

ผลการแข่งขันทักษะทางวิชาการงานราชภัฏบุรีรัมย์มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
ครั้งที่3 ระหว่างวันที่ 2 -5 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2562

ลำดับที่	ชื่อกิจกรรม	ผลการแข่งขัน
1	โครงการประกวดโครงงานวิจัยระดับปริญญาตรี กลุ่มวิชาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ นายณรงค์ฤทธิ์ หวังนอก จากมหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ได้แก่ น.ส. บุศราคม สานหมวง น.ส.ศิริลักษณ์ เยรัมย์ น.ส.เพียรพรรณ สุภาโคตร น.ส.กมลพร สิทธิไตรย์ จากมหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ได้แก่ น.ส. พิมพ์ชนก โล่ห์ทองคำ จากมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
2	โครงการประกวดนวัตกรรมอาหาร	รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ1 ได้แก่ มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ได้แก่ มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์ การประกวดระดับผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์ OTOP รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ ผลิตภัณฑ์ข้าวพองอัดแท่งรสอ่อมไก่แซบ มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ1 ได้แก่ น้ำพริกเผาแม่ลมุล จ.บุรีรัมย์ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ได้แก่ ผลิตภัณฑ์เกี้ยวซ่าโวลคานโน จ.บุรีรัมย์
3	โครงการประกวดสื่อดิจิทัลสร้างสรรค์ประเภท Stop Motion	รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ ทีมเบ็ดน้อย จากมหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์ รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1 ได้แก่ ทีม BC-Infinity จากมหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์ รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 2 ได้แก่ ทีม Change จากมหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี
4	โครงการแข่งขันการเขียนโปรแกรมควบคุม อิเล็กทรอนิกส์ (BRU Sumo contest)	รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ ทีมZACK ROBOT จากมหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม รองชนะเลิศอันดับที่ 2 ได้แก่ ทีมKKU CS ROBOT จากมหาวิทยาลัยขอนแก่น รองชนะเลิศอันดับที่ 3 ได้แก่ ทีมผีบ้า จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนครเหนือ
5	โครงการประกวดการเล่านิทานสองภาษาสำหรับ นักศึกษาครู สู่ประชาคมอาเซียน	รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ได้แก่ มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์ รางวัลและรองชนะเลิศอันดับที่ 2 ได้แก่ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

ลำดับที่	ชื่อกิจกรรม	ผลการแข่งขัน
6	โครงการประกวดนวัตกรรม STEM Challenge BRICC 2019	<p>รางวัลชนะเลิศ ทีม Phy Sci2 จากมหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ1 ทีม Happy Every Day จากมหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ทีมคอนโดจอตกรไฮโดรลิก จากมหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3 ได้แก่ ทีม Arduino BRU จากมหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์</p> <p>การประกวดประเภทผลงานการนำเสนอสู่นวัตกรรมการสอนวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยีตามแนวทางสะเต็มศึกษา</p> <p>รางวัลชนะเลิศ ทีม Also know us จากมหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ทีมเครื่องเล่นกพิราบ จากมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ทีม Gensci team มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ3ทีมทอฝัน จากมหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ</p>
7	โครงการประกวดวงดนตรีเครื่องเป่า (Wind Ensemble)	<p>รางวัลชนะเลิศอันดับ 1 วง MAHASARAKHAM UNIVERSITY SAXOPHONE ENSEMBLE โดย มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 วง 4 BEAR โดย มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 วง KORAT BRASS โดย มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา</p>
8	โครงการจิตอาสาพัฒนาชุมชน ระดับชาติ ประจำปี 2562	<p>รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ ทีม มรม.จิตอาสา จากมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ได้แก่ ทีม ปัน-นอน-อ่อง จากมหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ได้แก่ ทีม เรามาทำดี จากมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา</p> <p>ผลการประกวดการจัดนิทรรศการจิตอาสา</p> <p>รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ ทีมเรามาทำดี จากมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ได้แก่ ทีมจิตอาสาพัฒนาชุมชน จากมหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ได้แก่ ทีมต้นกล้าอาสาพัฒนาชุมชน จากมหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี</p>

ลำดับที่	ชื่อกิจกรรม	ผลการแข่งขัน
9	โครงการประกวดจัดสวนหย่อม ภายใต้แนวคิดสวนนานาชาติ“Minimal Modern”	<p>รางวัลชนะเลิศ ทีมฟ้ามู่ย สายหมอก จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ทีมวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีบุรีรัมย์</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ทีมกระดาศ จากสาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์</p> <p>รางวัลความคิดสร้างสรรค์ ทีมสถาปัตย์จ้ง สาขาวิชาสถาปัตยกรรม คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์</p>
10	โครงการประกวดการจัดตู้ปลาสวยงามภายใต้แนวคิดวัฒนธรรมอาเซียน (ASEN’s Cultural)	<p>รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ ทีมเนอการาบุรูไนดารุซซาลาม มหาวิทยาลัยขอนแก่น</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ได้แก่ ทีม ติมอร์-เลสเต จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิทยาเขตอีสาน จ.สุรินทร์</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ได้แก่ ทีมกัมพูชา จากมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี</p>
11	โครงการแข่งขันทักษะด้านออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เรื่อง การออกแบบบรรจุภัณฑ์สำหรับผ้าอัตลักษณ์ของจังหวัดบุรีรัมย์ ด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์กราฟิก	<p>รางวัลชนะเลิศ ทีมแผ่นรองตัด จากสาขาการออกแบบบรรจุภัณฑ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1 ทีมบัวบาน จากสาขาการออกแบบผลิตภัณฑ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 2 ได้แก่ ทีม A2 จากสาขาการออกแบบบรรจุภัณฑ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน</p>
12	โครงการประกวดการออกแบบผลิตภัณฑ์ของที่ระลึกที่สื่อถึงสถาปัตยกรรมในอดีตของจังหวัดบุรีรัมย์	<p>รางวัลชนะเลิศ ทีม My Idea จากมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ในพระบรมราชูปถัมภ์</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1 ทีม Wat Tha Riap(วัดท่าเรือ) จากมหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 2 ทีม ราชภัฏเชียงราย ก. จากมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย</p>

ลำดับที่	ชื่อกิจกรรม	ผลการแข่งขัน
13	โครงการแข่งขันทักษะอิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง เทคโนโลยีสมองกลฝังตัวกับระบบควบคุม Smart Farm	รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ ทีม The Green thunder จากมหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร รองชนะเลิศอันดับ1 ได้แก่ ทีม LOT BRU-1 จากมหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์ รองชนะเลิศอันดับ 2 ได้แก่ ทีม COE-01 จากมหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม รองชนะเลิศอันดับที่3 ได้แก่ ทีมศิษย์ อจป. จากมหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
14	แผนธุรกิจนวัตกรรมเชิงสร้างสรรค์ SME ๔.๐ (BRU Business Plan Creative for SME ๔.๐ in Challenge ๒๐๑๙)	รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ ทีมหมี่หอม จากสาขาวิชาการบริหารธุรกิจอุตสาหกรรมและการค้า มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ได้แก่ สวนคุณส่ง แผนธุรกิจ สัมโอแท้ จากสาขาวิชาการจัดการทั่วไป มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ได้แก่ ทีม Good Heath แผนธุรกิจว่า Gac High Q-10 จากมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม การแข่งขันผู้ประกอบการ รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ ร้านสิริ ของฝากของที่ระลึกบุรีรัมย์ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ได้แก่ ทีมบริษัทธุรกิจพงษ์พันธ์ฟาร์มรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 2 ชื่อทีม กระเจี๊ยบอบกรอบ
15	แข่งขันตอบคำถามทางการตลาด “BRU marketing Challenge 2019”	รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ นายภูติศ ห่วงนวกุล จากมหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์ รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1 ได้แก่ นายอนุดิ เพิ่มพูน จากมหาวิทยาลัยมหาสารคาม รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 2 ได้แก่ นางสาวสุภาพร ประหา จากมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

ลำดับที่	ชื่อกิจกรรม	ผลการแข่งขัน
16	แข่งขันตอบคำถามทางการบัญชี “BRU Accounting Challenge 2019”	<p>รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ทีม 2 นางสาวนันทนา ไกรเพชร นายมนัสชัย ชุมแสง นางสาวศิริพร ดาทอง</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ได้แก่ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ทีม 1 นางสาวปิยะชาติ เกิดเชื้อ นางสาวมณฑกานต์ แซ่โล้ว นางสาวมณีจันทร์ ลีบำรุง</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ได้แก่ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา นายจิรวัฒน์ มงคลวิทยากุล นางสาวปาริชาติ บริสุทธิ์ นายอานนท์ ชื่นช่วย</p>
17	ประกวดสัปดาห์กลอนสดระดับอุดมศึกษา	<p>รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ นายนนทพันธ์ หิรัญเรือง นายรณชัย หวังกวดกลาง มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ได้แก่ นางสาวกานตามณี รัตนพล นางสาวธัญชนก รอดจันทร์ รอดจันทร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ได้แก่ นายนันทวัฒน์ ทองดี นายประทีน สวาศรี มหาวิทยาลัยมหาสารคาม</p>
18	การประกวดดนตรีและขับร้องเพลงไทยลูกทุ่งร่วมสมัยเทิดพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ	<p>รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ได้แก่ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ได้แก่ มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์</p>
19	แข่งขันกล่าวสุนทรพจน์ภาษาอังกฤษ ระดับอุดมศึกษา (BRU English Speech Competition)	<p>รางวัลชนะเลิศ นายศักดิ์สิทธิ์ ชู จากมหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 นางสาวชุกิพร ปราบหงส์ จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 นางสาวจันทร์ปัญหา ชุม จากวิทยาลัยพระจอมเกล้าพระนครเหนือ</p>

ลำดับที่	ชื่อกิจกรรม	ผลการแข่งขัน
20	แข่งขันพัฒนาโครงการและนวัตกรรมคอมพิวเตอร์ Internet of Things ระดับอุดมศึกษา	<p>รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ โครงการระบบการค้นหาที่จัดสรรด้วยเทคนิคการประมวลผล มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์ โดย นายชนาธิป จันทะชาติ นางสาวสวรรคพรุ ดาบุรีรัมย์</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ได้แก่ โครงการราวตากผ้าและอบผ้า IOT มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์ โดยนายคมศิลป์ โคตรจันทิก นายชนธรรม ศิขรินทร์พร นายธีรพล หมั่นหาวงศ์</p> <p>รางวัลชนะเลิศอันดับ 2 ได้แก่ โครงการประยุกต์ใช้อินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่งเพื่อระบุพิกัดปลายทางสำหรับระบบควบคุมหุ่นยนต์ส่งวัสดุอัตโนมัติ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดย นายณัฐนันท์ สุภาวะ นายวิศรุต ชอบชื่น นายภัทร ทายะติ</p>
21	ประกวดนวัตกรรม “ การบริหารจัดการน้ำชุมชน ”	<p>รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ ชุมชนบ้านตามา อำเภอสตึก จังหวัดบุรีรัมย์</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ได้แก่ ชุมชนตำบลบ้านสามแวง อำเภอห้วยราช จังหวัดบุรีรัมย์</p> <p>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ได้แก่ ชุมชนตำบลหนองคลองซ่องแมว อำเภอนางรอง</p>