



ประกาศมหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ
เรื่อง รายชื่อผู้ได้รับทุนเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัย มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ สำหรับงบประมาณสนับสนุนงานมูลฐาน (Fundamental Fund)
จากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ตามที่ มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ ได้ยื่นคำขอของงบประมาณด้านวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (ววน.) สำหรับงบประมาณสนับสนุนงานมูลฐาน (Fundamental Fund) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ จากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (กองทุน ววน.) ผ่านสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) บัดนี้ พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ ได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๖๘ โดยให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวัน ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป ทั้งนี้ สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) ได้แจ้งวงเงินงบประมาณเพื่อสนับสนุนงานมูลฐาน (Fundamental Fund) ของมหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ จำนวน ๘,๒๕๕,๐๐๐ บาท (แปดล้านสองแสนห้าหมื่นห้าพันบาทถ้วน) นั้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๔ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๒ จึงขอประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัย มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ สำหรับงบประมาณสนับสนุนงานมูลฐาน (Fundamental Fund) จากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วีรศักดิ์ วิชาสากรณ์)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ

รายชื่อผู้ได้รับทุนเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัย มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 สำหรับงบประมาณสนับสนุนงานมูลฐาน (Fundamental Fund)
จากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตกระบี่

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย	งบประมาณ ทั้งหมด ที่ได้รับจัดสรร	หมายเหตุ
1	การพัฒนาหลักสูตรการท่องเที่ยวและอุตสาหกรรมบริการ ของมหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตกระบี่ เพื่อรองรับตลาดแรงงานในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน	ผศ.ดร.ปรียานัฐ บัวทองจันทร์	67,000	
2	Machine Learning สำหรับการวิเคราะห์และจำแนก ลักษณะสัดส่วนร่างกายและสมรรถภาพทางกายระหว่าง นักกีฬาฟุตบอลและฟุตซอล	อาจารย์ ดร.ศรินภา จิตต์อารีย์	198,400	
รวมทั้งหมด (บาท)			265,400	

รายชื่อผู้ได้รับทุนเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัย มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 สำหรับงบประมาณสนับสนุนงานมูลฐาน (Fundamental Fund)
จากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตกรุงเทพ

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย	งบประมาณ ทั้งหมด ที่ได้รับจัดสรร	หมายเหตุ
1	การฝึกด้วยเครื่องขึ้นบันไดเคลื่อนที่แบบหนักสลับเบา ที่มีผลต่ออัตราการใช้ออกซิเจนสูงสุด (Vo2 max) ในขณะที่ปีนหน้าผาประเภทท็อบโรป (Top Rope) ของนักกีฬาปีนหน้าผา มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตชัยภูมิ	อาจารย์ศุภณัฐ นาคเอี่ยม	184,800	
รวมทั้งหมด (บาท)			184,800	

รายชื่อผู้ได้รับทุนเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัย มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 สำหรับงบประมาณสนับสนุนงานมูลฐาน (Fundamental Fund)
จากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตชลบุรี

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย	งบประมาณ ทั้งหมด ที่ได้รับจัดสรร	หมายเหตุ
1	โมเดลการจัดการโลจิสติกส์ย้อนกลับของอุตสาหกรรม ทางการกีฬาในประเทศไทย	ผศ.ดร.ธนริศย์ ธนัยอุดมพัฒน์	160,400	
2	การประเมินความต้องการจำเป็นเพื่อพัฒนาทักษะ ภาษาอังกฤษ ตามกรอบมาตรฐานความสามารถ ทางภาษาอังกฤษ (CEFR) ของนักศึกษา มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ	ผศ.ขวัญเกล้า ศรีโสภะ	101,200	
3	การพัฒนาบทเรียนออนไลน์จักรวาลนฤมิต เพื่อเสริมสร้างความรอบรู้ด้านสุขภาพ เรื่อง การการบาดเจ็บทางการกีฬา ของนักกีฬาสังกัดมหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ	อาจารย์จิรายุทธ สีสาน้อย	98,000	
4	กิจกรรมการส่งเสริมสุขภาพะที่ดี ตามแผนพัฒนากีฬาแห่งชาติ ฉบับที่ 7 สำหรับเด็ก เยาวชน และประชาชนไทย	ผศ.ศรินภา เพียรทอง	138,000	
5	การพัฒนารูปแบบการใช้เครื่องฟันกระแสมเย็น แบบเฉพาะจุดที่มีผลต่อความตึงของกล้ามเนื้อในนักกีฬา	ผศ.ดร.ณรงค์ฤทธิ์ นิ่มมาก	251,200	
6	ความต้องการและความคาดหวังของผู้ใช้บัณฑิต ที่มีต่อบัณฑิตจากคณะศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัย การกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตชลบุรี	อาจารย์อุทัยวรรณ ทองสุข	43,000	
7	การพัฒนาแอปพลิเคชันเสริมทักษะ การสื่อสารภาษาอังกฤษสำหรับครูมวยไทย เพื่อส่งเสริมมวยไทยเป็นซอฟต์แวร์ทางทางการกีฬา	อาจารย์พนิตนันท์ สุจินตวงษ์	82,000	
8	การพัฒนาชุดการสอนคณิตศาสตร์ในชีวิตประจำวัน โดยใช้เทคนิคเกมมิฟิเคชัน เพื่อเสริมสร้างทักษะ การคิดวิเคราะห์ ของนักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตชลบุรี	อ.ดร.สรลาลี เอื้อสุขอารี	74,400	

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย	งบประมาณ ทั้งหมด ที่ได้รับจัดสรร	หมายเหตุ
9	การพัฒนารูปแบบความร่วมมือการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติกับเมืองกีฬาเพื่อเสริมสร้างการเป็นสถาบันการศึกษาคุณภาพในภูมิภาคอาเซียน	ผศ.ดร.อัศวิน จันทระสม	142,800	
10	ความต้องการและความคาดหวังของผู้ใช้บัณฑิตที่มีต่อบัณฑิตจากคณะวิทยาศาสตร์การกีฬาและสุขภาพมหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตชลบุรี	ผศ.นิกร ยาพรหม	40,000	
11	แบบจำลองเชิงสาเหตุของการพัฒนาซอฟต์แวร์ด้านการกีฬาและการจัดการจุดหมายปลายทางด้านการท่องเที่ยวเชิงกีฬาของภาคอุตสาหกรรมกีฬาในประเทศไทย	รศ.ดร.ปัทมทิญา สิงห์คราม	172,400	
12	การพัฒนารูปแบบการฝึกอบรมแบบมีส่วนร่วมและนวัตกรรมสื่อดิจิทัลแบบผสมผสานเพื่อพัฒนาศักยภาพของอาจารย์ที่ปรึกษามหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ	อาจารย์ ดร.รักษ์ ห้วยเรไร	170,000	
13	การพัฒนาผลิตภัณฑ์แผ่นประคบร้อนที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมจากเปลือกไข่ขยะชีวภาพ	ผศ.ดร.ภัทริรา สุขทนารักษ์	207,200	
รวมทั้งหมด (บาท)			1,680,600	

รายชื่อผู้ได้รับทุนเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัย มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 สำหรับงบประมาณสนับสนุนงานมูลฐาน (Fundamental Fund)
จากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตชัยภูมิ

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย	งบประมาณ ทั้งหมด ที่ได้รับจัดสรร	หมายเหตุ
1	ผลของการนวดร่วมกับเป่าไอน้ำเย็นต่อความปวด และสมรรถภาพทางกายของนักกีฬาฟุตบอล	ผศ.ดร.กรณทิพย์ ลิ้มนรินทร์	199,200	
รวมทั้งหมด (บาท)			199,200	

รายชื่อผู้ได้รับทุนเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัย มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 สำหรับงบประมาณสนับสนุนงานมูลฐาน (Fundamental Fund)
จากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตเชียงใหม่

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย	งบประมาณ ทั้งหมด ที่ได้รับจัดสรร	หมายเหตุ
1	ผลของการเสริมการพัฒนากล้ามเนื้อที่มีต่อภาวะผู้นำ การเปลี่ยนแปลงเพื่อการบรรลุมาตรฐานสถาบัน คุณภาพในภูมิภาคอาเซียน: วิจัยเชิงปฏิบัติการ ในมหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตภาคเหนือ	ผศ.ดร.ดิฏฐชัย จันทร์คุณา	230,000	
2	การพัฒนาแนวปฏิบัติการนวดตอกเส้นในนักกีฬา เพื่อฟื้นฟูอาการเหนื่อยล้าสะสม: การศึกษาประสิทธิผล และความปลอดภัย	อาจารย์กนกวรรณ บันฑุชัย	114,400	
3	กิจกรรมทางกายประยุกต์สมาร์ตเกมต่อการพัฒนา ความสามารถทางปัญญาและการป้องกันโรคอัลไซเมอร์ ในผู้สูงอายุในยุควิถีใหม่	อาจารย์อนันตา ราชภูรินทร์	222,000	
4	การพัฒนาคู่มือการเป็นผู้ประกาศทางการกีฬา ประเภทกีฬาต่อสู้	อาจารย์ลักษณะพร วาทบัณฑิตกุล	82,000	
5	การพัฒนารูปแบบการสร้างเสริมคุณภาพชีวิต Next normal ของนักศึกษา มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตภาคเหนือ. พัฒนารูปแบบการสร้างเสริม คุณภาพชีวิต Next normal ของนักศึกษา มหาวิทยาลัย การกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตภาคเหนือ.	อาจารย์สุรียนต์ กันทิพย์วรากุล	162,000	
6	การพัฒนาโปรแกรมฝึกทักษะกีฬาอีสต์หยุ่น โดยใช้นวัตกรรมสามล้อทรงตัวในนักเรียน ระดับชั้นมัธยมศึกษา	ผศ.ชุมพล วงศ์คำจันทร์	138,000	
รวมทั้งหมด (บาท)			948,400	

รายชื่อผู้ได้รับทุนเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัย มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 สำหรับงบประมาณสนับสนุนงานมูลฐาน (Fundamental Fund)
จากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตตรัง

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย	งบประมาณ ทั้งหมด ที่ได้รับจัดสรร	หมายเหตุ
1	ห้วงโซ่คุณค่าทางการศึกษาสู่การบูรณาการจัดการเรียนรู้ ของครูผู้สอนกลุ่มสาระการเรียนรู้สุขศึกษาและพลศึกษา ตามพหุปัญญาของผู้เรียน สังกัดสำนักงาน เขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาตรังเขต 1	อาจารย์ประสาร ทองเอื้อ	82,000	
2	ผลของการนวดด้วยน้ำมันหัวกระเทียมต่อการฟื้นตัว หลังการออกกำลังกาย: การศึกษาเชิงเปรียบเทียบ ด้วยตัวชี้วัดทางชีวเคมีต่ออาการปวดเมื่อยกล้ามเนื้อ	อาจารย์ ดร.ทัตพิชา พงษ์ศิริ	203,000	
3	พลวัตทางการกีฬาวัยรุ่นเพื่อการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม จังหวัดตรัง	อาจารย์พัชรินทร์ จันแดง	117,200	
รวมทั้งหมด (บาท)			402,200	

รายชื่อผู้ได้รับทุนเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัย มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 สำหรับงบประมาณสนับสนุนงานมูลฐาน (Fundamental Fund)
จากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตเพชรบูรณ์

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย	งบประมาณ ทั้งหมด ที่ได้รับจัดสรร	หมายเหตุ
1	การพัฒนาระบบด้วยแพลตฟอร์มดิจิทัลเพื่อประเมินและวิเคราะห์สมรรถภาพทางกายของนักกีฬาจำแนกตามประเภทกีฬา	ผศ.ดร.กรรณิกา ทองพันธ์	137,600	
2	แนวทางการพัฒนาและรูปแบบธุรกิจการท่องเที่ยวเชิงกีฬาในกลุ่มจังหวัดภาคเหนือ	ผศ.นัยนา พิชากุล	89,200	
3	การเสริมสร้างทักษะการจัดการชั้นเรียนโดยใช้กรอบแนวคิดการสนับสนุนพฤติกรรมเชิงบวก (PBIS) สำหรับนักศึกษาสาขาพลศึกษา	อาจารย์ธนาภรณ์ เนียมกลิ่น	81,200	
4	รูปแบบการสื่อสารเชิงกลยุทธ์ที่ส่งเสริมการพัฒนาที่ยั่งยืนของการท่องเที่ยวเชิงกีฬาในจังหวัดเพชรบูรณ์	ผศ.ดร.พิชญภา จันทศรี	210,800	
5	พฤติกรรมเนือยนิ่งและกิจกรรมทางกายด้วยการนันทนาการที่มีผลต่อคุณภาพชีวิตและสมรรถภาพทางกายของผู้สูงอายุในเขตจังหวัดภาคเหนือ	ผศ.เด่น ครองคัมภีร์	170,000	
รวมทั้งหมด (บาท)			688,800	

รายชื่อผู้ได้รับทุนเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัย มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 สำหรับงบประมาณสนับสนุนงานมูลฐาน (Fundamental Fund)
จากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตมหาสารคาม

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย	งบประมาณ ทั้งหมด ที่ได้รับจัดสรร	หมายเหตุ
1	แนวทางการจัดการโลจิสติกส์เพื่อการท่องเที่ยวเชิงกีฬา กรณีศึกษากีฬาปีนผา	ผศ.ดร. นิกร ยาสมร	204,400	
2	ผลของการครอบแก้วแบบเปียกและแบบแห้งที่มีต่อ นิ่วโทรฟิวและระบบพลังงานแบบไม่ใช้ออกซิเจน	ดร.ประเวศ เกษกัน	122,400	
3	เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์สำหรับวิเคราะห์ทักษะพื้นฐาน ของกีฬามวยไทย	ดร.พีระศักดิ์ กิ่งพุ่ม	190,400	
4	ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการยอมรับและการรู้เท่าทัน การใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ในมหาวิทยาลัยการกีฬา แห่งชาติ: ผลกระทบต่อการพัฒนาศักยภาพนักศึกษา ในยุคดิจิทัล	รศ.ดร.ฉวีวรรณ สีสม	147,200	
รวมทั้งหมด (บาท)			664,400	

รายชื่อผู้ได้รับทุนเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัย มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 สำหรับงบประมาณสนับสนุนงานมูลฐาน (Fundamental Fund)
จากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตลำปาง

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย	งบประมาณ ทั้งหมด ที่ได้รับจัดสรร	หมายเหตุ
1	การประเมินมูลค่าเศรษฐกิจท้องถิ่นของการท่องเที่ยว เชิงกีฬาในจังหวัดลำปาง	ผศ.ดร.เบญจมาศ ยศเสนา	134,800	
รวมทั้งหมด (บาท)			134,800	

รายชื่อผู้ได้รับทุนเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัย มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 สำหรับงบประมาณสนับสนุนงานมูลฐาน (Fundamental Fund)
จากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตศรีสะเกษ

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย	งบประมาณ ทั้งหมด ที่ได้รับจัดสรร	หมายเหตุ
1	การประยุกต์ใช้การละเล่นพื้นบ้านเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ ของนักเรียนระดับประถมศึกษา กรณีศึกษากลุ่ม โรงเรียนในสังกัดเทศบาลเมืองศรีสะเกษ	อาจารย์พรชัย ทาธิสา	164,400	
2	การพัฒนารูปแบบกิจกรรมการออกกำลังกาย โดยใช้เซ็งบั้งไฟแบบประยุกต์สำหรับผู้สูงอายุ ในเขตเทศบาลเมืองจังหวัดศรีสะเกษ	ผศ.ณภัชนันท์ ฝุ่กล้อยธนันท์	149,600	
3	การพัฒนาแอปพลิเคชันแนะนำการออกกำลังกาย ที่มีผลต่อสุขภาพของประชาชนจังหวัดศรีสะเกษ	อาจารย์ ดร.อภิณัฐ นิลศรี	168,000	
4	การเปรียบเทียบผลของการออกกำลังกายแบบช่วงสั้น กับการออกกำลังกายแบบต่อเนื่อง ต่อสมรรถภาพ ทางกายและความสามารถของสมองในประชากรวัย ทำงานที่มีพฤติกรรมเนือยนิ่ง	ผศ.นนทลี สันตินิยม	120,000	
5	ความต้องการและความคาดหวังของผู้ใช้บัณฑิตที่มีต่อ บัณฑิตจากคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยการกีฬา แห่งชาติ วิทยาเขตชลบุรี	อาจารย์มนัสวี จำแก้ว	42,000	
6	ความต้องการและความคาดหวังของประชาชนที่มีต่อ มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตชลบุรี	อาจารย์มนัสวี จำแก้ว	42,000	
รวมทั้งหมด (บาท)			686,000	

รายชื่อผู้ได้รับทุนเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัย มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 สำหรับงบประมาณสนับสนุนงานมูลฐาน (Fundamental Fund)
จากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตสุโขทัย

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย	งบประมาณ ทั้งหมด ที่ได้รับจัดสรร	หมายเหตุ
1	อิทธิพลของกีฬาเทคบอลที่มีผลต่อการเลือกเล่นและความคาดหวังความสำเร็จของนักกีฬาระดับเยาวชนในประเทศไทย	ผศ.ปทิตตาทวี วงศ์แสงเทียน	120,800	
2	การพัฒนาทักษะทางปัญญาและเสริมสร้างทักษะชีวิตโดยการบูรณาการศาสตร์ทางการกีฬาให้แก่เยาวชนไทยในศตวรรษที่ 21	ผศ.ดร.ธารารัตน์ เรืองจิตต์	162,000	
3	ผลของการฝึกออกกำลังกายส่วนบนที่มีต่ออาการปวดคอและไหล่ในผู้ใหญ่วัยทำงาน	อาจารย์ ดร.เสาวลักษณ์ สุนทรลักษณ์	200,000	
4	ผลของการฝึกแบบเชิงซ้อนที่มีต่อความสามารถในการกระโดดของนักกีฬาวอลเลย์บอลชาย	ว่าที่ร้อยตรี มนตรี จันมา	201,600	
5	การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมในการจัดการแข่งขันวิ่งเทรลในเขตภาคเหนือและแนวทางการลดผลกระทบ	ผศ.ศักดาวุฒิ กาศวิบูลย์	137,600	
รวมทั้งหมด (บาท)			822,000	

รายชื่อผู้ได้รับทุนเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัย มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 สำหรับงบประมาณสนับสนุนงานมูลฐาน (Fundamental Fund)
จากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตสุพรรณบุรี

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย	งบประมาณ ทั้งหมด ที่ได้รับจัดสรร	หมายเหตุ
1	รูปแบบการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาสมรรถนะการวิจัยทางพลศึกษาด้วยเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) สำหรับนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ	รศ.ดร.เพ็ญศรี ศรีสวัสดิ์	82,000	
2	รูปแบบการจัดการธุรกิจอีสปอร์ตที่ส่งผลต่อการเติบโตของอุตสาหกรรมกีฬา	ผศ.ดร.ศศิพิมพ์มาศ หงษ์สมบัติ	143,600	
3	การศึกษาระดับความเข้มแสงต่อฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระและปริมาณสารประกอบฟีนอลิกในไข่ผ้า	ผศ.อัมพร กรุดวงษ์	153,600	
4	แนวทางการพัฒนาความฉลาดทางอารมณ์ เพื่อส่งเสริมความเป็นเลิศทางการกีฬาอย่างยั่งยืน ตามต้นแบบนักกีฬาที่ประสบความสำเร็จ ในการแข่งขันกีฬาโอลิมปิกเกมส์	ผศ.ดร.อรทัย แยมโอษฐ์	143,200	
5	การพัฒนาแบบการออกกำลังกายเพื่อสร้างเสริมสมรรถภาพทางกาย สำหรับผู้สูงอายุ จังหวัดสุพรรณบุรี	ผศ.ดร.อธิวัฒน์ ดอกไม้ขาว	130,400	
รวมทั้งหมด (บาท)			652,800	

รายชื่อผู้ได้รับทุนเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัย มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 สำหรับงบประมาณสนับสนุนงานมูลฐาน (Fundamental Fund)
จากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตอุดรธานี

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย	งบประมาณ ทั้งหมด ที่ได้รับจัดสรร	หมายเหตุ
1	การพัฒนาโปรแกรมการฝึกความคล่องแคล่วว่องไว และการประสานสัมพันธ์ของร่างกายเพื่อเพิ่มการทำงานของ ของสมองด้านความเร็วในการประมวลผลข้อมูล ความสนใจ และความสามารถทางมิติสัมพันธ์ ของนักกีฬามวยไทย	ผศ.ดร. นิรุตต์ สุขดี	343,600	
2	ผลของโปรแกรมออกกำลังกายด้วยมวยไทยที่ส่งผลต่อ การทำงานของสมองด้านความเร็วในการประมวลผลข้อมูล การยับยั้งชั่งใจ การตั้งใจและผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น	อาจารย์สุรพล รักษาทรัพย์	170,000	
รวมทั้งหมด (บาท)			513,600	

ผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับ (Expected Output)

ลำดับที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับ		จำนวน	หน่วยนับ
		ผลผลิต	ประเภทผลผลิต		
1	การพัฒนาผลิตภัณฑ์แผ่นประคบร้อนที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมจากเปลือกไข่ขยะชีวภาพ	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ	1	เรื่อง
2	การประยุกต์ใช้การละเล่นพื้นบ้านเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ของนักเรียนระดับประถมศึกษา กรณีศึกษากลุ่มโรงเรียนในสังกัดเทศบาล เมืองศรีสะเกษ	1. กำลังคน หรือหน่วยงาน ที่ได้รับการพัฒนาทักษะ 2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript) 4. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ หรือ เทคโนโลยี/กระบวนการใหม่ หรือนวัตกรรมทางสังคม	1.8 เด็กและเยาวชน อาชีวศึกษา และ นิสิต/นักศึกษา 2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ	140	คน
3	การพัฒนา ระบบ ด้วย แพลตฟอร์มดิจิทัล เพื่อประเมินและวิเคราะห์สมรรถภาพทางกายของ นักกีฬา จักรยานตามประเภทกีฬา	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript) 7. ฐานข้อมูล ระบบและกลไก	2.1 ต้นฉบับบทความวิจัยที่เสนอในการประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับชาติ 7.1 ระบบ	1	เรื่อง
4	การฝึกด้วยเครื่องขึ้นบันไดเคลื่อนที่แบบหนักสลับเบา ที่มีผลต่ออัตราการใช้ออกซิเจนสูงสุด (Vo2 max) ในขณะที่พีนหน้าประเภที่อโรบ (Top Rope) ของนักกีฬาปีนหน้าผา มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตชัยภูมิ	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ	1	เรื่อง

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผลิตภัณฑ์ที่คาดว่าจะได้รับ		จำนวน	หน่วยนับ
		ผลิตภัณฑ์	ประเภทผลิตภัณฑ์		
5	การพัฒนากรอบแบบกิจกรรมการออกกำลังกายโดยใช้ถังบั้งไฟแบบประยุกต์สำหรับผู้สูงอายุในเขตเทศบาลเมืองจังหวัดศรีสะเกษ	1. กำลังคน หรือหน่วยงาน ที่ได้รับการพัฒนาทักษะ 2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript) 4. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ หรือเทคโนโลยี/กระบวนการใหม่ หรือ นวัตกรรมทางสังคม	1.10 ผู้สูงอายุ 2.1 ต้นฉบับบทความวิจัยที่เขียนเสนอในการประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับชาติ 4.1 ต้นแบบผลิตภัณฑ์ (Prototype) ระดับห้องปฏิบัติการ	50 1 1	คน เรื่อง ต้นแบบ
6	การพัฒนาแอปพลิเคชันแนะนำการออกกำลังกายที่มีผลต่อสุขภาพของประชาชนจังหวัดศรีสะเกษ	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่เขียนตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ	1	เรื่อง
7	ผลของการเสริมการพัฒนาองค์กรที่มีต่อภาวะผู้นำการเปลี่ยนแปลงเพื่อการบรรลุมาตรฐานสถาบันคุณภาพในภูมิภาคอาเซียน: วิจัยเชิงปฏิบัติการในมหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตภาคเหนือ	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript) 10. ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย (Policy Recommendation) และมาตรการ (Measures)	2.1 ต้นฉบับบทความวิจัยที่เขียนเสนอในการประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับชาติ 10.1 ข้อเสนอแนะสำหรับจัดทำแผนและนโยบาย	1 1	เรื่อง เรื่อง/ประเด็น
8	การพัฒนาหลักสูตรการท่องเที่ยวและอุตสาหกรรมบริการของมหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตกระบี่ เพื่อรองรับตลาดแรงงานในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.4 ต้นฉบับบทความวิจัยที่เขียนตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ	1	เรื่อง

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผลิตภัณฑ์ที่คาดว่าจะได้รับ		จำนวน	หน่วยนับ
		ผลิตภัณฑ์	ประเภทผลิตภัณฑ์		
9	ผลของการนำคอมพิวเตอร์มาช่วยในการเรียนการสอนและสมรรถภาพทางกายของนักกีฬาฟุตบอล	1. กำลังคน หรือหน่วยงาน ที่ได้รับการพัฒนาทักษะ	1.1 นวัตกรรม/นักศึกษาระดับปริญญาตรี	100	คน
		2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ	1	เรื่อง
10	ห่วงโซ่คุณค่าทางการศึกษาระดับอุดมศึกษา การจัดการเรียนรู้ของผู้สอนกลุ่มสาระการเรียนรู้ สุขศึกษา และพลศึกษาตามทฤษฎีของยูเรเนียน สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ประถมศึกษาระดับเขต 1	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.1 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ขึ้นเสนอในการประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับชาติ	1	เรื่อง
		4. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ หรือ นวัตกรรมทางกระบวนการใหม่ หรือ นวัตกรรมทางสังคม	4.1 ต้นแบบผลิตภัณฑ์ (Prototype) ระดับห้องปฏิบัติการ	1	ต้นแบบ
11	รูปแบบการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาสมรรถนะการวิจัยทางพลศึกษาด้วยเทคโนโลยี ปัญญาประดิษฐ์ (AI) สำหรับนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ	1. กำลังคน หรือหน่วยงาน ที่ได้รับการพัฒนาทักษะ	1.1 นวัตกรรม/นักศึกษาระดับปริญญาตรี	30	คน
		2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.2 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ขึ้นเสนอในการประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับนานาชาติ	1	เรื่อง
		4. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ หรือเทคโนโลยี/กระบวนการใหม่ หรือ นวัตกรรมทางสังคม	4.7 นวัตกรรมและเทคโนโลยีทางสังคม	1	นวัตกรรม

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผลิตภัณฑ์ที่คาดว่าจะได้รับ		จำนวน	หน่วยนับ
		ผลิตภัณฑ์	ประเภทผลิตภัณฑ์		
12	อิทธิพลของกีฬาเทคบอลที่มีผลต่อการเลือกเล่นและความคาดหวังของนักกีฬาระดับเยาวชนในประเทศไทย	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ	2	เรื่อง
13	รูปแบบการจัดการธุรกิจอีสปอร์ตที่ส่งผลต่อการเติบโตของอุตสาหกรรมกีฬา	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.1 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ขึ้นเสนอในการประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับชาติ	1	เรื่อง
14	โมเดลการจัดการโลจิสติกส์ย้อนกลับของอุตสาหกรรมทางการกีฬาในประเทศไทย	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ	1	เรื่อง
15	แนวทางการพัฒนาและรูปแบบธุรกิจการท่องเที่ยวเชิงกีฬาในกลุ่มจังหวัดภาคเหนือ	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.1 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ขึ้นเสนอในการประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับชาติ	1	เรื่อง
		7. ฐานข้อมูล ระบบและกลไก	7.1 ระบบ	1	ระบบ
		10. ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย (Policy Recommendation) และมาตรการ (Measures)	10.1 ข้อเสนอแนะสำหรับจัดทำแผนและนโยบาย	1	เรื่อง/ประเด็น

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผลิตภัณฑ์ที่คาดว่าจะได้รับ		จำนวน	หน่วยนับ
		ผลิตภัณฑ์	ประเภทผลิตภัณฑ์		
16	การพัฒนาแนวปฏิบัติการนวดตอกเส้นในนักกีฬาเพื่อฟื้นฟูอาการเหนื่อยล้าสะสม: การศึกษาประสิทธิภาพและความปลอดภัย	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript) 4. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ หรือเทคโนโลยี/กระบวนการใหม่ หรือ นวัตกรรมทางสังคม	2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ 4.4 เทคโนโลยีใหม่/กระบวนการใหม่ ระดับห้องปฏิบัติการ	1 1	เรื่อง กระบวนการใหม่
17	การพัฒนาทักษะทางปัญญาและเสริมสร้างทักษะชีวิตโดยการบูรณาการศาสตร์ทางการศึกษาให้แก่เยาวชนไทยในศตวรรษที่ 21	4. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ หรือเทคโนโลยี/กระบวนการใหม่ หรือ นวัตกรรมทางสังคม	4.5 เทคโนโลยีใหม่/กระบวนการใหม่ ระดับภาคสนาม	1	กระบวนการใหม่
18	แนวทางการจัดการโลจิสติกส์เพื่อการท่องเที่ยวเชิงกีฬา การศึกษากีฬาปีนผา	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ	1	เรื่อง
19	ผลของการฝึกออกกำลังกายส่วนบนที่มีต่ออาการปวดคอและไหล่ในผู้ใหญ่วัยทำงาน	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.1 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นเสนอในการประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับชาติ 2.1 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นเสนอในการประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับชาติ	1	เรื่อง

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผลิตภัณฑ์ที่คาดว่าจะได้รับ		จำนวน	หน่วยนับ
		ผลิตภัณฑ์	ประเภทผลิตภัณฑ์		
20	ผลของการมีรูปแบบเชิงซ้อนที่มีต่อความสามารถในการกระโดดของนักกีฬาโอลิมปิกชาย	1. กำลังคน หรือหน่วยงาน ที่ได้รับการพัฒนาทักษะ 1. กำลังคน หรือหน่วยงาน ที่ได้รับการพัฒนาทักษะ 2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	1.7 นวัตกรรมอิสระ (ไม่มีสังกัด) 1.9 ประชาชนทั่วไป จำนวน 30 คน 2.1 ต้นฉบับบทความวิจัยที่เขียนเสนอในการประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับชาติ	1 30 1	คน คน เรื่อง
21	การประเมินมูลค่าเศรษฐกิจท้องถิ่นของการท่องเที่ยวเชิงกีฬาในจังหวัดลำปาง	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.4 ต้นฉบับบทความวิจัยที่เขียนตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ	1	เรื่อง
22	การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมในการจัดการแข่งขันวิ่งเทรลในเขตภาคเหนือและแนวทางการลดผลกระทบ	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.1 ต้นฉบับบทความวิจัยที่เขียนเสนอในการประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับชาติ	1	เรื่อง
23	การศึกษาระดับความเข้มแข็งต่อฤดูที่ด้านอนุมูลอิสระและปริมาณสารประกอบฟีนอลิกในไข่ไก่	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่เขียนตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ	1	เรื่อง
24	การประเมินความต้องการจำเป็นเพื่อพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ ตามกรอบมาตรฐานความสามารถทางภาษาอังกฤษ (CEFR) ของนักศึกษา มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.1 ต้นฉบับบทความวิจัยที่เขียนเสนอในการประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับชาติ	1	เรื่อง

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับ		จำนวน	หน่วยนับ
		ผลผลิต	ประเภทผลผลิต		
25	การพัฒนาบทเรียนออนไลน์จากรวบรวมกรณีศึกษาเพื่อเสริมสร้างความรู้ด้านสุขภาพ เรื่อง การการบาดเจ็บทางการกีฬา ของ นักกีฬาสังกัดมหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript) 4. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ หรือเทคโนโลยี/ กระบวนการใหม่ หรือ นวัตกรรมทางสังคม	2.1 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นเสนอในการประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับชาติ 4.7 นวัตกรรมและเทคโนโลยีทางสังคม	1 1	เรื่อง นวัตกรรม
26	การเสริมสร้างทักษะการจัดการชั้นเรียน โดยใช้กรอบแนวคิดการสนับสนุนพฤติกรรมเชิงบวก (PBS) สำหรับนักศึกษาสาขาพลศึกษา	1. กำลังคน หรือหน่วยงาน ที่ได้รับการพัฒนาทักษะ 2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript) 4. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ หรือเทคโนโลยี/ กระบวนการใหม่ หรือ นวัตกรรมทางสังคม	1.1 นิสิต/นักศึกษาระดับปริญญาตรี 2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ 4.7 นวัตกรรมและเทคโนโลยีทางสังคม	30 1 1	คน เรื่อง นวัตกรรม
27	แนวทางการพัฒนาความฉลาดทางอารมณ์ เพื่อส่งเสริมความเป็นเลิศทางการกีฬาอย่างยั่งยืน ตามต้นแบบ นีก็กีฬาที่ประสบความสำเร็จในการแข่งขันกีฬาโอลิมปิกเกมส์	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ	1	เรื่อง
28	รูปแบบการสื่อสารเชิงกลยุทธ์ที่ส่งเสริมการพัฒนาที่ยั่งยืนของการท่องเที่ยวเชิงกีฬา ในจังหวัดเพชรบูรณ์	1. กำลังคน หรือหน่วยงาน ที่ได้รับการพัฒนาทักษะ 2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	1.1 นิสิต/นักศึกษาระดับปริญญาตรี 2.1 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นเสนอในการประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับชาติ	5 1	คน เรื่อง

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผลิตภัณฑ์ที่คาดว่าจะได้รับ		จำนวน	หน่วยนับ
		ผลิตภัณฑ์	ประเภทผลิตภัณฑ์		
29	ผลของการครอบแก้วแบบเปียกและแบบแห้งที่มี ต่อนิวโทรฟิลและระบบพลังงานแบบไมโซ ออกซิเจน	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ ในวารสารระดับชาติ	1	เรื่อง
30	กิจกรรมการส่งเสริมสุขภาพที่ดีตามแผนพัฒนา กีฬาแห่งชาติ ฉบับที่ 7 สำหรับเด็ก เยาวชน และประชาชนไทย	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.1 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นเสนอใน การประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับชาติ	1	เรื่อง
31	การพัฒนารูปแบบการใช้เครื่องพ่นกระแสมะเย็น แบบเฉพาะจุดที่มีผลต่อความตึงของกล้ามเนื้อ ในนักกีฬา	1. กำลังคน หรือหน่วยงาน ที่ได้รับ การพัฒนาทักษะ 2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	1.1 นิสิต/นักศึกษาระดับปริญญาตรี 2.1 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นเสนอใน การประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับชาติ	50	คน
32	กิจกรรมทางกายประยุกต์สมรรถภาพต่อการเล่น พัฒนาความสามารถทางปัญญาและการป้องกัน โรคอัลไซเมอร์ในผู้สูงอายุในยุควิถีใหม่	4. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ หรือเทคโนโลยี/ กระบวนการใหม่ หรือ นวัตกรรมทาง สังคม 1. กำลังคน หรือหน่วยงาน ที่ได้รับ การพัฒนาทักษะ 2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	4.2 ต้นแบบผลิตภัณฑ์ (Prototype) ระดับภาคสนาม 1.10 ผู้สูงอายุ 2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ ในวารสารระดับชาติ	1	นวัตกรรม คน เรื่อง

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผลิตภัณฑ์ที่คาดว่าจะได้รับ		จำนวน	หน่วยนับ
		ผลิตภัณฑ์	ประเภทผลิตภัณฑ์		
33	ความต้องการและความคาดหวังของผู้ใช้บัณฑิตที่มีต่อบัณฑิตจากคณะศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตชลบุรี	1. กำลังคน หรือหน่วยงาน ที่ได้รับการพัฒนาทักษะ	1.4 นักวิจัยหน่วยงานรัฐ	15	คน
		2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.1 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นเสนอในการประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับชาติ	1	เรื่อง
		10. ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย (Policy Recommendation) และมาตรการ (Measures)	10.1 ข้อเสนอแนะสำหรับจัดทำแผนและนโยบาย	1	เรื่อง/ประเด็น
34	ความต้องการและความคาดหวังของประชาชนที่มีต่อมหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตชลบุรี	1. กำลังคน หรือหน่วยงาน ที่ได้รับการพัฒนาทักษะ	1.16 บุคลากรภาครัฐ	15	คน
		2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ	1	เรื่อง
		10. ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย (Policy Recommendation) และมาตรการ (Measures)	10.1 ข้อเสนอแนะสำหรับจัดทำแผนและนโยบาย	1	เรื่อง/ประเด็น
35	การพัฒนาแอปพลิเคชันเสริมทักษะการสื่อสารภาษาอังกฤษสำหรับครูมวยไทย เพื่อส่งเสริมมวยไทยเป็นซอฟต์พาวเวอร์ทางการกีฬา	1. กำลังคน หรือหน่วยงาน ที่ได้รับการพัฒนาทักษะ	1.9 ประชาชนทั่วไป	30	คน
		2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.4 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ	1	เรื่อง
		4. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ หรือเทคโนโลยี/ กระบวนการใหม่ หรือ นวัตกรรมทางสังคม	4.1 ต้นแบบผลิตภัณฑ์ (Prototype) ระดับห้องปฏิบัติการ	1	ต้นแบบ

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผลิตภัณฑ์ที่คาดว่าจะได้รับ		จำนวน	หน่วยนับ
		ผลิตภัณฑ์	ประเภทผลิตภัณฑ์		
36	การพัฒนาคู่มือการเป็นผู้ประกาศทางการศึกษาประเภทกีฬาต่อสู้	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript) 3. หนังสือ	2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ ในวารสารระดับชาติ 3.5 หนังสือตีพิมพ์ในประเทศ	1 1	เรื่อง เล่ม
37	Machine Learning สำหรับบริการวิเคราะห์ และจำแนกลักษณะสัดส่วนร่างกายและสมรรถภาพทางกายระหว่างนักกีฬาฟุตบอลและฟุตซอล	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.1 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นเสนอ ในการประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับชาติ	1	เรื่อง
38	การพัฒนารูปแบบการออกกำลังกายเพื่อสร้างเสริมสมรรถภาพทางกาย สำหรับผู้สูงอายุ จังหวัดสุพรรณบุรี	7. ฐานข้อมูล ระบบและกลไก	7.3 ฐานข้อมูล (Database)	1	ฐานข้อมูล
39	การพัฒนาแบบการสร้างเสริมคุณภาพชีวิต Next normal ของนักศึกษา มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตภาคเหนือ. พัฒนารูปแบบการสร้างเสริมคุณภาพชีวิต Next normal ของนักศึกษา มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตภาคเหนือ.	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript) 1. กำลังคน หรือหน่วยงาน ที่ได้รับการพัฒนาทักษะ	2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ ในวารสารระดับชาติ 1.1 นิสิต/นักศึกษาระดับปริญญาตรี	1 200	เรื่อง คน
40	การพัฒนาชุดการสอนคณิตศาสตร์ในชีวิตประจำวัน โดยใช้เทคนิคเกมมิฟิเคชัน เพื่อเสริมสร้างทักษะการคิดวิเคราะห์ ของนักศึกษาระดับ ปริญญาตรี มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตชลบุรี	4. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ หรือเทคโนโลยี/กระบวนการใหม่ หรือ นวัตกรรมทางสังคม	4.5 เทคโนโลยีใหม่/กระบวนการใหม่ ระดับภาคสนาม	1	กระบวนการใหม่

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผลิตภัณฑ์ที่คาดว่าจะได้รับ		จำนวน	หน่วยนับ
		ผลิตภัณฑ์	ประเภทผลิตภัณฑ์		
41	ผลของการนำนวัตกรรมด้านนวัตกรรมที่ต่อการศึกษา ตัวหลังการออกกำลังกาย: การศึกษาเชิง เปรียบเทียบด้วยตัวชี้วัดทางชีวเคมีต่ออาการ ปวดเมื่อยกล้ามเนื้อ	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.2 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ขึ้นเสนอนใน การประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับ นานาชาติ	1	เรื่อง
42	การพัฒนาโปรแกรมฝึกทักษะกีฬาฮยัดหญ่ โดยใช้นวัตกรรมสามล้อทรงตัวในนักเรียน ระดับชั้นมัธยมศึกษา	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ขึ้นตีพิมพ์ ในวารสารระดับชาติ	1	เรื่อง
		4. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ หรือเทคโนโลยี/ กระบวนการใหม่ หรือ นวัตกรรมทาง สังคม	4.2 ต้นแบบผลิตภัณฑ์ (Prototype) ระดับภาคสนาม	1	ต้นแบบ
		4. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ หรือเทคโนโลยี/ กระบวนการใหม่ หรือ นวัตกรรมทาง สังคม	4.8 หลักสูตร	1	หลักสูตร
		6. เครื่องมือ และโครงสร้างพื้นฐาน (Facilities and Infrastructure) ด้าน งาน	6.1 เครื่องมือ	10	เครื่อง
43	การพัฒนาารูปแบบความร่วมมือการบริหาร จัดการมหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติกับเมือง กีฬาเพื่อเสริมสร้างการเป็นสถาบันการศึกษา คุณภาพในภูมิภาคอาเซียน	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.1 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ขึ้นเสนอนใน การประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับชาติ	1	เรื่อง

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผลิตภัณฑ์ที่คาดว่าจะได้รับ		จำนวน	หน่วยนับ
		ผลิตภัณฑ์	ประเภทผลิตภัณฑ์		
44	ผลวัตทางการกีฬาเยาวชนเพื่อการท่องเที่ยว เชิงวัฒนธรรม จังหวัดตรัง	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ ในวารสารระดับชาติ	1	เรื่อง
45	ความต้องการและความคาดหวังของผู้ใช้บัณฑิต ที่มีต่อบัณฑิตจากคณะวิทยาศาสตร์การกีฬา และสุขภาพ มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตชลบุรี	1. กำลังคน หรือหน่วยงาน ที่ได้รับ การพัฒนาทักษะ 2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript) 10. ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย (Policy Recommendation) และมาตรการ (Measures)	1.16 บุคลากรภาครัฐ 2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ ในวารสารระดับชาติ	15	คน
46	การเปรียบเทียบผลของการออกกำลังกายแบบ ช่วงสั้นกับการออกกำลังกายแบบต่อเนื่อง ต่อสมรรถภาพทางกายและความสามารถของ สมองในประชากรวัยทำงานที่มีพฤติกรรมเนือยนิ่ง	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript) 4. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ หรือเทคโนโลยี/ กระบวนการใหม่ หรือ นวัตกรรมทาง สังคม	2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ ในวารสารระดับชาติ 4.2 ต้นแบบผลิตภัณฑ์ (Prototype) ระดับภาคสนาม	1	เรื่อง
47	แบบจำลองเชิงสาเหตุของ การพัฒนา ซอฟต์แวร์ด้านการศึกษาและการจัดการ จุดหมายปลายทางด้านการท่องเที่ยวเชิงกีฬา ของภาคอุตสาหกรรมกีฬาในประเทศไทย	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ ในวารสารระดับชาติ	1	เรื่อง

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผลิตภัณฑ์ที่คาดว่าจะได้รับ		จำนวน	หน่วยนับ
		ผลิตภัณฑ์	ประเภทผลิตภัณฑ์		
48	การพัฒนาโปรแกรมการฝึกความคล่องแคล่วว่องไวและการประสานสัมพันธ์ของร่างกายเพื่อเพิ่มการทำงานของสมองด้านความเร็วในการประมวลผลข้อมูล ความสนใจและความสามารถทางมิติสัมพันธ์ของนักกีฬามวยไทย	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript) 5. ทรัพย์สินทางปัญญา (ในประเทศหรือต่างประเทศ และรวมถึงที่ยื่นขอรับความคุ้มครองหรือได้รับการขึ้นทะเบียน) 5. ทรัพย์สินทางปัญญา (ในประเทศหรือต่างประเทศ และรวมถึงที่ยื่นขอรับความคุ้มครองหรือได้รับการขึ้นทะเบียน)	2.4 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ 5.1 การเปิดเผยงานวิจัยต่อหน่วยงานให้ทุนและใส่ข้อมูลในระบบฐานข้อมูลเพื่อขอความเป็นเจ้าของ (Invention Disclosure) 5.1 การเปิดเผยงานวิจัยต่อหน่วยงานให้ทุนและใส่ข้อมูลในระบบฐานข้อมูลเพื่อขอความเป็นเจ้าของ (Invention Disclosure)	1 1	เรื่อง เรื่อง
49	เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์สำหรับวิเคราะห์ทักษะพื้นฐานของกีฬามวยไทย	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript) 5. ทรัพย์สินทางปัญญา (ในประเทศหรือต่างประเทศ และรวมถึงที่ยื่นขอรับความคุ้มครองหรือได้รับการขึ้นทะเบียน)	2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ 5.5 ลิขสิทธิ์ (Copyright)	1 1	เรื่อง เรื่อง
50	ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการยอมรับและการรู้เท่าทันการใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ในมหาวิทยาลัย การกีฬาแห่งชาติ: ผลกระทบต่อการพัฒนาศักยภาพนักศึกษานายคุดิจิทัล	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ	1	เรื่อง

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับ		จำนวน	หน่วยนับ
		ผลผลิต	ประเภทผลผลิต		
51	การพัฒนากรอบการฝึกอบรมแบบมีส่วนร่วมและนวัตกรรมสื่อดิจิทัลแบบผสมผสานเพื่อพัฒนาศักยภาพของอาจารย์ที่ปรึกษา มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ	1. กำลังคน หรือหน่วยงาน ที่ได้รับการพัฒนาทักษะ 2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript) 4. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ หรือ เทคโนโลยี/กระบวนการใหม่ หรือ นวัตกรรมทางสังคม 4. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ หรือเทคโนโลยี/กระบวนการใหม่ หรือ นวัตกรรมทางสังคม	1.16 บุคลากรภาครัฐ 2.1 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ขึ้นเสนอนในการประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับชาติ 4.5 เทคโนโลยีใหม่/กระบวนการใหม่ ระดับภาคสนาม 4.5 เทคโนโลยีใหม่/กระบวนการใหม่ ระดับภาคสนาม	30 1 1 1	คน เรื่อง กระบวนการใหม่ กระบวนการใหม่
52	พฤติกรรมเนือยนิ่งและกิจกรมทางกายด้วยการนันทนาการที่มีผลต่อคุณภาพชีวิตและสมรรถภาพทางกายของผู้สูงอายุในเขตจังหวัดภาคเหนือ	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.1 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ขึ้นเสนอนในการประชุมวิชาการ (Manuscript for Conference Proceeding) ระดับชาติ	3	เรื่อง
53	ความต้องการและความคาดหวังของผู้ใช้บัณฑิตที่มีต่อบัณฑิตจากคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตชลบุรี	1. กำลังคน หรือหน่วยงาน ที่ได้รับการพัฒนาทักษะ 2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript) 10. ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย (Policy Recommendation) และมาตรการ (Measures)	1.16 บุคลากรภาครัฐ 2.3 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ขึ้นตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ 10.1 ข้อเสนอแนะสำหรับจัดทำแผนและนโยบาย	20 1 1	คน เรื่อง เรื่อง/ประเด็น

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผลิตภัณฑ์ที่คาดว่าจะได้รับ		จำนวน	หน่วยนับ
		ผลิตภัณฑ์	ประเภทผลผลิต		
54	ผลของโปรแกรมออกกำลังกายด้วยมวยไทย ที่ส่งผลกระทบต่อการทำงานของสมองด้านความเร็ว ในการประมวลผลข้อมูล การยับยั้งชั่งใจ การตั้งใจและผลสำคัญทางทฤษฎีทางการเรียนของ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น	2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	2.4 ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ ในวารสารระดับนานาชาติ	1	เรื่อง