

รายงานผลการดำเนินงาน

โครงการการให้บริการวิทยาศาสตร์การกีฬา
กิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House (ด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา)
ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕”



คัพคิง
1 day ago · 343 views
17



คู่ชิงชนะเลิศ
1 day ago · 786 views
46



การแข่งขันกีฬาเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทยประจำปี 2565
1 day ago · 386 views
20



รอบชิงชนะเลิศการแข่งขันกีฬาเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทยประจำปี 2565
1 day ago · 163 views
4



การแข่งขันกีฬาเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทยประจำปี 2565
1 day ago · 419 views
19



ระหว่างวันที่ ๓๐ เมษายน - ๒ พฤษภาคม และ ๗ - ๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕
ณ สนามกีฬาเฉลิมพระเกียรติ ๖๐ พรรษา คลองหก จังหวัดปทุมธานี



รายงานผลการดำเนินงาน

โครงการการให้บริการวิทยาศาสตร์การกีฬาสำหรับนักกีฬาในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ
กิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา
(ด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา) ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕”

คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา

ปีงบประมาณ ๒๕๖๕

๑. ชื่อโครงการ

โครงการการให้บริการวิทยาศาสตร์การกีฬาสำหรับนักกีฬาในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ
กิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา (ด้านสื่อสารมวลชน
ทางกีฬา) ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕”

๒. ผู้รับผิดชอบโครงการ

- ๑) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรลีส สนธิจันทร์
- ๒) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิรัตน์ สนธิจันทร์
- ๓) ดร.วัชชริน ผดุงรัชดาภิจ
- ๔) นายอัฐพร โสวัตร์

๓. หน่วยงานร่วมจัดกิจกรรม

- ๑) สมาคมกีฬาเบสบอลแห่งประเทศไทย
- ๒) ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา
- ๓) ฝ่ายพัฒนานิสิตและศิษย์เก่าสัมพันธ์
- ๔) สาขาวิชาสื่อสารมวลชนทางกีฬา

๔. ที่ปรึกษาโครงการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รังสฤษฎ์ จำเริญ

รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิตและบริการวิชาการ

๕. ประเภทโครงการ/กิจกรรม

- ด้านส่งเสริมคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ (เลือกได้มากกว่า ๑ ข้อ)
- ด้านการใฝ่รู้และสามารถที่จะเรียนรู้ได้ด้วยตนเองตลอดชีวิต
 - ด้านความสามารถใช้ภาษาเพื่อการสื่อสาร
 - ด้านคุณธรรมและจริยธรรมในตน วิชาชีพ และสังคม
 - สามารถทำงานร่วมกับผู้อื่นได้อย่างสร้างสรรค์
 - ด้านความรู้ ความสามารถอย่างลึกซึ้งตามสาขาวิชาชีพ
 - ด้านคุณลักษณะการเป็นผู้นำและมีโลกทัศน์ที่กว้างไกล

- ด้านสมรรถภาพและสุขภาพที่ดีทั้งกายและจิตใจ
- ด้านการมีจิตสาธารณะ รับผิดชอบต่อการรักษาสมดุลของสังคม สิ่งแวดล้อม
- การเคารพทรัพย์สินทางปัญญาและตระหนักในสิทธิมนุษยชน
- ด้านศักยภาพการใช้ปัญญา เพื่อคิดแก้ไขปัญหาได้อย่างสร้างสรรค์
- ด้านทักษะการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ
- ด้านสุนทรียารมณ์ ตระหนักในคุณค่าของวัฒนธรรมที่หลากหลายและดำรงรักษาไว้ซึ่งวัฒนธรรมไทย
- ด้านกีฬา/ส่งเสริมสุขภาพ
- ด้านวิชาการ
- ด้านศิลปะและวัฒนธรรม
- ด้านบำเพ็ญประโยชน์
- ด้านบริการวิชาการ
- อื่นๆ ระบุ

๖. ความสอดคล้องของโครงการ/กิจกรรมกับแผนปฏิบัติงาน

- ในแผนปฏิบัติงาน นอกแผนปฏิบัติงาน

๗. ความต่อเนื่องของโครงการ/กิจกรรม

- ใหม่ ต่อเนื่อง

๘. ความสอดคล้องต่อการพัฒนานิสิตภายใต้กรอบมาตรฐานคุณวุฒิการศึกษา (TQF)

- ด้านคุณธรรม จริยธรรม (การพัฒนาลักษณะนิสัย ประพฤติดี มีความรับผิดชอบต่อตนเองและส่วนรวม)
- ด้านความรู้ (ความรู้บนพื้นฐานข้อเท็จจริง เข้าใจหลักการ แนวคิด ทฤษฎี)
- ด้านทักษะทางปัญญา (ประยุกต์ความรู้ แนวคิด หลักการ เพื่อใช้คิดเพื่อการแก้ปัญหาอย่างสร้างสรรค์)
- ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ
(สามารถทำงานเป็นทีม มีภาวะผู้นำ รู้จักวางแผนและรับผิดชอบการเรียนรู้ของตนเอง)
- ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ
(สามารถสื่อสารได้อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ ใช้เทคนิคพื้นฐานทางคณิตศาสตร์สถิติ)

๙. ความสอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์ของคณะวิทยาศาสตร์การกีฬา

- ยุทธศาสตร์ที่ ๑ : การผลิตบัณฑิต
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : การพัฒนาคุณภาพการวิจัยและการบริการวิชาการ
- ยุทธศาสตร์ที่ ๓ : การพัฒนาศักยภาพของบุคลากร
- ยุทธศาสตร์ที่ ๔ : การมีส่วนร่วมและการรับผิดชอบต่อสังคม
- ยุทธศาสตร์ที่ ๕ : การพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการภายใน

๑๐. ความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัยบูรพา

- แพลตฟอร์ม ๑ การยกระดับคุณภาพการศึกษาสู่มาตรฐานสากลและการสร้างบุคลากรคุณภาพ
 - โปรแกรม ๑ ระบบพัฒนาสมรรถนะกำลังคนระดับสากล
 - โปรแกรม ๒ พัฒนากำลังคนระดับสูงรองรับระบบเศรษฐกิจในพื้นที่ภาคตะวันออก
 - โปรแกรม ๓ ส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตและทักษะอนาคต
 - โปรแกรม ๔ การนำมหาวิทยาลัยสู่การยอมรับในระดับสากล
 - โปรแกรม ๕ ยกระดับคุณภาพและความเป็นสากลของงานวิจัยผ่านความร่วมมือกับสถาบันการศึกษาต่างประเทศ

แพลตฟอร์ม ๒ การเป็นกลไกหลักในการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเป้าหมายและเป็นที่ยึด
ในการพัฒนาพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

- โปรแกรม ๖ พัฒนาระบบนิเวศนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเป้าหมาย
- โปรแกรม ๗ พัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
- โปรแกรม ๘ พัฒนาเศรษฐกิจฐานรากภาคตะวันออกเฉียงเหนือด้วยงานวิจัยและนวัตกรรม

แพลตฟอร์ม ๓ การพัฒนาสู่องค์กรประสิทธิภาพสูงเพื่อการเติบโตอย่างยั่งยืน

- โปรแกรม ๙ มุ่งสู่องค์กรที่มีการบริหารจัดการเป็นเลิศ
- โปรแกรม ๑๐ พัฒนาระบบบริหารประสิทธิภาพรายรับ-รายจ่าย
- โปรแกรม ๑๑ การบริหารองค์กรด้วยหลักธรรมาภิบาล
- โปรแกรม ๑๒ การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวด้านสถานที่และโครงสร้างพื้นฐาน
- โปรแกรม ๑๓ การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวด้านพลังงานและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- โปรแกรม ๑๔ การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวด้านของเสีย
- โปรแกรม ๑๕ การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวด้านด้านน้ำ
- โปรแกรม ๑๖ การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวด้านการขนส่ง

๑๑. หลักการและเหตุผล

การจัดการศึกษาในศตวรรษที่ ๒๑ จึงมุ่งเน้นไปที่การเตรียมคนออกไปเป็นคนที่ใช้ความรู้ (knowledge worker) และเป็นคนพร้อมเรียนรู้ (learning person) ไม่ว่าจะประกอบอาชีพใด การศึกษาในศตวรรษที่ ๒๑ ต้องเตรียมคนให้พร้อมที่จะไปเผชิญการเปลี่ยนแปลงที่รวดเร็ว รุนแรง พลิกผัน และคาดไม่ถึง คนยุคใหม่จึงต้องมีทักษะสูงในการเรียนรู้และปรับตัว มีความสามารถสูงในการยืดหยุ่นและปรับตัวเพื่อบรรลุเป้าหมายและคุณค่า นอกจากต้องเผชิญการเปลี่ยนแปลงแล้ว การทำงานในอนาคตยังเผชิญภาวะที่มีทรัพยากรจำกัด ตั้งแต่เวลา และทรัพยากรอื่นๆ การหาทางออกในการแก้ไขปัญหาจากการทำงาน ซึ่งจะทำให้เกิดการเรียนรู้สูงสุด ยิ่งโครงการมีความยากและซับซ้อนมากเพียงใด ผู้ปฏิบัติงานก็มีโอกาสใช้และเรียนรู้ทักษะด้านความยืดหยุ่นและปรับตัวมากเพียงนั้น

คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา ซึ่งมุ่งผลิตบัณฑิตให้มีความรู้ความเชี่ยวชาญในสาขาวิชาที่เรียน ได้เห็นความสำคัญของการส่งเสริมและพัฒนาให้นิสิตมีทักษะความรู้และความสามารถทางวิชาชีพของตนเองตามแนวทางทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ ๒๑ เพื่อให้บัณฑิตที่จบออกไปเป็นบัณฑิตสามารถทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีภูมิคุ้มกันที่จำเป็นในการทำงานอนาคต และทันต่อการเปลี่ยนแปลงของสังคมโลกภายนอก จึงเห็นความสำคัญในการเตรียมความพร้อมบัณฑิตให้สำเร็จการศึกษาออกไปอย่างมีคุณภาพ ซึ่งนอกเหนือจากองค์ความรู้ภายในห้องเรียนแล้ว การฝึกภาคปฏิบัติจากประสบการณ์จริง จะช่วยให้นิสิตได้รับความรู้และประสบการณ์ที่สำคัญเป็นอย่างยิ่ง จึงได้กำหนดให้มีการจัดโครงการการให้บริการวิทยาศาสตร์การกีฬาสำหรับนักกีฬาในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ กิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา (ด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา) ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕” เพื่อบูรณาการกิจกรรมการเรียนการสอนกับการจัดกิจกรรมพัฒนานิสิต โดยการนำศาสตร์และองค์ความรู้ของสาขาวิชาสื่อสารมวลชนทางกีฬา มาประยุกต์ใช้ในการฝึกทักษะและพัฒนาประสบการณ์ทางวิชาชีพของนิสิตจากการปฏิบัติงานจริง และเพื่อให้บริการด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา สำหรับการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕

๑๒. วัตถุประสงค์ของโครงการ

- ๑) เพื่อบูรณาการกิจกรรมการเรียนการสอนกับการจัดกิจกรรมพัฒนานิสิต โดยการนำศาสตร์และองค์ความรู้ของสาขาวิชาสื่อสารมวลชนทางกีฬามาประยุกต์ใช้ในการฝึกทักษะและพัฒนาประสบการณ์ทางวิชาชีพของนิสิตจากการปฏิบัติงานจริง
- ๒) เพื่อให้บริการด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕
- ๓) เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างสมาคมกีฬาเบสบอลแห่งประเทศไทยและคณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา ในการนำวิทยาศาสตร์การกีฬาและด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง มาใช้ในการพัฒนานักกีฬาในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ และความร่วมมือในด้านอื่นๆ ต่อไป

๑๓. ระยะเวลาและสถานที่ในการดำเนินงานโครงการ

ระหว่างวันที่ ๓๐ เมษายน - ๒ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ และ ๗ - ๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ ณ สนามกีฬาเฉลิมพระเกียรติ ๖๐ พรรษา คลองหก จังหวัดปทุมธานี

๑๔. กลุ่มเป้าหมาย/ผู้เข้าร่วมโครงการ

- ๑) ผู้ให้บริการ
 - บุคลากรผู้ควบคุม จำนวน ๔ คน
 - นิสิตผู้ปฏิบัติงาน จำนวน ๘ คน
- ๒) ผู้รับบริการ
 - สมาคมกีฬาเบสบอลแห่งประเทศไทย
 - นักกีฬาและเจ้าหน้าที่ทีมเข้าร่วมการแข่งขัน

๑๕. วิธีการดำเนินงานโครงการ

แผนการดำเนินงาน	ระยะเวลาในการดำเนินงาน (พ.ศ. ๒๕๖๕)						
	เมษายน			พฤษภาคม			
	๑๘-๒๒	๒๕-๒๙	๓๐	๑-๒	๗-๘	๙-๑๓	๑๖-๒๐
ขั้นที่ ๑ ขั้นตอนการวางแผน (Plan)							
๑) ประชุมผู้เกี่ยวข้อง เพื่อวางแผนการดำเนินงาน โดยนำปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะจากการดำเนินงานครั้งที่ผ่านมาใช้ในการวางแผนและกำหนดรูปแบบการดำเนินงานในครั้งนี้	★						
ขั้นที่ ๒ ขั้นตอนการปฏิบัติ (Do)							
๒) จัดทำโครงการและเสนอเพื่อขออนุมัติ	★						
๓) ติดต่อประสานงานผู้เกี่ยวข้อง และเตรียมความพร้อมในส่วนต่างๆ เช่น การเดินทาง ที่พัก งบประมาณ และอุปกรณ์ที่ใช้ ฯลฯ	★	★					

แผนการดำเนินงาน	ระยะเวลาในการดำเนินงาน (พ.ศ. ๒๕๖๕)						
	เมษายน			พฤษภาคม			
	๑๘-๒๒	๒๕-๒๙	๓๐	๑-๒	๗-๘	๙-๑๓	๑๖-๒๐
๔) ประชุมชี้แจงการปฏิบัติงานกับนิสิตบุคลากร และผู้เกี่ยวข้อง		★					
๕) ดำเนินการจัดกิจกรรมตามกำหนดการ			★	★	★		
ขั้นที่ ๓ ขั้นตอนการตรวจสอบ (Check)							
๖) ติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน โดยการจัดประชุมทุกวันในช่วงเย็น เพื่อสรุปผลการดำเนินงานประจำวันและวางแผนการดำเนินงานวันต่อไป			★	★	★		
๗) ติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน โดยการใช้แบบสอบถามออนไลน์สำรวจความคิดเห็นในการดำเนินงานจากนักกีฬาและผู้รับบริการ					★		
๘) ประชุมผู้เกี่ยวข้อง เพื่อสรุปผลการดำเนินงานปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะในการดำเนินงานโครงการฯ						★	
ขั้นที่ ๔ ขั้นตอนการปรับปรุง (Act)							
๙) จัดทำรายงานผลการดำเนินงานโครงการฯ เสนอต่อคณบดี เพื่อเก็บข้อมูลไว้เป็นแนวทางในการปรับปรุงและพัฒนาการดำเนินงานต่อไป							★

๑๖. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ

โครงการการให้บริการวิทยาศาสตร์การกีฬาสำหรับนักกีฬาในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ กิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา (ด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา) ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕” เป็นการให้บริการวิชาการในการประชาสัมพันธ์เผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร ในการแข่งขันกีฬาเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕ โดยมีขอบเขตของการให้บริการ คือ การจัดทำและออกแบบกราฟิกเพื่อการถ่ายทอดสด การถ่ายทอดสดในการแข่งขันกีฬาเบสบอล และถ่ายภาพนิ่ง ทั้ง ๒ สนาม ตั้งแต่รอบแรกจนถึงรอบชิงชนะเลิศ

ข้อมูลการให้บริการถ่ายทอดสด
การแข่งขันกีฬาเบสบอล ชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕

วันที่	คู่ที่	เวลา	สนาม	รอบ	VISITOR - HOME			เวลาการถ่ายทอดสด
วันเสาร์ที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๕	-	๙.๐๐ - ๑๐.๐๐	๑	พิธีเปิดการแข่งขัน				๑.๐๐ ชม.
	๑	๑๐.๐๐ - ๑๒.๓๐	๑	แรก	Animal	-	พลศึกษา	๒.๓๐ ชม.
	๒	๑๐.๐๐ - ๑๒.๓๐	๒	แรก	จิ้งกิ้งเสีง	-	มกช.	๒.๓๐ ชม.
	๓	๑๓.๐๐ - ๑๕.๓๐	๑	แรก	Sharks OKU	-	JBC & Thunder	๒.๓๐ ชม.
	๔	๑๓.๐๐ - ๑๕.๓๐	๒	แรก	NICE	-	Panda Power	๒.๓๐ ชม.
วันอาทิตย์ ที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕	๕	๐๙.๐๐ - ๑๑.๓๐	๑	แรก	Sharks OKU	-	Panda Power	๒.๓๐ ชม.
	๖	๐๙.๐๐ - ๑๑.๓๐	๒	แรก	JBC & Thunder	-	NICE	๒.๓๐ ชม.
	๗	๑๒.๓๐ - ๑๕.๐๐	๑	แรก	จิ้งกิ้งเสีง	-	พลศึกษา	๒.๓๐ ชม.
	๘	๑๒.๓๐ - ๑๕.๐๐	๒	แรก	Animal	-	มกช.	๒.๓๐ ชม.
วันจันทร์ที่ ๒ พฤษภาคม ๒๕๖๕	๙	๐๙.๐๐ - ๑๑.๓๐	๑	แรก	พลศึกษา	-	มกช.	๒.๓๐ ชม.
	๑๐	๐๙.๐๐ - ๑๑.๓๐	๒	แรก	จิ้งกิ้งเสีง	-	Animal	๒.๓๐ ชม.
	๑๑	๑๒.๓๐ - ๑๕.๐๐	๑	แรก	Sharks OKU	-	NICE	๒.๓๐ ชม.
	๑๒	๑๒.๓๐ - ๑๕.๐๐	๒	แรก	JBC & Thunder	-	Panda Power	๒.๓๐ ชม.
วันเสาร์ที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๖๕	๑๓	๐๙.๐๐ - ๑๑.๓๐	๑	สอง	Sharks OKU	-	มกช.	๒.๓๐ ชม.
	๑๔	๑๒.๓๐ - ๑๕.๐๐	๑	สอง	พลศึกษา	-	JBC & Thunder	๒.๓๐ ชม.
วันอาทิตย์ ที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๕	๑๕	๐๙.๐๐ - ๑๑.๓๐	๑	ชิงอันดับ ๓	มกช.	-	JBC & Thunder	๒.๓๐ ชม.
	๑๖	๑๒.๓๐ - ๑๕.๐๐	๑	ชิง ชนะเลิศ	Sharks OKU	-	พลศึกษา	๒.๓๐ ชม.
	-	๑๕.๐๐-๑๖.๐๐	๑	พิธีปิดการแข่งขัน				๑.๐๐ ชม.
รวมเวลาการถ่ายทอดสด								๔๒.๐๐ ชม.

๑๗. งบประมาณที่ใช้ในการดำเนินงาน

รายรับ (จากสมาคมกีฬาเบสบอลแห่งประเทศไทย)

ลำดับ	รายการ	จำนวน (วัน)	เป็นเงิน (บาท)
๑	ค่าให้บริการวิชาการด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา (วันที่ ๓๐ เมษายน - ๒ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ และ วันที่ ๗ - ๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕)	๕	๑๐๐,๐๐๐

รายจ่าย

ลำดับ	รายการ	จำนวน (หน่วย)	อัตราค่าใช้จ่าย (บาท)	จำนวน (วัน)	เป็นเงิน (บาท)
๑	ค่าตอบแทนบุคลากร	๔ คน	๑,๐๐๐	๕	๒๐,๐๐๐
๒	ค่าตอบแทนนิสิต	๘ คน	๕๐๐	๕	๒๐,๐๐๐
๓	ค่าตอบแทนผู้บรรยาย	๒ คน	๑,๐๐๐	๕	๑๐,๐๐๐
๔	ค่าเช่าเหมารถ (ไป-กลับ)	๑ คัน	๓,๐๐๐	๔	๑๒,๐๐๐
๕	ค่าที่พัก	๖ ห้อง	๘๐๐	๕	๒๔,๐๐๐
เป็นเงิน					๘๕,๐๐๐
ค่าบริการวิชาการ ๑๒%			มหาวิทยาลัย ๗%		๖,๒๕๐
			คณะฯ ๕%		๔,๔๗๐
สำรองจ่าย					๓,๒๘๐
รวมทั้งรวม (หนึ่งแสนบาทถ้วน)					๑๐๐,๐๐๐

๑๘. ประโยชน์ที่ได้รับ

๑) เป็นแหล่งฝึกประสบการณ์วิชาชีพด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬาของบุคลากรและนิสิต ในการนำความรู้จากห้องเรียนไปประยุกต์ใช้ในการฝึกปฏิบัติงานจากประสบการณ์จริง และนำกลับมาพัฒนาการเรียนการสอนของคณะฯ ต่อไป

๒) นิสิตเกิดทักษะและได้รับประสบการณ์ทางวิชาชีพจากการนำศาสตร์และองค์ความรู้ของสาขาวิชาสื่อสารมวลชนทางกีฬามาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานจริง

๓) บุคลากรได้เรียนรู้และได้รับประสบการณ์มาใช้ในการพัฒนาการเรียนการสอนในรายวิชาเรียนและการดำเนินงานของคณะ

๔) เกิดเครือข่ายความร่วมมือระหว่างสมาคมกีฬาเบสบอลแห่งประเทศไทยและคณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา ในการนำวิทยาศาสตร์การกีฬาและด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง มาใช้ในการพัฒนานักกีฬาในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ และความร่วมมือในด้านอื่นๆ ต่อไป

๑๙. ผลสำเร็จของโครงการ

ประเมินผลการดำเนินงานโครงการฯ โดยใช้แบบสอบถามสำรวจความคิดเห็นจากรับบริการ โดยประเมินผลความสำเร็จจากระดับคะแนนคุณภาพเฉลี่ยรวมมากกว่า ๓.๕๑

สรุปแบบประเมินผลการดำเนินงานโครงการการให้บริการวิทยาศาสตร์การกีฬาสำหรับนักศึกษา ในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ กิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา (ด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา) ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕” ระดับคะแนนคุณภาพเฉลี่ยรวม เท่ากับ ๔.๒๓ มีผลการดำเนินงาน อยู่ในระดับดี

สรุปแบบประเมินความพึงพอใจ

**โครงการการให้บริการวิทยาศาสตร์การกีฬาสำหรับนักศึกษาในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ
กิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา
(ด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา) ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕”**

ส่วนที่ ๑ สถานภาพของผู้ตอบแบบสอบถาม รวมทั้งหมด จำนวน ๑๐๓ คน

๑. เพศ

- ชาย	จำนวน ๖๘ คน	คิดเป็นร้อยละ ๖๖
- หญิง	จำนวน ๓๕ คน	คิดเป็นร้อยละ ๓๔

๒. สถานภาพ

- นักกีฬา	จำนวน ๒๕ คน	คิดเป็นร้อยละ ๒๔.๓
- ผู้จัดการทีม/ผู้ฝึกสอน/ผู้ช่วยผู้ฝึกสอน	จำนวน ๔ คน	คิดเป็นร้อยละ ๓.๙
- ผู้ตัดสิน	จำนวน ๕ คน	คิดเป็นร้อยละ ๔.๙
- คณะกรรมการจัดการแข่งขัน	จำนวน ๑๒ คน	คิดเป็นร้อยละ ๑๑.๗
- ผู้รับชม	จำนวน ๕๗ คน	คิดเป็นร้อยละ ๕๕.๓

ส่วนที่ ๒ ความคิดเห็น/ความพึงพอใจในการให้บริการวิทยาศาสตร์การกีฬาสำหรับนักศึกษาในการแข่งขันกีฬาระดับต่าง ๆ กิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา (ด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา) ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕”

ระดับความพึงพอใจ เป็นแบบมาตราส่วนประมาณค่าเป็นตัวเลข ดังนี้

๕	หมายถึง	มีความพึงพอใจในระดับ มากที่สุด
๔	หมายถึง	มีความพึงพอใจในระดับ มาก
๓	หมายถึง	มีความพึงพอใจในระดับ ปานกลาง
๒	หมายถึง	มีความพึงพอใจในระดับ น้อย
๑	หมายถึง	มีความพึงพอใจในระดับ น้อยที่สุด

การแปลผลข้อมูลของระดับความคิดเห็น ดังนี้

๔.๕๑ - ๕.๐๐	หมายถึง	มีผลการดำเนินงานอยู่ในระดับ ดีมาก
๓.๕๑ - ๔.๕๐	หมายถึง	มีผลการดำเนินงานอยู่ในระดับ ดี
๒.๕๑ - ๓.๕๐	หมายถึง	มีผลการดำเนินงานอยู่ในระดับ ปานกลาง
๑.๕๑ - ๒.๕๐	หมายถึง	มีผลการดำเนินงานอยู่ในระดับ น้อย
๑.๐๐ - ๑.๕๐	หมายถึง	มีผลการดำเนินงานอยู่ในระดับ น้อยมาก

หัวข้อ	ระดับ	เกณฑ์
๑. ความพึงพอใจที่ได้รับจากการให้บริการด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา: การถ่ายทอดสดการแข่งขันกีฬาเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย	๔.๑๔	ดี
๒. ความพึงพอใจที่ได้รับจากการให้บริการด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา: การถ่ายภาพนิ่งการแข่งขันกีฬาเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย	๔.๑๙	ดี
๓. ประโยชน์ที่ได้รับจากการให้บริการด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา	๔.๓๓	ดี
๔. ความพึงพอใจต่อการให้บริการด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬาในภาพรวม	๔.๒๔	ดี
รวม	๔.๒๓	ดี

สรุปความพึงพอใจในโครงการการให้บริการวิทยาสตรการกีฬาสำหรับนักกีฬาในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ กิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาสตรการกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา (ด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา) ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕” ระดับคะแนนคุณภาพเฉลี่ยรวม ๔.๒๓ มีผลการดำเนินงาน อยู่ในระดับดี

ส่วนที่ ๓ ข้อเสนอแนะอื่นๆ เพิ่มเติม

- อยากให้ปรับมุมกล้องให้เหมือนการถ่ายทอดสดต่างประเทศ แต่ขอชมเชยการทำกราฟิก เพื่อบอก S/B/O, Innings, และคะแนน
- ครั้งหน้าถ่ายทอดให้ได้มาตรฐานที่ใกล้เคียงกับการถ่ายทอดสดกีฬาเบสบอล ทั้งนี้ เข้าใจทั้งงบประมาณและบุคลากร ขอให้กำลังใจผู้จัดการแข่งขัน และขอบคุณในการส่งเสริมกีฬาเบสบอลให้ดียิ่งขึ้นครับ
- รบกวนเพิ่มการถ่ายทอดสดมุมกว้าง เพื่อให้เห็นการเล่นทั้งสนามพร้อมกัน
- ขอบคุณมากที่มีกิจกรรมนี้ ภาพสวย
- คงต้องเพิ่มมุมกล้องสำหรับการถ่ายทอดสดให้กว้างมากกว่าเดิมครับ
- อยากให้ถ่ายภาพจากด้านหลังพิชเชอร์บ้าง นอกนั้นเพอร์เฟคทุกอย่าง
- มุมกล้องน้อยไปหน่อย บางครั้งจับภาพไม่ทันเหตุการณ์ เช่น ตีไปที่ไหน ชโมยเบส pick off และอยากให้ผู้บรรยายให้ข้อมูลเรื่องเกมข้อมูลนักกีฬา กติกาเล็ก ๆ น้อย ๆ การวิเคราะห์เกม อันจะเป็นประโยชน์กับผู้ชมที่สนใจ เพื่อให้เกร็ดความรู้ และข้อมูลได้
- ถ้าสามารถตั้งกล้องหลัง center field ก็จะได้ดีมากครับ
- ถ้าสามารถจัดหาอุปกรณ์ที่มีคุณภาพสูงขึ้นก็จะเป็นประโยชน์กับการเรียนในเทคโนโลยีใหม่ ๆ ของนิสิตมากยิ่งขึ้น

๒๐. ข้อเสนอแนะในการดำเนินงานครั้งต่อไป

๑) ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงานครั้งนี้

- อุปกรณ์ไม่เพียงพอต่อการปฏิบัติงาน ซึ่งอุปกรณ์ที่ใช้ในการถ่ายทอดสดเป็นส่วนตัวของนิสิตที่ปฏิบัติงาน ทางคณะไม่มีอุปกรณ์ส่วนกลาง ทำให้นิสิตที่สามารถมาปฏิบัติงานได้ จะต้องเป็นนิสิตที่มีอุปกรณ์เป็นของตนเอง เช่น กล้อง สวิตเซอร์ เท่านั้น

๒) ข้อเสนอแนะในการพัฒนาโครงการครั้งต่อไป

- การจัดซื้ออุปกรณ์เพื่อให้การถ่ายทอดการแข่งขันกีฬามีคุณภาพมากยิ่งขึ้น เช่น สวิตเซอร์ กล้อง สายสัญญาณการถ่ายทอดสด เป็นต้น

- การปฏิบัติงานครั้งนี้ได้รับผลตอบรับจากทางสมาคมฯ เจ้าหน้าที่ทีมและนักกีฬาที่ เข้าร่วมการแข่งขันกีฬาเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕ เป็นอย่างดี เป็นกิจกรรม ที่ควรมีการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้บริการวิชาการแก่สังคม สร้างภาพลักษณ์ที่ดีให้กับองค์กร และเป็นแหล่งฝึกประสบการณ์ทางวิชาชีพที่สำคัญสำหรับนิสิต



กำหนดการ

โครงการการให้บริการวิทยาศาสตร์การกีฬาสำหรับนักกีฬาในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ
กิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา
(ด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา) ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕”

วันที่ ๒๙ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕

๑๓:๓๐ น.	ออกเดินทางจากมหาวิทยาลัยบูรพา
๑๕:๐๐ น.	เดินทางถึงจังหวัดปทุมธานี
๑๖:๐๐ น.	ประชุมวางแผนการปฏิบัติงาน

วันที่ ๓๐ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕

๐๘:๓๐ น.	เริ่มปฏิบัติงาน
๑๖:๓๐ น.	เลิกปฏิบัติงาน
๑๘:๐๐ น.	ประชุมวางแผนการปฏิบัติงานในวันต่อไป

วันที่ ๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๐๘:๓๐ น.	เริ่มปฏิบัติงาน
๑๖:๓๐ น.	เลิกปฏิบัติงาน
๑๘:๐๐ น.	ประชุมวางแผนการปฏิบัติงานในวันต่อไป

วันที่ ๒ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๐๘:๓๐ น.	เริ่มปฏิบัติงาน
๑๖:๓๐ น.	เลิกปฏิบัติงาน
๑๙:๐๐ น.	เดินทางกลับถึงมหาวิทยาลัยบูรพา

วันที่ ๖ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๑๓:๓๐ น.	ออกเดินทางจากมหาวิทยาลัยบูรพา
๑๕:๐๐ น.	เดินทางถึงจังหวัดปทุมธานี
๑๖:๐๐ น.	ประชุมวางแผนการปฏิบัติงาน

วันที่ ๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๐๘:๓๐ น.	เริ่มปฏิบัติงาน
๑๖:๓๐ น.	เลิกปฏิบัติงาน
๑๘:๐๐ น.	ประชุมวางแผนการปฏิบัติงานในวันต่อไป

วันที่ ๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๐๘:๓๐ น.	เริ่มปฏิบัติงาน
๑๖:๓๐ น.	เลิกปฏิบัติงาน และสรุปผลการปฏิบัติงาน
๑๙:๐๐ น.	เดินทางกลับถึงมหาวิทยาลัยบูรพา


ลงข่าวการประชาสัมพันธ์ก่อนการแข่งขันผ่านสื่อต่าง ๆ

เบสบอลเตรียมจัดชิงแชมป์ปท.ประเดิม30เม.ย.นี้ ✕
https://www.siamSPORT.co.th

SIAMSPORT

กีฬาอื่นๆ / other

เบสบอลเตรียมจัดชิงแชมป์ ปท.ประเดิม30เม.ย.นี้



f LINE

๒๐ เม.ย. 65 18:43

พร้อมระเบิดศึก เบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี 2565 ระหว่างวันที่ 30 เม.ย. - 2 พ.ค. และ 7 - 8 พ.ค.65 ที่สนามกีฬาเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา จังหวัดปทุมธานี เพื่อส่งเสริมเยาวชนใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์

นายชัยวัฒน์ ชัยวรรณจินดา เลขาธิการสมาคมกีฬา

จัดเบสบอลปท. เปิดเวทีเฟ้นมือดีลุยออก. | เดลินิวส์ ✕
https://www.dailynews.co.th

เดลินิวส์ DAILYNEWS ONLINE

Tesla powerwall เปิด

จัดเบสบอลปท. เปิดเวทีเฟ้นมือดีลุยออก.



จัดเบสบอลชิงแชมป์ประเทศไทย ระหว่างวันที่ 30 เม.ย.-2 พ.ค. และ 7-8 พ.ค.65 ที่สนามกีฬาเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา จังหวัดปทุมธานี เปิดเวทีเฟ้นนักกีฬาเตรียมลุยเอเชียนเกมส์

📅 20 เมษายน 2565 🕒 20:17 น.
📌 กีฬา, กีฬาไทย, กีฬาไทยอื่นๆ

ลงข่าวการประชาสัมพันธ์ก่อนการแข่งขันผ่านสื่อต่าง ๆ

เบสบอล เตรียมระเบิด คีคซิงแฮมป์ประเทศไทย ...

ข่าวสด Khaosod Online

หน้าหลัก > กีฬา > เบสบอล เตรียมระเบิด คีคซิงแฮมป์ประเทศไทย เปิดสนาม...

เบสบอล เตรียมระเบิด คีคซิงแฮมป์ ประเทศไทย เปิดสนาม 30 เมษายน นี้

กีฬา



20 เม.ย. 2565 - 16:25 น.



สมาคมกีฬาเบสบอลแห่งประเทศไทย เตรียมจัดการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี 2565 ระหว่างวันที่ 30 เมษายน – 2 พฤษภาคม และ 7 – 8 พฤษภาคม พ.ศ. 2565 ณ สนามกีฬา เฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา จังหวัดปทุมธานี

OLYMP TRADE **insaku Apple**

matchon.co.th Done

MATICHON ONLINE

หน้าแรก > กีฬา

กีฬา



'เบสบอล' เตรียมระเบิดคีคซิงแฮมป์ ปท. เห็นทีทีมชาติเตรียมลุย เอเชียนเกมส์

วันที่ 20 เมษายน 2565 - 16:57 น.



< > ↺ ↻

ภาพกิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา (ด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา) ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕”



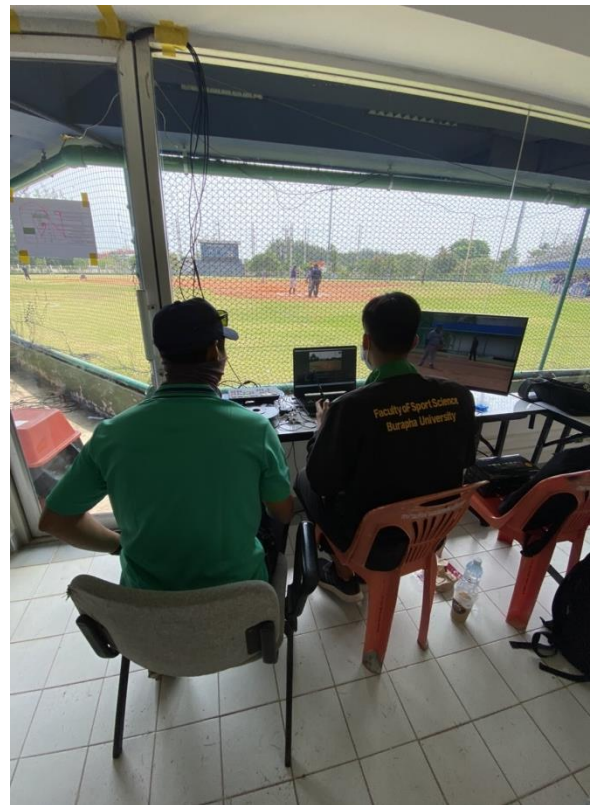
ระหว่างวันที่ ๓๐ เมษายน - ๒ พฤษภาคม และ ๗ - ๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕
ณ สนามกีฬาเฉลิมพระเกียรติ ๖๐ พรรษา คลองหก จังหวัดปทุมธานี

ภาพกิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา (ด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา) ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕”



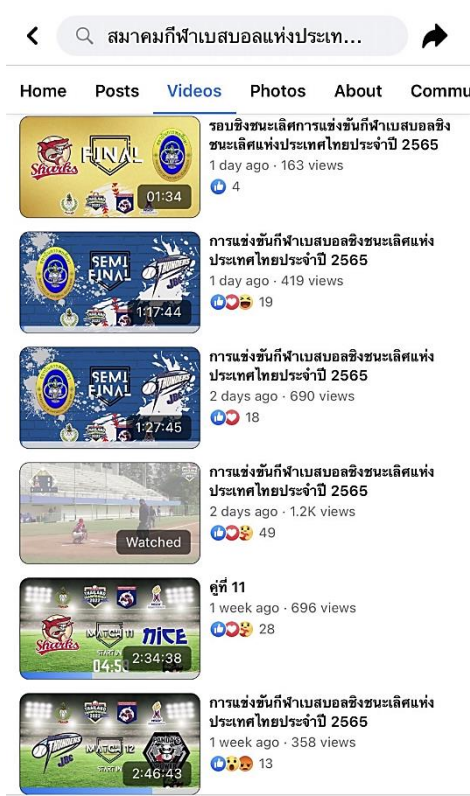
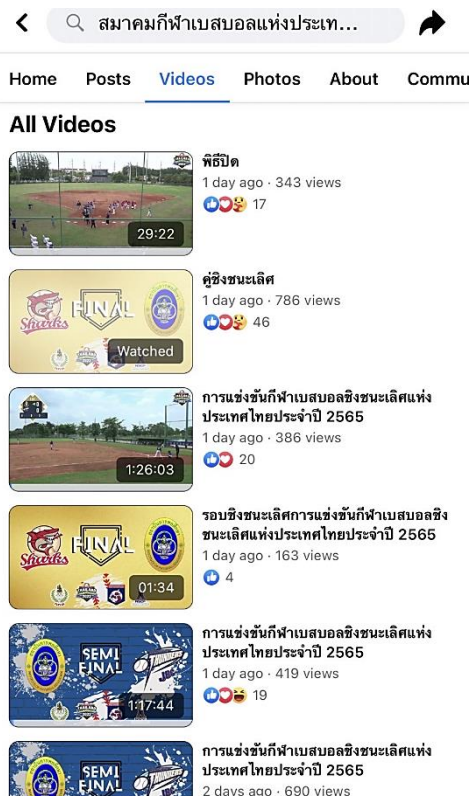
ระหว่างวันที่ ๓๐ เมษายน - ๒ พฤษภาคม และ ๗ - ๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕
ณ สนามกีฬาเฉลิมพระเกียรติ ๖๐ พรรษา คลองหก จังหวัดปทุมธานี

ภาพกิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา (ด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา) ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕”



ระหว่างวันที่ ๓๐ เมษายน - ๒ พฤษภาคม และ ๗ - ๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕
ณ สนามกีฬาเฉลิมพระเกียรติ ๖๐ พรรษา คลองหก จังหวัดปทุมธานี

ภาพกิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา (ด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา) ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕”



ระหว่างวันที่ ๓๐ เมษายน - ๒ พฤษภาคม และ ๗ - ๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕
ณ สนามกีฬาเฉลิมพระเกียรติ ๖๐ พรรษา คลองหก จังหวัดปทุมธานี

ภาคผนวก



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา ฝ่ายพัฒนานิสิตฯ โทร ๒๐๖๐

ที่ อว ๘๑๑๕/-

วันที่ ๒๐ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕

เรื่อง ขออนุมัติการจัดโครงการการให้บริการวิทยาศาสตร์การกีฬาสำหรับนักศึกษาในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ กิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา (ด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา) ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕”

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์การกีฬา

ตามที่ สมาคมกีฬาเบสบอลแห่งประเทศไทย ร่วมกับคณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา ได้กำหนดให้มีการจัดโครงการการให้บริการวิทยาศาสตร์การกีฬาสำหรับนักศึกษาในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ กิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา (ด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา) ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อบูรณาการกิจกรรมการเรียนการสอนกับการจัดกิจกรรมพัฒนานิสิต โดยการนำศาสตร์และองค์ความรู้ของสาขาวิชาสื่อสารมวลชนทางกีฬามาประยุกต์ใช้ในการฝึกทักษะและพัฒนาประสบการณ์ทางวิชาชีพของนิสิตจากการปฏิบัติงานจริง ในการให้บริการวิชาการด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา ในการแข่งขันกีฬาเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕ และเพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือในการนำวิทยาศาสตร์การกีฬาและด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง มาใช้ในการพัฒนานักกีฬาในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ ซึ่งมีกำหนดการจัดกิจกรรม ระหว่างวันที่ ๓๐ เมษายน - ๒ พฤษภาคม และวันที่ ๗ - ๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ ณ สนามกีฬาเฉลิมพระเกียรติ ๖๐ พรรษา คลองหก จังหวัดปทุมธานี นั้น

ในการนี้ เพื่อให้การดำเนินงานดังกล่าวเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุวัตถุประสงค์ของโครงการฯ จึงขออนุมัติการจัดโครงการการให้บริการวิทยาศาสตร์การกีฬาสำหรับนักศึกษาในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ กิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา (ด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา) ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕” ตามระยะเวลาและสถานที่ดังกล่าวข้างต้น

โดยได้รับงบประมาณสนับสนุนจากสมาคมกีฬาเบสบอลแห่งประเทศไทย ในการดำเนินงานโครงการฯ เป็นเงิน ๑๐๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน) ตามรายละเอียดโครงการฯ ดังแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

สำลี

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สำลี สนธิจันทร์)

ผู้รับผิดชอบโครงการ

๑. *[Signature]*
๒. *[Signature]*
๓. *[Signature]*
๒๑ เมษายน ๒๕๖๕

เรียน คณบดีฯ

๑. เพื่อโปรดพิจารณา/อนุมัติ

๒. ใช้เงินรายได้ แผนงานบริการวิชาการ งานบริการวิชาการแก่ชุมชน

เงินรายได้จากการให้บริการวิชาการ-โครงการให้บริการวิทยาศาสตร์การกีฬาสำหรับนักศึกษาในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ กิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา (ด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา)

ในการแข่งขันชอฟท์บอล ชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕”

[Signature]
๒๑/๔/๒๕๖๕



โครงการการให้บริการวิทยาศาสตร์การกีฬาสำหรับนักกีฬาในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ
กิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา
(ด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา) ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕”
คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา
ปีงบประมาณ ๒๕๖๕

๑. ชื่อโครงการ

โครงการการให้บริการวิทยาศาสตร์การกีฬาสำหรับนักกีฬาในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ
กิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา (ด้านสื่อสารมวลชน
ทางกีฬา) ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕”

๒. ผู้รับผิดชอบโครงการ

- ๑) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรลีส สนั่นจันทร์
- ๒) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิรัตน์ สนั่นจันทร์
- ๓) ดร.วัชชริน ผดุงรัชดากิจ
- ๔) นายอัฐพร โสวัตร์

๓. หน่วยงานร่วมจัดกิจกรรม

- ๑) สมาคมกีฬาเบสบอลแห่งประเทศไทย
- ๒) ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา
- ๓) ฝ่ายพัฒนานิสิตและศิษย์เก่าสัมพันธ์
- ๔) สาขาวิชาสื่อสารมวลชนทางกีฬา

๔. ที่ปรึกษาโครงการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รังสฤษฏ์ จำเริญ รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิตและบริการวิชาการ

๕. ประเภทโครงการ/กิจกรรม

- ด้านส่งเสริมคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ (เลือกได้มากกว่า ๑ ข้อ)
- ด้านการใฝ่รู้และสามารถที่จะเรียนรู้ได้ด้วยตนเองตลอดชีวิต
 - ด้านความสามารถใช้ภาษาเพื่อการสื่อสาร
 - ด้านคุณธรรมและจริยธรรมในตน วิชาชีพ และสังคม
 - สามารถทำงานร่วมกับผู้อื่นได้อย่างสร้างสรรค์
 - ด้านความรู้ ความสามารถอย่างลึกซึ้งตามสาขาวิชาชีพ
 - ด้านคุณลักษณะการเป็นผู้นำและมีโลกทัศน์ที่กว้างไกล
 - ด้านสมรรถภาพและสุขภาพที่ดีทั้งกายและจิตใจ
 - ด้านการมีจิตสาธารณะ รับผิดชอบต่อการรักษาสมดุลของสังคม สิ่งแวดล้อม

- การเคารพทรัพย์สินทางปัญญาและตระหนักในสิทธิมนุษยชน
- ด้านศักยภาพการใช้ปัญญา เพื่อคิดแก้ไขปัญหาได้อย่างสร้างสรรค์
- ด้านทักษะการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ
- ด้านสุนทรียารมณ์ ตระหนักในคุณค่าของวัฒนธรรมที่หลากหลายและดำรงรักษาไว้ซึ่งวัฒนธรรมไทย
- ด้านกีฬา/ส่งเสริมสุขภาพ
- ด้านวิชาการ
- ด้านศิลปะและวัฒนธรรม
- ด้านบำเพ็ญประโยชน์
- ด้านบริการวิชาการ
- อื่นๆ ระบุ

๖. ความสอดคล้องของโครงการ/กิจกรรมกับแผนปฏิบัติงาน

- ในแผนปฏิบัติงาน
- นอกแผนปฏิบัติงาน

๗. ความต่อเนื่องของโครงการ/กิจกรรม

- ใหม่
- ต่อเนื่อง

๘. ความสอดคล้องต่อการพัฒนานิสิตภายใต้กรอบมาตรฐานคุณวุฒิการศึกษา (TQF)

- ด้านคุณธรรม จริยธรรม (การพัฒนาลักษณะนิสัย ประพฤติดี มีความรับผิดชอบต่อตนเองและส่วนรวม)
- ด้านความรู้ (ความรู้บนพื้นฐานข้อเท็จจริง เข้าใจหลักการ แนวคิด ทฤษฎี)
- ด้านทักษะทางปัญญา (ประยุกต์ความรู้ แนวคิด หลักการ เพื่อใช้คิดเพื่อการแก้ปัญหาอย่างสร้างสรรค์)
- ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ
(สามารถทำงานเป็นทีม มีภาวะผู้นำ รู้จักวางแผนและรับผิดชอบการเรียนรู้ของตนเอง)
- ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ
(สามารถสื่อสารได้อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ ใช้เทคนิคพื้นฐานทางคณิตศาสตร์สถิติ)

๙. ความสอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์ของคณะวิทยาศาสตร์การกีฬา

- ยุทธศาสตร์ที่ ๑ : การผลิตบัณฑิต
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : การพัฒนาคุณภาพการวิจัยและการบริการวิชาการ
- ยุทธศาสตร์ที่ ๓ : การพัฒนาศักยภาพของบุคลากร
- ยุทธศาสตร์ที่ ๔ : การมีส่วนร่วมและการรับผิดชอบต่อสังคม
- ยุทธศาสตร์ที่ ๕ : การพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการภายใน

๑๐. ความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัยบูรพา

- แพลตฟอร์ม ๑ การยกระดับคุณภาพการศึกษาสู่มาตรฐานสากลและการสร้างบุคลากรคุณภาพ
 - โปรแกรม ๑ ระบบพัฒนาสมรรถนะกำลังคนระดับสากล
 - โปรแกรม ๒ พัฒนากำลังคนระดับสูงรองรับระบบเศรษฐกิจในพื้นที่ภาคตะวันออก
 - โปรแกรม ๓ ส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตและทักษะอนาคต
 - โปรแกรม ๔ การนำมหาวิทยาลัยสู่การยอมรับในระดับสากล
 - โปรแกรม ๕ ยกระดับคุณภาพและความเป็นสากลของงานวิจัยผ่านความร่วมมือกับสถาบันการศึกษาต่างประเทศ

แพลตฟอร์ม ๒ การเป็นกลไกหลักในการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเป้าหมายและเป็นที่ยิ่งในการพัฒนาพื้นที่ภาคตะวันออกอย่างยั่งยืน

- โปรแกรม ๖ พัฒนาระบบนิเวศนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเป้าหมาย
- โปรแกรม ๗ พัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการภาคตะวันออก
- โปรแกรม ๘ พัฒนาเศรษฐกิจฐานรากภาคตะวันออกด้วยงานวิจัยและนวัตกรรม

- แพลตฟอร์ม ๓ การพัฒนาสู่องค์กรประสิทธิภาพสูงเพื่อการเติบโตอย่างยั่งยืน
- โปรแกรม ๙ มุ่งสู่องค์กรที่มีการบริหารจัดการเป็นเลิศ
 - โปรแกรม ๑๐ พัฒนาระบบบริหารประสิทธิภาพรายรับ-รายจ่าย
 - โปรแกรม ๑๑ การบริหารองค์กรด้วยหลักธรรมาภิบาล
 - โปรแกรม ๑๒ การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวด้านสถานที่และโครงสร้างพื้นฐาน
 - โปรแกรม ๑๓ การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวด้านพลังงานและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
 - โปรแกรม ๑๔ การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวด้านของเสีย
 - โปรแกรม ๑๕ การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวด้านด้านน้ำ
 - โปรแกรม ๑๖ การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวด้านการขนส่ง

๑๑. หลักการและเหตุผล

การจัดการศึกษาในศตวรรษที่ ๒๑ จึงมุ่งเน้นไปที่การเตรียมคนออกไปเป็นคนที่ใช้ความรู้ (knowledge worker) และเป็นคนพร้อมเรียนรู้ (learning person) ไม่ว่าจะประกอบอาชีพใด การศึกษาในศตวรรษที่ ๒๑ ต้องเตรียมคนให้พร้อมที่จะไปเผชิญการเปลี่ยนแปลงที่รวดเร็ว รุนแรง พลิกผัน และคาดไม่ถึง คนยุคใหม่จึงต้องมีทักษะสูงในการเรียนรู้และปรับตัว มีความสามารถสูงในการยืดหยุ่นและปรับตัวเพื่อบรรลุเป้าหมายและคุณค่า นอกจากต้องเผชิญการเปลี่ยนแปลงแล้ว การทำงานในอนาคตยังเผชิญภาวะที่มีทรัพยากรจำกัด ตั้งแต่เวลา และทรัพยากรอื่นๆ การหาทางออกในการแก้ไขปัญหาจากการทำงาน ซึ่งจะทำให้เกิดการเรียนรู้สูงสุด ยิ่งโครงการมีความยากและซับซ้อนมากเพียงใด ผู้ปฏิบัติงานก็มีโอกาสใช้และเรียนรู้ทักษะด้านความยืดหยุ่นและปรับตัวมากเพียงนั้น

คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา ซึ่งมุ่งผลิตบัณฑิตให้มีความรู้ความเชี่ยวชาญในสาขาวิชาที่เรียน ได้เห็นความสำคัญของการส่งเสริมและพัฒนาให้นิสิตมีทักษะความรู้และความสามารถทางวิชาชีพของตนเองตามแนวทางทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ ๒๑ เพื่อให้บัณฑิตที่จบออกไปเป็นบัณฑิตสามารถทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีภูมิคุ้มกันที่จำเป็นในการทำงานอนาคต และทันต่อการเปลี่ยนแปลงของสังคมโลกภายนอก จึงเห็นความสำคัญในการเตรียมความพร้อมบัณฑิตให้สำเร็จการศึกษาออกไปอย่างมีคุณภาพ ซึ่งนอกเหนือจากองค์ความรู้ภายในห้องเรียนแล้ว การฝึกภาคปฏิบัติจากประสบการณ์จริง จะช่วยให้นิสิตได้รับความรู้และประสบการณ์ที่สำคัญเป็นอย่างยิ่ง จึงได้กำหนดให้มีการจัดโครงการการให้บริการวิทยาศาสตร์การกีฬาสำหรับนักกีฬาในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ กิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา (ด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา) ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕” เพื่อบูรณาการกิจกรรมการเรียนการสอนกับการจัดกิจกรรมพัฒนานิสิต โดยการนำศาสตร์และองค์ความรู้ของสาขาวิชาสื่อสารมวลชนทางกีฬา มาประยุกต์ใช้ในการฝึกทักษะและพัฒนาประสบการณ์ทางวิชาชีพของนิสิตจากการปฏิบัติงานจริง และเพื่อให้บริการด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา สำหรับการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕

๑๒. วัตถุประสงค์ของโครงการ

๑) เพื่อบูรณาการกิจกรรมการเรียนการสอนกับการจัดกิจกรรมพัฒนานิสิต โดยการนำศาสตร์และองค์ความรู้ของสาขาวิชาสื่อสารมวลชนทางกีฬามาประยุกต์ใช้ในการฝึกทักษะและพัฒนาประสบการณ์ทางวิชาชีพของนิสิตจากการปฏิบัติงานจริง

๒) เพื่อให้บริการด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕

๓) เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างสมาคมกีฬาเบสบอลแห่งประเทศไทยและคณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา ในการนำวิทยาศาสตร์การกีฬาและด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง มาใช้ในการพัฒนานักกีฬาในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ และความร่วมมือในด้านอื่นๆ ต่อไป

๑๓. ระยะเวลาและสถานที่ในการดำเนินงานโครงการ

ระหว่างวันที่ ๓๐ เมษายน - ๒ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ และ ๗ - ๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ ณ สนามกีฬาเฉลิมพระเกียรติ ๖๐ พรรษา คลองหก จังหวัดปทุมธานี

๑๔. กลุ่มเป้าหมาย/ผู้เข้าร่วมโครงการ

- ๑) ผู้ให้บริการ
 - บุคลากรผู้ควบคุม จำนวน ๔ คน
 - นิสิตผู้ปฏิบัติงาน จำนวน ๘ คน
- ๒) ผู้รับบริการ
 - สมาคมกีฬาเบสบอลแห่งประเทศไทย
 - นักกีฬาและเจ้าหน้าที่ทีมเข้าร่วมการแข่งขัน

๑๕. วิธีการดำเนินงานโครงการ

แผนการดำเนินงาน	ระยะเวลาในการดำเนินงาน (พ.ศ. ๒๕๖๕)						
	เมษายน			พฤษภาคม			
	๑๘-๒๒	๒๕-๒๙	๓๐	๑-๒	๗-๘	๙-๑๓	๑๖-๒๐
ขั้นที่ ๑ ขั้นตอนการวางแผน (Plan)							
๑) ประชุมผู้เกี่ยวข้อง เพื่อวางแผนการดำเนินงาน โดยนำปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะจากการดำเนินงานครั้งที่ผ่านมาใช้ในการวางแผนและกำหนดรูปแบบการดำเนินงานในครั้งนี้	★						
ขั้นที่ ๒ ขั้นตอนการปฏิบัติ (Do)							
๒) จัดทำโครงการและเสนอเพื่อขออนุมัติ	★						
๓) ติดต่อประสานงานผู้เกี่ยวข้อง และเตรียมความพร้อมในส่วนต่างๆ เช่น การเดินทาง ที่พัก งบประมาณ และอุปกรณ์ที่ใช้ ฯลฯ	★	★					
๔) ประชุมชี้แจงการปฏิบัติงานกับนิสิตบุคลากร และผู้เกี่ยวข้อง		★					
๕) ดำเนินการจัดกิจกรรมตามกำหนดการ			★	★	★		
ขั้นที่ ๓ ขั้นตอนการตรวจสอบ (Check)							
๖) ติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน โดยการจัดประชุมทุกวันในช่วงเย็น เพื่อสรุปผลการดำเนินงานประจำวันและวางแผนการดำเนินงานวันต่อไป			★	★	★		
๗) ติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน โดยการใช้แบบสอบถามออนไลน์สำรวจความคิดเห็นในการดำเนินงานจากนักกีฬาและผู้รับบริการ					★		

แผนการดำเนินงาน	ระยะเวลาในการดำเนินงาน (พ.ศ. ๒๕๖๕)						
	เมษายน			พฤษภาคม			
	๑๘-๒๒	๒๕-๒๙	๓๐	๑-๒	๗-๘	๙-๑๓	๑๖-๒๐
ขั้นที่ ๔ ขั้นตอนการปรับปรุง (Act)							
๘) ประชุมผู้เกี่ยวข้อง เพื่อสรุปผลการดำเนินงานปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะในการดำเนินงานโครงการฯ						★	
๙) จัดทำรายงานผลการดำเนินงานโครงการฯ เสนอต่อคณบดี เพื่อเก็บข้อมูลไว้เป็นแนวทางในการปรับปรุงและพัฒนาการดำเนินงานต่อไป							★

๑๖. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ

โครงการการให้บริการวิทยาศาสตร์การกีฬาสำหรับนักกีฬาในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ กิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา (ด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา) ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕” เป็นการให้บริการวิชาการในการประชาสัมพันธ์เผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร ในการแข่งขันกีฬาเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕ โดยมีขอบเขตของการให้บริการ คือ การจัดทำและออกแบบกราฟิกเพื่อการถ่ายทอดสด การถ่ายทอดสดในการแข่งขันกีฬาเบสบอล และถ่ายภาพนิ่ง ทั้ง ๒ สนาม ตั้งแต่รอบแรกจนถึงรอบชิงชนะเลิศ

๑๗. งบประมาณที่ใช้ในการดำเนินงาน

รายรับ (จากสมาคมกีฬาเบสบอลแห่งประเทศไทย)

ลำดับ	รายการ	จำนวน (วัน)	เป็นเงิน (บาท)
๑	ค่าให้บริการวิชาการด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา (วันที่ ๓๐ เมษายน - ๒ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ และ วันที่ ๗ - ๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕)	๕	๑๐๐,๐๐๐

รายจ่าย

ลำดับ	รายการ	จำนวน (หน่วย)	อัตราค่าใช้จ่าย (บาท)	จำนวน (วัน)	เป็นเงิน (บาท)
๑	ค่าตอบแทนบุคลากร	๔ คน	๑,๐๐๐	๕	๒๐,๐๐๐
๒	ค่าตอบแทนนิสิต	๘ คน	๕๐๐	๕	๒๐,๐๐๐
๓	ค่าตอบแทนผู้บรรยาย	๒ คน	๑,๐๐๐	๕	๑๐,๐๐๐
๔	ค่าเช่าเหมารถ (ไป-กลับ)	๑ คัน	-	๔	๑๑,๐๒๘
๕	ค่าที่พัก	๖ ห้อง	๘๐๐	๕	๒๔,๐๐๐
เป็นเงิน					๘๕,๐๒๘
ค่าบริการวิชาการ ๑๒%			มหาวิทยาลัย ๗%		๖,๒๕๐
			คณะฯ ๕%		๔,๔๗๐
สำรองจ่าย ๕%					๔,๒๕๒
รวมทั้งหมด (หนึ่งแสนบาทถ้วน)					๑๐๐,๐๐๐

๑๘. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑) เป็นแหล่งฝึกประสบการณ์วิชาชีพด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬาของบุคลากรและนิสิต ในการนำความรู้จากห้องเรียนไปประยุกต์ใช้ในการฝึกปฏิบัติงานจากประสบการณ์จริง และนำกลับมาพัฒนาการเรียนการสอนของคณะฯ ต่อไป

๒) นิสิตเกิดทักษะและได้รับประสบการณ์ทางวิชาชีพจากการนำศาสตร์และองค์ความรู้ของสาขาวิชาสื่อสารมวลชนทางกีฬามาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานจริง

๓) บุคลากรได้เรียนรู้และได้รับประสบการณ์มาใช้ในการพัฒนาการเรียนการสอนในรายวิชาเรียนและการดำเนินงานของคณะ

๔) เกิดเครือข่ายความร่วมมือระหว่างสมาคมกีฬาเบสบอลแห่งประเทศไทยและคณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา ในการนำวิทยาศาสตร์การกีฬาและด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง มาใช้ในการพัฒนานักกีฬาในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ และความร่วมมือในด้านอื่นๆ ต่อไป

๑๙. ตัวชี้วัดผลสำเร็จของโครงการ

ประเมินผลการดำเนินงานโครงการฯ โดยใช้แบบสอบถามสำรวจความคิดเห็นจากรับบริการ โดยประเมินผลความสำเร็จจากระดับคะแนนคุณภาพเฉลี่ยรวมจะต้องมากกว่า ๓.๕๑

๒๐. การส่งรายงานประเมินผลโครงการและเอกสารเบิกค่าใช้จ่ายตามโครงการ

๒๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ (ภายใน ๑๕ วันหลังจากเสร็จสิ้นการจัดโครงการ)

สรุณี สอนธีจันทร์

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรุณี สอนธีจันทร์)

ผู้รับผิดชอบโครงการ



กำหนดการ

โครงการให้บริการวิชาการวิทยาศาสตร์การกีฬาสำหรับนักกีฬาในการแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ
กิจกรรม “ศูนย์ปฏิบัติการ BUU House คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา
(ด้านสื่อสารมวลชนทางกีฬา) ในการแข่งขันเบสบอลชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๕”

วันที่ ๒๙ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕

๑๓:๓๐ น.

ออกเดินทางจากมหาวิทยาลัยบูรพา

๑๕:๐๐ น.

เดินทางถึงจังหวัดปทุมธานี

๑๖:๐๐ น.

ประชุมวางแผนการปฏิบัติงาน

วันที่ ๓๐ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕

๐๘:๓๐ น.

เริ่มปฏิบัติงาน

๑๖:๓๐ น.

เลิกปฏิบัติงาน

๑๘:๐๐ น.

ประชุมวางแผนการปฏิบัติงานในวันต่อไป

วันที่ ๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๐๘:๓๐ น.

เริ่มปฏิบัติงาน

๑๖:๓๐ น.

เลิกปฏิบัติงาน

๑๘:๐๐ น.

ประชุมวางแผนการปฏิบัติงานในวันต่อไป

วันที่ ๒ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๐๘:๓๐ น.

เริ่มปฏิบัติงาน

๑๖:๓๐ น.

เลิกปฏิบัติงาน

๑๙:๐๐ น.

เดินทางกลับถึงมหาวิทยาลัยบูรพา

วันที่ ๖ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๑๓:๓๐ น.

ออกเดินทางจากมหาวิทยาลัยบูรพา

๑๕:๐๐ น.

เดินทางถึงจังหวัดปทุมธานี

๑๖:๐๐ น.

ประชุมวางแผนการปฏิบัติงาน

วันที่ ๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๐๘:๓๐ น.

เริ่มปฏิบัติงาน

๑๖:๓๐ น.

เลิกปฏิบัติงาน

๑๘:๐๐ น.

ประชุมวางแผนการปฏิบัติงานในวันต่อไป

วันที่ ๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๐๘:๓๐ น.

เริ่มปฏิบัติงาน

๑๖:๓๐ น.

เลิกปฏิบัติงาน และสรุปผลการปฏิบัติงาน

๑๙:๐๐ น.

เดินทางกลับถึงมหาวิทยาลัยบูรพา
