



ประวัติและผลงาน

ชื่อ-สกุล สิริกาญจน์ สมประสงค์

วัน เดือน ปี เกิด 7 มกราคม 2521

การศึกษา

ระดับปริญญา	ปีที่สำเร็จ	สถาบัน	ประเทศ
วิทยาศาสตรบัณฑิต(กายภาพบำบัด)	2543	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล	ไทย
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (กายภาพบำบัด)	2546	คณะกายภาพบำบัด มหาวิทยาลัยมหิดล	ไทย
วิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต (กายภาพบำบัด)	2552	คณะกายภาพบำบัด มหาวิทยาลัยมหิดล	ไทย

ประวัติการทำงาน

ตำแหน่ง	ปีที่ปฏิบัติ	สถานที่ทำงาน
อาจารย์	2553	คณะกายภาพบำบัด ม.มหิดล

เกียรติประวัติและรางวัลที่ได้รับ

-

ด้านการบริหาร

-

ประสบการณ์การสอน

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขากายภาพบำบัด

1. กกภบ ๒๑๒ กายวิภาคศาสตร์ประยุกต์และชีวกลศาสตร์	๓ (๒-๒-๕)
2. กกภบ ๒๑๔ การฝึกกิจวัตรและการเคลื่อนย้าย	๑ (๐-๒-๑)
3. กกภบ ๒๒๐ การบำบัดด้วยการออกกำลังกาย ๑	๓ (๒-๒-๕)
4. กกภบ ๒๒๙ การนวด	๑ (๐-๒-๑)
5. กกภบ ๒๖๑ การฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก ๑	๑ (๐-๓-๐)
6. กกภบ ๓๒๐ การบำบัดด้วยการออกกำลังกาย ๒	๒ (๑-๒-๓)
7. กกภบ ๓๒๑ การบำบัดด้วยการออกกำลังกาย ๓	๓ (๒-๒-๕)
8. กกภบ ๓๒๓ กายภาพบำบัดด้วยการจัด ดัด ดึง	๓ (๑-๔-๔)
9. กกภบ ๓๒๘ การรักษาด้วยไฟฟ้าและความร้อน	๓ (๒-๒-๕)
10. กกภบ ๓๓๓ กายภาพบำบัดทางระบบกล้ามเนื้อและกระดูก ๑	๒ (๑-๒-๓)
11. กกภบ ๓๓๔ กายภาพบำบัดทางระบบกล้ามเนื้อและกระดูก ๒	๒ (๒-๒-๕)
12. กกภบ ๓๖๑ การฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก ๒	๑ (๐-๓-๐)
13. กกภบ ๓๖๒ การฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก ๓	๔ (๐-๑๒-๐)
14. กกภบ ๔๙๕ โครงการวิจัย	๑ (๐-๓-๑)
15. กกภบ ๔๖๑ การฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก ๔	๔ (๐-๑๕-๐)
16. กกภบ ๑๐๒ ความรู้และทักษะพื้นฐานทางกายภาพบำบัด	๓ (๒-๓-๕)
17. กกภบ ๑๔๐ จิตตปัญญาศึกษาสำหรับกายภาพบำบัด ๑	๑ (๐-๓-๑)
18. กกภบ ๒๓๐ กายภาพบำบัดในระบบกระดูกและกล้ามเนื้อ ๑	๓ (๒-๓-๕)
19. กกภบ ๒๓๑ กายภาพบำบัดในระบบกระดูกและกล้ามเนื้อ ๒	๓ (๒-๓-๕)
20. กกภบ ๒๓๒ กายภาพบำบัดในระบบกระดูกและกล้ามเนื้อ ๓	๓ (๒-๓-๕)
21. กกภบ ๒๓๓ กายภาพบำบัดในระบบกระดูกและกล้ามเนื้อ ๔	๔ (๒-๖-๖)

หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต สาขาวิชากายภาพบำบัดด้วยการจัด ดัด ดึง

1. กกภบ 572 การบำบัดด้วยการจัด ดัด ดึง ระดับวิชาชีพ2	๓ (๒-๒-๕)
--	-----------

หลักสูตรวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขากายภาพบำบัด

1. PTPT 602 Measurement and Evaluation for Physical Therapist 3 (1-4-4)

งานวิจัยที่สนใจ

กายภาพบำบัดในผู้ป่วยทางระบบกระดูกและกล้ามเนื้อ

ผลงานวิจัย

1. **วิทยานิพนธ์**

- 1.1 identification of the diagnoses and treatment of Thai traditional massage in terms of physical therapy in patients with upper quarter musculoskeletal problems
- 1.2 Effect of strain counter-strain and stretching techniques in muscle pain conditions

2. **งานวิจัยที่กำลังทำ**

- 2.1 ความสัมพันธ์ของโค้งฝ่าเท้ากับสมดุลการทรงตัว
- 2.2 ความสัมพันธ์ของโค้งฝ่าเท้ากับข้อเข่า

3. **งานวิจัยตีพิมพ์**

- Somprasong S, Mekhora K, Vachalathiti R, Pichaiyongwongdee S. Effects of strain counter-strain and stretching techniques in active myofascial pain syndrome, J Phys Ther Sci 2011; 23 : 889 – 93
- Phetsitong R, Phatharajiraphan C, Somprasong S. A comparison of the students' academic achievement in bachelor of science (physical therapy) programme in year 2005, Mahidol university, between the students enrolled by the quota examination system and the central admissions examination system of academic years 2007 and 2008. Journal of Sahasat. In press 2015.
- Chuperach N, Somprasong S, Bovonsunthonchai S. electromyography activities during forward step up and wall single leg squat in individual with patellofemoral pain syndrome. Journal of sport science and technology 2015; 15:179-190.
- Somprasong S, Mekhora K, Vachalathiti R, Pichaiyongwongdee S. correlation between pressure pain threshold and soft tissue displacement in muscle pain conditions. J Med Assoc Thai 2015; 98 (Suppl 5):s74-s79.