



FACULTY OF ALLIED HEALTH SCIENCES BURAPHA UNIVERSITY

ประวัติส่วนตัว

ชื่อ-นามสกุล (ไทย): ศิริรัตน์ เกียรติกุลาณุสรณ์

ชื่อ-นามสกุล (อังกฤษ): Sirirat Kiatkulanusorn

ที่อยู่สำหรับติดต่อ

คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

169 ถนนลงหาดบางแสน ตำบลแสนสุข อ่างเภอเมือง จังหวัดชลบุรี 20131

เบอร์โทรศัพท์: 088-2302582

E-mail: sirirat@go.buu.ac.th

ประวัติการศึกษา

ปี พ.ศ. ที่จบ	คุณวุฒิ	สาขาวิชา	สถานศึกษา
2549	วท.บ.	กายภาพบำบัด	มหาวิทยาลัยมหิดล
2552	วท.ม.	กายภาพบำบัด	มหาวิทยาลัยมหิดล
2560	ปร.ด.	การบริหารการศึกษา	มหาวิทยาลัยศิลปากร

ประวัติการทำงาน

ปี พ.ศ.	ตำแหน่ง	สถานที่ทำงาน
2553	อาจารย์	คณะสหเวชศาสตร์และสาธารณสุขศาสตร์มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
2557	อาจารย์	คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

สาขาที่มีความชำนาญ

กายภาพบำบัด การออกกำลังกาย นวัตกรรมเพื่อผู้สูงอายุและผู้พิการ

HARMONY



FACULTY OF ALLIED HEALTH SCIENCES BURAPHA UNIVERSITY

รางวัล / ทุน ที่เคยได้รับ

ปี พ.ศ.	ชื่อรางวัล / ทุน
2549	เกียรตินิยม อันดับ 1 เหรียญทอง โรงเรียนกายภาพบำบัด คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
2551	ผลงานวิจัยดีเด่น (ประเภทบรรยาย สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ) จาก National Graduated Research Conference ครั้งที่ 11
2558	ทุนอุดหนุนการวิจัย ประเภทเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
2560	ทุนอุดหนุนการวิจัยงบประมาณเงินรายได้ (เงินอุดหนุนจากรัฐบาล) (วช.) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 (เพิ่มเติม)
2561	ทุนอุดหนุนการวิจัยงบประมาณเงินรายได้ (เงินอุดหนุนจากรัฐบาล) (วช.) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561
2562	ทุนอุดหนุนการวิจัยงบประมาณเงินรายได้ (เงินอุดหนุนจากรัฐบาล) (วช.) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
2562	ทุนอุดหนุนการวิจัยงบประมาณเงินรายได้ คณะสหเวชศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ประเภททุนส่งเสริมการสร้างนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์
2562	ผู้มีผลงานวิจัยดีเด่น ระดับคณาจารย์บัณฑิต โดยสมาคมศิษย์เก่าบริหารการศึกษา มหาวิทยาลัยศิลปากร

ผลงานตีพิมพ์วารสาร

1. Kiatkulanusorn, S., Luangpon, N., Suato, B.P. & Sobhon, P. (2020). Effects of hula hooping exercise on lumbar stability level and transversus abdominis function in asymptomatic individuals with poor lumbar stability. *Journal of Exercise Physiology Online*, 23(1), 1-14.
2. Suato, P. B., Luangpon, N. & Kiatkulanusorn, S. (2019). Development Coordination of Pre-Kindergarten and Kindergarten. *Technical Education Journal: King Mongkut's University of Technology North Bangkok*, 10(2), 175-184.
3. Suato, P. B. Kiatkulanusorn, S., & Luangpon, N. (2019). The relationship between proprioception and Time up and Go test (TUG) results in elderly people. *Burapha Journal of Medicine*, 6(2), 78-87.
4. Kiatkulanusorn, S., Peerachotikkaphun, P., Potipat, P. & Yuangthaisong, K. (2018). The effects of foot position variations during prone plank on abdominal and lower extremities muscle activations in healthy male subjects. *Thammasat Medical Journal*, 18(4), 597-607.

HARMONY



FACULTY OF ALLIED HEALTH SCIENCES BURAPHA UNIVERSITY

5. Suato, P. B., Kiatkulanusorn, S., & Luangpon, N. (2018). Effects of hip position on electromyographic activity of vastus medial oblique (VMO) and vastus lateralis (VL) during prone plank. *Burapha Journal of Medicine*, 5(2), 94-104.
6. Kiatkulanusorn, S., Luangpon, N., & Suato, P. B. (2018). Effects of hula hooping exercise on core muscle strength and lumbar stability level. *Christian university of Thailand journal*, 24(1), 85-97.
7. Kiatkulanusorn, S. (2018). Physical therapy management in plugged ducts. *Christian university of Thailand journal*, 24(2), 320-34.
8. Kiatkulanusorn, S., & Singsanan, S. (2016). Lipid profile normalization by 12-week trial hula hooping Exercise. In *proceedings of the 11th National conference of higher education research network: RANC 2016*. (pp. 1479-1489). Nakhon ratchasima: Suranaree university of technology.

ผลงานอนุสิทธิบัตร / นวัตกรรม

HARMONY