมืองมากขึ้นผ่านช่องทางออนไลน์ที่เข้าถึงง่าย นำประสบการณ์ ความรู้ความสามารถ ด้านการสื่อสาร วาทศิลป์ และการทำงานร่วมกับผู้อื่นไปประยุกต์ใช้ต่องานสื่อสารมวลชนและการศึกษา เพื่อประโยชน์ของนักศึกษาปัจจุบันและสังคมไทย



ชาลินี นินนานนท์ วิทยาลัยศาสนศึกษา

ครูผู้นำความรู้เกี่ยวกับศาสนาและปรัชญา ที่ได้จากวิทยาลัย
ศาสนศึกษา มหาวิทยาลัยมหิดล ไปใช้ในชีวิตและการทำงานหลังจบ
การศึกษาได้ตัดสินใจเข้าร่วมโครงการครูผู้นำการเปลี่ยนแปลง
กับมูลนิธิชฟอริไทยแลนด์ ในรุ่นที่ 9 เป็น "ครูผู้นำการเปลี่ยนแปลง"
ฝึกสอนการเป็นครูและผู้นำในโรงเรียนขยายโอกาสเป็นระยะเวลา 2 ปี
ทันที



รองศาสตราจารย์ ดร.ศักดิ์ศรี สุภาขร สถาบันนวัตกรรมการเรียนรู้

นักวิทยาศาสตร์ผู้จัดการเรียนรู้สำหรับหลายช่วงวัย เพื่อพัฒนา
วงการเรียนรู้อิทยาศาสตร์ตั้งแต่วัยรุ่น วัยเรียน และวัยทำงาน
สามารถสร้างสรรค์ผลงานวิจัยและเผยแพร่วารสารในระดับชาติและ
นานาชาติมากกว่า 70 บทความ รวมไปถึงจัดโครงการค่าย
วิทยาศาสตร์สัญจรเพื่อพัฒนาเจตคติและทักษะทางวิทยาศาสตร์
และโครงการพัฒนาศักยภาพด้านความรู้เนื้อหาพสาณวิธีสอนและ
เทคโนโลยีและทักษะแห่งศตวรรษที่ 21



ทันตแพทย์อิสราณูวัฒน์ ยงพิศาลภพ สถาบันพัฒนาสุขภาพอาเซียน

ผู้นำแนวคิด Teeth for life มาผลักดันการสร้างเสริมสุขภาพช่องปากตั้งแต่เกิดจนถึงวัยชรา ในสภาวะที่สังคม มีการเปลี่ยนแปลงบริบทเป็นสังคมผู้สูงอายุ ก็ได้ดำเนินการจัดการป้องกันภาวะปวดอักเสบจากการล้มลุก ในผู้สูงอายุติดเตียงให้สามารถมีการจัดการดูแลผู้ป่วยที่มีภาวะฟุ้งฟิงได้ถูกต้องเหมาะสม รวมทั้งการบูรณาการสุขภาพช่องปากกับสุขภาพองค์รวม ผ่านการพัฒนากระบวนการสาธารณสุขเพื่อเพิ่มการเข้าถึงบริการ



รองศาสตราจารย์ ดร.ธัญญ์ณลิน วิทยบุญประสิทธิ์

สถาบันโภชนาการ

ผู้ทุ่มเทในการเรียนการสอนนักศึกษา ได้รับตำแหน่งในการบริหารองค์กรด้านวิจัยและนวัตกรรมอย่างต่อเนื่อง มีการนำองค์ความรู้ ทัศนวิสัย ร่วมกับประสบการณ์ในการทำงานจริง มีความทุ่มเทในการทำงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารเชิงลึก ใช้ความรู้ความสามารถในการวิจัยร่วมและแก้ปัญหาให้กับอุตสาหกรรมอาหารเอกชนทั้งในไทยและต่างประเทศ เกิดองค์ความรู้ที่นำไปสู่การถ่ายทอดเทคโนโลยีให้กับภาคเอกชนทั้งระดับ Start Up SME และบริษัทขนาดใหญ่



สารินี เอื้อกิตติกุล

สถาบันแห่งชาติเพื่อการพัฒนาเด็กและครอบครัว

ผู้ถ่ายทอดความรู้ความสามารถด้านการส่งเสริมพัฒนาการเด็กให้กับหน่วยงานต่าง ๆ ทั่วประเทศ และเป็นผู้ก่อตั้งศูนย์การเรียนรู้พอดี้พอดี้ ส่งเสริมพัฒนาการและปรับพฤติกรรมเด็กพิเศษ ในปี 2567 กำลังดำเนินกิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ชื่อ ฤดูกาล forestscape ให้แก่เด็กและบุคคลทั่วไป เพื่อส่งเสริมพัฒนาการเด็กตามแนวทางธรรมชาติ รวมทั้งส่งเสริมให้เด็กและบุคคลทั่วไปหันมาตระหนักถึงคุณค่าของธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม





CONTACT US



02-849-4651,4526



ศิษย์สัมพันธ์ กองกิจการนักศึกษา มหาวิทยาลัยมหิดล



<https://alumni.mahidol.ac.th>



mahidolalumni@mahidol.ac.th



[mahidol_alumni](https://www.instagram.com/mahidol_alumni)



[mahidol_alumni](https://www.tiktok.com/@mahidol_alumni)