



**Chulalongkorn University**  
**จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย**



**ใบสมัครงาน**  
**พนักงานมหาวิทยาลัยสายวิชาการ**

ตำแหน่ง อาจารย์       ตำแหน่ง นักวิจัย

**1. ข้อมูลส่วนตัว**

ชื่อ - นามสกุล (นาย/นาง/นางสาว) ศรันย์ ตันตวิสุทธิ์  
 Name/Surname (Mr./Mrs./Ms.) (ตัวพิมพ์ใหญ่) SARAN TANTAVISUT  
 วัน เดือน ปีเกิด 1 พฤศจิกายน 2522 อายุ 40 ปี        เดือน         
 สัญชาติ ไทย ศาสนา พุทธ ภูมิลำเนา กรุงเทพมหานคร  
 สถานภาพ  โสด  สมรส  หย่า  หม้าย  
 สถานภาพทางทหาร  ยังไม่ผ่านการเกณฑ์ทหาร  ผ่านการเกณฑ์ทหาร  ได้รับการผ่อนผัน/ยกเว้น เนื่องจาก เรียน ร.ด.  
 ที่อยู่ปัจจุบันที่สามารถติดต่อได้ 40/95 ซอยลาดพร้าว 71 (นาคหน้าวัด 44), ถนนลาดพร้าว, เขตลาดพร้าว, กรุงเทพฯ, 10230  
 โทรศัพท์ 081-735-4219 มือถือ 081-735-4219 อีเมล stantavisut@gmail.com, super\_petch@yahoo.com

**2. ประวัติการศึกษา**

ระดับการศึกษา	ชื่อสถานศึกษา	เมือง/ประเทศ	วุฒิที่ได้รับ	สาขา	ปี พ.ศ.ที่จบ	เกรดเฉลี่ย
มัธยม	บดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) 2	กรุงเทพ/ไทย	มัธยมศึกษา		2538	3.63
ปริญญาตรี	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	กรุงเทพ/ไทย	แพทยศาสตรบัณฑิต	แพทยศาสตร์	2545	3.35
ปริญญาโท	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	กรุงเทพ/ไทย	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	วิศวกรรมชีวเวช	2551	3.89
ป.บัณฑิตชั้นสูง (แพทย์ประจำบ้าน)	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	กรุงเทพ/ไทย	ป.บัณฑิตชั้นสูง (Board of Orthopaedic)	ออร์โธปิดิกส์	2561	
ปริญญาเอก	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	กรุงเทพ/ไทย	วิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต	วิศวกรรมชีวเวช	2561	
แพทย์ประจำบ้านต่อยอด	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	กรุงเทพ/ไทย	ออร์โธปิดิกส์บูรณาการ	ออร์โธปิดิกส์	2554	
แพทย์ประจำบ้านต่อยอด	University of Iowa Hospitals and Clinics	Iowa/USA	Clinical Fellowship in Orthopaedic Trauma and Arthroplasty	ออร์โธปิดิกส์	2557	

**3. วิทยานิพนธ์**

ระดับปริญญา	ปี พ.ศ.	ชื่อเรื่อง	วัตถุประสงค์ของการวิจัย เนื้อหาโดยย่อ
ปริญญาโท	2551	A novel interspinous device for lumbar spine	-ออกแบบและทดสอบอุปกรณ์สำหรับปัญหากระดูกสันหลังหรือหมอนรองกระดูกส่วนเอวเสื่อม
ปริญญาเอก	2561	การพัฒนาโลหะผสมไทเทเนียมอสัณฐานซึ่งไม่มีสารประกอบที่เป็นอันตรายเพื่อการใช้งานทางการแพทย์	-สังเคราะห์และทดสอบทั้งทางชีววิทยาและสมบัติทางกายภาพของโลหะผสมไทเทเนียมอสัณฐานชนิดใหม่ซึ่งไม่มีสารประกอบที่เป็นอันตรายเพื่อการใช้งานทางการแพทย์
หลังปริญญาเอก	-	-	-

**4. บรรณานุกรมงานวิจัย และงานวิชาการ**

ลำดับที่	ผู้แต่ง	เรื่อง	ชื่อวารสาร/สำนักพิมพ์	พ.ศ.	จำนวนหน้า
1	Tantavisut S, Tofte JN, Westerlind BO, Karam MD, Phisitkul P, Marsh JL.	Efficacy and Validation of a simulation-based compartment syndrome instructional course.	Iowa Orthop J 2018;38:113-121.	2561	9
2	Tantavisut S, Lohwongwatana B, Khamkongkaeo A, Bootchai S, Tangpornprasert P, Tanavalee A, Ittiravivong P.	Characterization and quick screening methodology of novel alloys for biomedical applications using filtered cathodic arc deposited thin film.	Solid State Phenomena 2018;283:78-87.	2561	10
3	Tantavisut S, Lohwongwatana B, Khamkongkaeo, Bootchai S, Tanavalee A, Tangpornprasert	Biocompatibility tests of novel Titanium-based amorphous alloy thin film for biomedical application	Chula Med J	2561	9

	P,Ittiravivong P				
4	Tantavisut S, Lohwongwatana B, Khamkongkaeo A, Tanavalee A, Tangpornprasert P, Ittiravivong P.	The Novel toxic free titanium-based amorphous alloy for biomedical application	J Mater Res Technol 2018;7:248-253.	2561	6
5	Tantavisut S, Tanavalee A, Honsawek S, Suantawee T, Ngarmukos S, Adisakwatana S, Callaghan JJ.	Effect of vitamin E on oxidative stress level in blood, synovial fluid, and synovial tissue in severe knee osteoarthritis: a randomized controlled study	BMC Musculoskeletal Disord 2017;18(1):281-289.	2560	9
6	Tantavisut S, Phisitkul P, Westerlind BO, Gao Y, Karam MD, Marsh JL.	Percutaneous reduction and screw fixation of displaced intra-articular fractures of the calcaneus	Foot Ankle Int 2017;38(4):367-374	2560	8
7	Otero JE, Westerlind BO, Tantavisut S, Karam MD, Phisitkul P, Akoh CC, Gao Y, Marsh JL	There is a poor reliability of Bohler's angle and the crucial angle of Gissane in assessing displaced intra-articular calcaneal fracture	Foot Ankle Surg 2015;21(4):277-81	2558	5
8	Suantawee T, Tantavisut S, Adisakwatana S, Tanpowpong T, Tanavalee A, Yuktanandana P	Upregulation of inducible nitric oxide synthase and nitrotyrosine expression in primary knee osteoarthritis	J Med Assoc Thai 2015;98 Suppl 1:S91-7	2558	7
9	Santoro D, Tantavisut S, Aloj D, Karam MD	Diaphyseal osteotomy after post-traumatic malalignment	Curr Rev Musculoskelet Med 2014;7(4):312-22	2557	11
10	Tantavisut S, Tanavalee A, Thanakit V, Ngarmukos S	Spontaneous acetabular periprosthetic fracture in patient having continuously Zoledronic acid: A case report	Clinics in Orthopaedic Surgery 2014;6(3):358-60	2557	3
11	Callaghan JJ, Willenborg MD, Liu SS, Tantavisut S	Constrained liners in revision total hip replacement; more problem than they solve	Bone Joint J 2013;95-B Suppl A:1-3	2556	3
12	Suantawee T, Tantavisut S, Adisakwatana S, Tanavalee A, Yuktanandana P, Anomasiri W, Deepaisamsakul	Oxidative stress, Vitamin E and Antioxidant capacity in knee osteoarthritis	J Clin Diagn Res 2013;7(9):1855-9	2556	5
13	Tantavisut S, Tanavalee A, Ngarmukos S, Yuktanandana P, Wilairatana V, Wangroongsub Y	Accuracy of computer assisted total knee arthroplasty related to extraarticular tibial deformities	Computer Aided Surgery 2013;18(5-6):166-71	2556	6
14	Chairerg P, Tantavisut S, Tanavalee A, Tuangjaruwina W, Panchaprateep R, Asawanonda P	Cast application for four weeks duration significantly affects hair length, diameter and density	J Dermatolog Treat 2014;25(2):178-8	2557	11
15	Honsawek S, Yuktanandana P, Tanavalee A, Chirathavorn C, Anomasiri W, Udomsinprasert W, Saetan N, Suantawee T, Tantavisut S	Plasma and synovial fluid tissue growth factor levels are correlated with disease severity in patients with knee osteoarthritis	Biomarkers 2012;17(4):303-8	2555	6
16	Tantavisut S, Tanavalee A, Ngarmukos S, Limtrakul A, Wilairatana V, Wangroongsub Y	Gap changes after popliteus tendon injury during TKA. A cadaveric study in Thai female knees	Knee 2012;19(5):597-600	2555	4
17	Tantavisut S, Tanavalee A, Ngarmukos S, Yooktanandana P, Wilairatana V, Wangroongsub Y	Atypical acetabular bone loss in chronic septic total hip arthroplasty loosening: A report of 2 cases	Asian biomedicine 2011;5(4):549-52	2554	4
18	Tantavisut S, Ittiravivong P, Tejapongvorachai T, Tangpornprasert P	Magnetic resonance imaging based lumbar interspinous distance measurements in Thai subjects	Chula Med J Oct 2011	2554	4
19	Wilairatana V, Tantavisut S, Ngarmukos S, Tanavalee A, Wangroongsub Y	The comparison of wound drainage after TKA between postoperative cast immobilization and non-immobilization: A Randomize control trial	Clin Biochem 2011;44(14-15):1218-22	2554	5

20	Saetan N, Honsawek S, Tanavalee A, Tantavisut S, Yuktanandana P, Parkpian V	Association of plasma and synovial fluid interferon- $\gamma$ inducible protein-10 with radiographic severity in knee osteoarthritis	Clin Biochem 2011;44(14-15):1218-22	2554	5
21	Tanavalee A, Ngarmukos S, Tantavisut S, Limtrakul A	High-flexion TKA in patients with a minimum of 120 degrees of pre-operative knee flexion: outcomes at six years of follow up	International Orthopaedics (SICOT) 2011;35:1321-26	2554	6
22	Honsawek S, Tanavalee A, Yuktanandana P, Ngarmukos S, Saetan N, Tantavisut S	Dickkopf-1 (Dkk-1) in plasma and synovial fluid is inversely correlated with radiographic severity of knee osteoarthritis patient	BMC Musculoskeletal disorder 2010;11:257-263	2553	7

5. ประวัติการฝึกอบรม/สัมมนา/ฝึกงาน

หลักสูตร/วิชา	สถาบัน/บริษัท/องค์กร	ระยะเวลา
Clinical fellowship in Orthopaedic trauma and Arthroplasty	University of Iowa Hospitals and Clinics/Iowa, USA	2 ปี 2 เดือน
แพทย์ประจำบ้านต่อยอดสาขารโหิติกส์บูรณศภาพ	ภาควิชาออร์โหิติกส์/จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	2 ปี
แพทย์ประจำบ้านออร์โหิติกส์	ภาควิชาออร์โหิติกส์/จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	4 ปี

6. ความสามารถพิเศษ

ภาษาต่างประเทศ	ระบุ ทอใช้ / ดี / ดีมาก		
	พูด	อ่าน	เขียน
ภาษาอังกฤษ	ดี	ดีมาก	ดี

ความชำนาญเชิงวิชาการ

เชี่ยวชาญการดูแลผู้ป่วยที่ประสบภาวะอุบัติเหตุฉุกเฉินทางออร์โหิติกส์และออร์โหิติกส์บูรณศภาพ

งานบริการวิชาการ และงานบริการสังคม

-สอนนิสิตแพทย์ปี 5 และ 6 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

-สอนแพทย์ประจำบ้านออร์โหิติกส์และแพทย์ประจำบ้านต่อยอดทางออร์โหิติกส์

-วิทยากรอบรมให้ความรู้แก่แพทย์ประจำบ้านและแพทย์ประจำบ้านต่อยอดในด้านออร์โหิติกส์อุบัติเหตุฉุกเฉินและออร์โหิติกส์บูรณศภาพ ในกิจกรรมวิชาการต่างๆที่จัดโดยราชวิทยาลัยออร์โหิติกส์แห่งประเทศไทย

รางวัลและเกียรติคุณที่ได้รับ

ชื่อรางวัล	หน่วยงานที่มอบให้	ปี พ.ศ.
TK Award	Thai hip and knee society, ชลบุรี, ประเทศไทย	2556, 2560
3 <sup>rd</sup> prize winner poster award	GME Leadership symposium 2014, Iowa, USA	2557
Best poster presentation award	MidAmerican Orthopaedic Association 2014, San Antonio, USA	2557
2 <sup>nd</sup> prize winner research contest	KCMH research contest, ประเทศไทย	2552, 2555
Best scientific poster contest	Royal College of Orthopaedic Surgeons of Thailand	2554
3 <sup>rd</sup> prize winner for scientific poster contest	Royal College of Orthopaedic Surgeons of Thailand	2554

## 7. ประวัติการทำงาน (โปรดเรียงจากปัจจุบันไปหาอดีต)

ระยะเวลาปฏิบัติงาน		สถาบัน/บริษัท/องค์กร	ประเภทธุรกิจ	ตำแหน่ง/ลักษณะงานที่ทำ	สาเหตุที่ออก	เงินเดือนสุดท้าย
เริ่ม	สิ้นสุด					
2557	2561	ภาควิชาออร์โธปิดิกส์/จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	การแพทย์	แพทย์ออร์โธปิดิกส์	ย้ายสังกัดเข้าคณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
2555	2557	University of Iowa Hospitals and Clinics/Iowa/USA	การแพทย์	Fellowship in Orthopaedic trauma and Arthroplasty	จบการศึกษา	
2554	2555	ภาควิชาออร์โธปิดิกส์/จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	การแพทย์	แพทย์ออร์โธปิดิกส์	ไปศึกษาต่อต่างประเทศ	
2552	2554	ภาควิชาออร์โธปิดิกส์/จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	การแพทย์	แพทย์ประจำบ้านต่อยอดสาขา ออร์โธปิดิกส์บูรณาการ	จบการศึกษา	
2548	2552	ภาควิชาออร์โธปิดิกส์/จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	การแพทย์	แพทย์ประจำบ้านออร์โธ ปิดิกส์	เพื่อเรียนแพทย์ประจำบ้านต่อยอด	
2547	2548	โรงพยาบาลวัดเฉลิมพระเกียรติ/นนทบุรี	การแพทย์	แพทย์ใช้ทุนเพิ่มทุนทักษะปี 3	ลาออกไปเรียนต่อแพทย์ประจำบ้าน	
2546	2547	โรงพยาบาลโจงเจียม/อุบลราชธานี	การแพทย์	แพทย์ใช้ทุนเพิ่มทุนทักษะปี 2	ย้ายไปทำงานที่ รพ. วัดเฉลิมพระเกียรติ	
2545	2546	โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์/อุบลราชธานี	การแพทย์	แพทย์ใช้ทุนเพิ่มทุนทักษะปี 1	ย้ายไปทำงานที่ รพ. โจงเจียม	

เงินเดือนสุดท้ายเดือนละ \_\_\_\_\_ บาท

รายได้ประจำอื่น ๆ (โปรดระบุ) \_\_\_\_\_ เดือนละ \_\_\_\_\_ บาท

\_\_\_\_\_ เดือนละ \_\_\_\_\_ บาท

ประสบการณ์ที่สามารถนำมาใช้กับการปฏิบัติงานในตำแหน่งที่สมัคร

- ความเชี่ยวชาญด้านการดูแลรักษาผู้ป่วยภาวะอุบัติเหตุฉุกเฉินทางออร์โธปิดิกส์ สามารถดูแลผู้ป่วยในกลุ่มนี้ได้เป็นอย่างดีรวมถึงการนำไปสอนนิสิตแพทย์และแพทย์ประจำบ้าน

ท่านเคยสมัครงานกับจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยหรือไม่ ถ้าเคยเมื่อ \_\_\_\_\_ ตำแหน่ง \_\_\_\_\_ หน่วยงาน \_\_\_\_\_

ท่านรู้จักใครในจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยที่สามารถให้ข้อมูลท่านได้หรือไม่ ถ้ารู้จัก ชื่อ ศ.นพ. อารี ตनावลี มีความสัมพันธ์เป็น \_\_\_\_\_ อาจารย์ \_\_\_\_\_

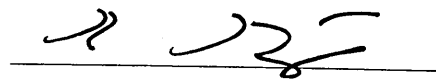
ทำงานในตำแหน่ง \_\_\_\_\_ แพทย์ออร์โธปิดิกส์ หน่วยงาน \_\_\_\_\_ ภาควิชาออร์โธปิดิกส์, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ท่านเคยต้องคดีอาญาหรือไม่  ไม่เคย  เคย ระบุข้อหา \_\_\_\_\_

ผลคดี \_\_\_\_\_

โทษที่ได้รับ \_\_\_\_\_

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความในใบสมัคร หรือรายละเอียดที่ให้ไว้ หรือเอกสารที่นำมาแสดง เป็นความจริงทุกประการ ทั้งนี้ ข้าพเจ้าเข้าใจดีว่า หากมหาวิทยาลัยรับข้าพเจ้าเข้ามาทำงานแล้ว และพบว่าข้อความในใบสมัคร หรือรายละเอียดที่ให้ไว้ หรือเอกสารที่นำมาแสดงไม่เป็นความจริง มหาวิทยาลัยมีสิทธิ์ที่จะเลิกจ้างข้าพเจ้าได้ทันที โดยไม่ต้องจ่ายเงินชดเชย หรือค่าเสียหายใดๆ ทั้งสิ้น



( ศรัณย์ คันต์ทิวสุทธิ )

ผู้สมัคร

25 / 10 / 2561

## หลักฐานประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน
2. สำเนาวุฒิการศึกษาที่ระบุไว้ข้อ 2
3. หนังสือรับรองจากอาจารย์ที่ปรึกษาหรืออาจารย์ที่สอน
4. ใบรับรองการผ่านงาน

สำหรับเจ้าหน้าที่

หมายเหตุ ผู้สมัครอาจแนบเอกสารอื่นๆ พร้อมใบสมัครนี้ ตามที่เห็นสมควร / จำเป็น

**แผนพัฒนางานของผู้สมัคร**  
**การขอบรรจุตำแหน่งอาจารย์ สังกัดคณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย**

ชื่อ-สกุลผู้สมัคร : นายแพทย์ศรัณย์ ตันต์วิสุทธิ์  
 เข้าปฏิบัติในสังกัด : ภาควิชาออร์โธปิดิกส์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาฯ

1. รายละเอียดของจุดเด่น และความสามารถพิเศษ ของตามความคิดเห็นของภาควิชา
  - 1.1 จุดเด่น
    - มีความรู้ ความสามารถในด้านแพทยศาสตร์ , ออร์โธปิดิกส์อุบัติเหตุ และออร์โธปิดิกส์บูรณสภาพ
    - มีประสบการณ์การดูแลและการผ่าตัดผู้ป่วยโรคทางออร์โธปิดิกส์อุบัติเหตุและปรีโธปิดิกส์บูรณสภาพมาตั้งแต่ปี 2553 ( 8 ปี)
    - มีประสบการณ์ในการสอนมา 9 ภาคการศึกษาในตำแหน่งอาจารย์พิเศษคณะแพทยศาสตร์
    - ริเริ่มและเป็นหัวหน้าโครงการ Excellent project in hip fracture management ของโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์
    - ริเริ่มและเป็นหัวหน้าโครงการห้องฝึกทักษะการผ่าตัดศัลยกรรมกระดูกและอุบัติเหตุฉุกเฉินสำหรับแพทย์ประจำบ้านและนิสิตแพทย์ รพ. จุฬาลงกรณ์
    - สามารถทำงานร่วมกับอาจารย์ และเจ้าหน้าที่ของภาควิชาและคณะแพทยศาสตร์จุฬาฯ ได้เป็นอย่างดี
  - 1.2 ความสามารถพิเศษ
    - Orthopaedic trauma
    - Arthroplasty
2. รายละเอียดแผนงานที่อาจารย์จะมีส่วนร่วมในการพัฒนา และกำหนดเป้าหมาย และผลลัพธ์ในการทำงานที่  
 เป็นรูปธรรม ในระยะเวลา 5 ปี ที่สอดคล้องกับวิสัยทัศน์ และพันธกิจของคณะแพทยศาสตร์ และโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ (ตามความคิดเห็นของ  
 ภาควิชา/ผู้สมัคร)

**ตารางตัวชี้วัดและผลผลิต**

ชื่อแผนงาน	ระยะเวลาดำเนินการ				
	ปี1	ปี2	ปี3	ปี4	ปี5
1. แผนงานการเรียนการสอน - ระดับปริญญาตรี	หน่วยนับ			เป้าหมาย	
	- ชม.สอน - เอกสารประกอบการสอน			ชั่วโมงสอน basic orthopaedic trauma problem	
	- ชม.สอน - เอกสารประกอบการสอน			Basic orthopaedic trauma surgical skill	
- ระดับปริญญาโท-เอก	- ชม.สอน - เอกสารประกอบการสอน			ชั่วโมงสอน Advanced Orthopaedic trauma problem	
	- ชม.สอน - เอกสารประกอบการสอน - ปีที่ 3-5 : หนังสือ , วิทยุทัศน์ , สื่อ online			ชั่วโมงสอน Basic Orthopaedic trauma surgical skill	
ชื่อแผนงาน	ระยะเวลาดำเนินการ				
	ปี1	ปี2	ปี3	ปี4	ปี5
2. แผนงานวิจัย - นำเสนอ และ/หรือ ตีพิมพ์ ผลงาน ระดับนานาชาติ	อย่างน้อย ปีละ 1 เรื่อง รวม 5 เรื่อง				
หนังสือ / บทความ	- เรื่อง การฝึก basic orthopaedic trauma surgical skill - เรื่อง ความเป็นเลิศในการดูแลรักษาภาวะผู้ป่วยกระดูกข้อสะโพกหัก				
3. กิจกรรมและความรับผิดชอบอื่น ๆ	- จำนวนครั้งการสอบ - รายงานผลการสอบ		- กรรมการสอบ intraining ของ ภาควิชา และ ของ ราชวิทยาลัย		
	- ผ่านการตรวจประเมินตามเกณฑ์		- กรรมการ PCT , HA , QA ภาควิชา		

<p>4. อื่น ๆ (นอกเหนือจากข้อ 1-3)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ดำเนินการโครงการ Excellent project in hip fracture management</li> <li>- ดำเนินโครงการห้องฝึกทักษะการผ่าตัดศัลยกรรมกระดูกและข้อดีเหตุดูเงินสำหรับแพทย์ประจำบ้านและนิสิตแพทย์ รพ. จุฬาลงกรณ์</li> </ul>
---	---

3. Personal Statement ของอาจารย์ผู้สมัคร เพื่อให้ทราบถึงแนวคิดและเป้าหมายในการเข้ามาทำงานในคณะแพทยศาสตร์ และโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์

“ Orthopaedic trauma unit ของ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย ต้องเป็นหน่วยที่เป็นเลิศทั้งด้านการเรียนการสอน, การบริการและการวิจัยในระดับประเทศและภูมิภาคเอเชีย”

ในการขอบรรจุอาจารย์ใหม่ ทั้งฝ่ายคณะแพทยศาสตร์ และฝั่งโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ ในขั้นตอนการพิจารณา ขอให้ทางภาควิชา/ฝ่าย ส่งเอกสารเพิ่มเติมประกอบ การขอบรรจุอาจารย์ ดังนี้

1. ให้รายละเอียดของจุดเด่นและความสามารถพิเศษของอาจารย์ที่ได้รับการเสนอบรรจุ ตามที่กรรมการภาควิชามีความเห็น เพื่อให้คณะกรรมการพิจารณา
2. รายละเอียดแผนงานที่อาจารย์จะมีส่วนร่วมในการพัฒนา และกำหนดเป้าหมาย และผลลัพธ์ในการทำงานที่เป็นรูปธรรม ในระยะเวลา 5 ปี ที่สอดคล้องกับวิสัยทัศน์ และพันธกิจของคณะแพทยศาสตร์ และโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์
3. Personal Statement ของอาจารย์ผู้สมัคร เพื่อให้ทราบถึงแนวคิดและเป้าหมายในการเข้ามาทำงานในคณะแพทยศาสตร์ และโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์

แบบคำขอว่าจ้างพนักงานมหาวิทยาลัย

ชื่อ (นาย,นาง,น.ส.).....ศรัณย์ ตันต์ทวิสุทธิ์ .....

1. ตำแหน่ง อาจารย์ A-5 (ตัวคุณ.....)

เงินเดือน.....บาท รหัสโครงการ.....

แผนก/ฝ่าย.....ออร์โธปิดิกส์.....สังกัด.....คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.....

2. อัตรา  อัตราตั้งใหม่ ตามมติ.....

อัตรา  อัตราเดิม.....

3. ระยะเวลาของสัญญาจ้าง เริ่มตั้งแต่ (ว/ด/ป).....ถึง.....

รวม.....ปี.....เดือน.....วัน

4. ภาระหน้าที่ความรับผิดชอบที่จะมอบหมายให้ปฏิบัติ

1. งานสอน ระดับก่อนปริญญา และหลังปริญญา
2. งานด้านวิจัยและงานบริการทางแพทย์ในสาขาออร์โธปิดิกส์
3. งานพัฒนานิสิตของคณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
4. งานบริการวิชาการ นำเสนอผลงานทางวิชาการในสาขาออร์โธปิดิกส์ทั้งในและนอกประเทศ
5. งานบริหารและธุรการ ร่วมเป็นคณะกรรมการต่าง ๆ ของคณะแพทยศาสตร์ และโรงพยาบาลจุฬาฯ ตามที่ได้รับมอบหมาย

5. คุณสมบัติของพนักงานที่ว่าจะจ้างโดยสรุป

5.1 อายุ.....39.....ปี วุฒิการศึกษา.

ระดับการศึกษา	ชื่อสถานศึกษา	เมือง/ประเทศ	วุฒิที่ได้รับ	สาขา	ปี พ.ศ. ที่จบ	เกรด เฉลี่ย
ปริญญาตรี	คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	กรุงเทพฯ ประเทศไทย	แพทยศาสตรบัณฑิต ( เกียรตินิยมอันดับ 2 )	แพทยศาสตร์ บัณฑิต	2545	3.35
ปริญญาโท	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	กรุงเทพฯ ประเทศไทย	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	วิศวกรรมชีวเวช	2551	3.89
ป.บัณฑิตชั้นสูง	คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	กรุงเทพฯ ประเทศไทย	ป.บัณฑิตชั้นสูง	ออร์โธปิดิกส์	2552	
ปริญญาเอก	คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	กรุงเทพฯ ประเทศไทย	วิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต	วิศวกรรมชีวเวช	2561	
	แพทยสภา	กรุงเทพฯ ประเทศไทย	วุฒิบัตรแสดงความรู้ความ ชำนาญในการประกอบ วิชาชีพเวชกรรม	ออร์โธปิดิกส์	2552	
	คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	กรุงเทพฯ ประเทศไทย	ประกาศนียบัตรแพทย์ ประจำบ้านต้อยอด	ออร์โธปิดิกส์บูรณ สภาพ	2554	
	University of Iowa Hospitals and Clinics	Iowa, USA	Clinical Fellowship	Orthopaedic trauma	2557	
อื่นๆ	University of Iowa Hospitals and Clinics	Iowa, USA	Clinical Fellowship	Arthroplasty	2556	

1. อาจารย์พิเศษ ภาควิชาออร์โธปิดิกส์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬา. ตั้งแต่ปี 2557
2. การดูแลรักษาผู้ป่วย
  - ตรวจรักษาผู้ป่วยนอก แผนกออร์โธปิดิกส์ 5 ช.ม./สัปดาห์ (พ.ศ.2557 ถึง ปัจจุบัน)
  - ตรวจรักษาผู้ป่วยนอก คลินิกออร์โธปิดิกส์อุบัติเหตุ 3 ช.ม./สัปดาห์ (พ.ศ.2557 ถึง ปัจจุบัน)
  - ผ่าตัดผู้ป่วยใน แผนกออร์โธปิดิกส์ 16 ช.ม./สัปดาห์ (พ.ศ.2557 ถึง ปัจจุบัน)
  - ผ่าตัดผู้ป่วยนอก แผนกออร์โธปิดิกส์ 6 ช.ม./สัปดาห์ (พ.ศ.2557 ถึง ปัจจุบัน)
  - ตรวจรักษาดูแลผู้ป่วยใน 5 ช.ม./สัปดาห์ (พ.ศ.2557 ถึง ปัจจุบัน)
  - รับผิดชอบปัญหาออร์โธปิดิกส์อุบัติเหตุฉุกเฉินในและนอกเวลาราชการ 56 ช.ม./สัปดาห์ (พ.ศ.2557 ถึง ปัจจุบัน)
3. งานบริหาร
  - หัวหน้าหน่วยศัลยแพทย์การบาดเจ็บทางออร์โธปิดิกส์ ภาควิชาออร์โธปิดิกส์ รพ. จุฬาลงกรณ์
  - หัวหน้าโครงการความเป็นเลิศด้านการรักษาภาวะกระดูกสะโพกหักในผู้สูงอายุ รพ. จุฬาลงกรณ์
  - หัวหน้าโครงการห้องฝึกทักษะการผ่าตัดศัลยกรรมกระดูกและอุบัติเหตุฉุกเฉินสำหรับแพทย์ประจำบ้านและนิสิตแพทย์ รพ. จุฬาลงกรณ์
  - คณะกรรมการศูนย์นวัตกรรมอุปกรณ์ทางการแพทย์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
  - กรรมการ อนุสาขาศัลยแพทย์ข้อเข่าและข้อสะโพกเทียมแห่งประเทศไทย (ศัลยศาสตร์บูรณสภาพ)
  - คณะกรรมการดูแลหลักสูตรหลังปริญญา ภาควิชาออร์โธปิดิกส์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (พ.ศ.2557-ปัจจุบัน)
  - รองเลขานุการ กรรมการบริหารราชวิทยาลัยแพทย์ออร์โธปิดิกส์แห่งประเทศไทย วาระปี 2561-2563
  - ற்றுญิก สมาคมศัลยแพทย์การบาดเจ็บทางออร์โธปิดิกส์แห่งประเทศไทย
  - กรรมการ อนุสาขาศัลยแพทย์การบาดเจ็บทางออร์โธปิดิกส์แห่งประเทศไทย

5.3 ความรู้ความสามารถ

- Orthopaedic trauma
- Arthroplasty

6. ข้อมูลอื่นๆ เพื่อประกอบการพิจารณา

เป็นแพทย์ที่มีความรู้ความชำนาญในสาขา Orthopaedic trauma และ Arthroplasty และเป็นหัวหน้าโครงการความเป็นเลิศด้านการรักษาภาวะกระดูกสะโพกหักในผู้สูงอายุ

7. สรุปความจำเป็นการขอว่าจ้าง

การว่าจ้าง นพ.ศรัณย์ ตันตีพิสุทธิ์ จะทำให้เกิดประโยชน์ต่องานสอน งานวิจัย งานบริการทางการแพทย์ งานพัฒนานิสิต งานบริการวิชาการ งานบริหารและธุรการของภาควิชาออร์โธปิดิกส์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เป็นอย่างยิ่ง

ผลการพิจารณาของคณะกรรมการประจำคณะ/สถาบัน ..... .....
--

ผู้ขอว่าจ้าง.....

(ศาสตราจารย์นายแพทย์สุทธิพงษ์ วัชรสินธุ์)

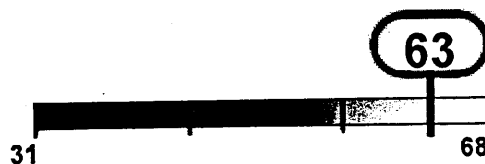
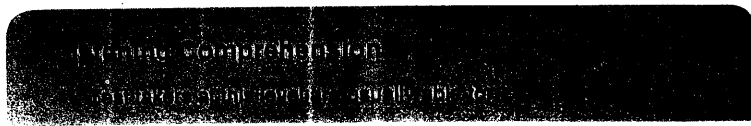
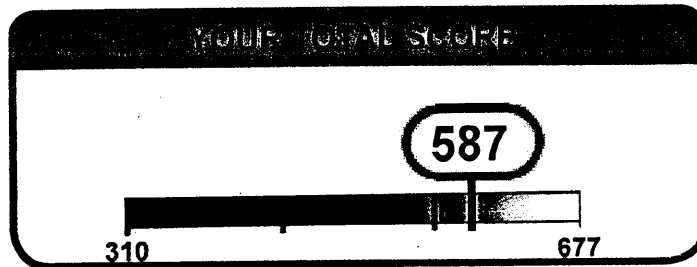
คนบดี

Student Name: TANTAVISUT SARAN

Student Number: 11068

Date of Birth: 1979-11-01 Gender: Male

Test Date: 2018-08-30



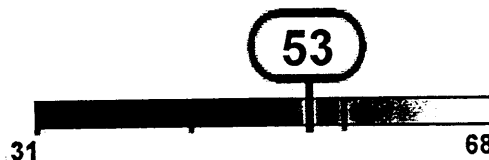
CEFR  
Level  
B2

When listening to a short dialogue

- integrate information across two utterances in order to understand an implied meaning
- understand the meaning of a variety of idioms and colloquial expressions (e.g., "It's probably for the best," "All I can say is . . .")

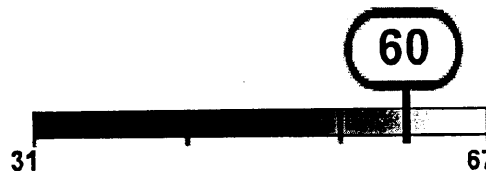
When listening to a short academic lecture or extended conversation

- understand a main idea or purpose that is explicitly stated or reinforced
- understand explicitly stated details that are reinforced or marked as important



CEFR  
Level  
B2

- use suffixes and other morphemes in crafting appropriate word forms
- modify nouns by adding participles, relative clauses, appositives, etc.
- deal with multiple and less frequent uses of common words
- understand limitations imposed by the use of specific vocabulary, as with phrasal verbs such as "refer to" in which only a particular preposition may follow a particular verb
- recognize acceptable variations on basic grammatical rules as well as exceptions to those rules



CEFR  
Level  
B2

Process information across typical academic texts to understand detailed information and major ideas both explicitly stated and implied, when texts

- contain high-frequency academic vocabulary and typical academic discourse markers
- are on concrete topics that discuss the physical and social sciences (e.g., glacier formation, moon terrain, theories of child development)

776467



ชื่อ .....ดร. นพ. ศรัณย์ ดันต์ทวิสุทธิ์.....

ตำแหน่ง .....อาจารย์.....

ระดับ(A) ...5...

สังกัดหลัก(ส่วนงาน).....คณะแพทยศาสตร์.....

สังกัดรอง(ถ้ามี) .....ภาควิชาออร์โธปิดิกส์.....

งานตามมาตรฐานประจำตำแหน่ง และงานอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมาย	ร้อยละ ของ ภาระงาน	ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติงาน					คุณภาพ	กำหนดเวลา ที่แล้วเสร็จ	บุคคล/หน่วยงาน ที่รับบริการ
		ผลผลิต	ปริมาณงาน			กำหนดเวลา			
			จำนวน	หน่วยนับ	สัดส่วนการ มีส่วนร่วมใน งาน				
<b>1.งานสอน</b> <b>ระดับปริญญาตรี</b> 30001515 วิชา ORTHOPAEDICS  3000689 วิชา SKILL ORTHO 3000690 วิชา CLIN ORTHO <b>บัณฑิตศึกษา</b>  รายวิชา 3016728 ปฏิบัติการออร์โธปิดิกส์อุบัติเหตุ  หลักสูตรฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้านสาขาออร์ โธปิดิกส์  หลักสูตรแพทย์ประจำบ้านต่อยอดการบาดเจ็บ ทางกระดูก  งานอาจารย์ที่ปรึกษา	60	ปี 5 210 คน  ปี 6 200 คน ปี 6 200 คน  นิสิตบัณฑิตศึกษา  แพทย์ผู้เชี่ยวชาญสาขา ออร์โธปิดิกส์  แพทย์ผู้เชี่ยวชาญสาขาออร์โธปี ดิกส์การบาดเจ็บทางกระดูก  แพทย์ประจำบ้าน ที่ได้รับ มอบหมายให้ดูแล	2  3 1  4 16 1 5	หน่วยกิต  หน่วยกิต หน่วยกิต  หน่วยกิต ชม. / สัปดาห์ คน คน	0.05  0.05 0.05  1 0.05 1 1	มาตรฐานหลักสูตร แพทยศาสตร์บัณฑิต  มาตรฐานหลักสูตร แพทยศาสตร์บัณฑิต  มาตรฐานหลักสูตรป. บัณฑิตชั้นสูง  มาตรฐานหลักสูตร ราชวิทยาลัยแพทย์ ออร์โธปิดิกส์	ในแต่ละปี  การศึกษา  ในแต่ละปี การศึกษา  ตาม ระยะเวลา หลักสูตร	นิสิตแพทย์ปี5 / ฝ่ายวิชาการ / คณะแพทยศาสตร์ / หลักสูตรแพทยศาสตร์บัณฑิต  นิสิตแพทย์ปี6 / ฝ่ายวิชาการ / คณะแพทยศาสตร์ / หลักสูตรแพทยศาสตร์บัณฑิต  แพทย์ประจำบ้าน / บัณฑิตศึกษา / คณะ แพทยศาสตร์ / หลักสูตรป.บัณฑิตชั้นสูง  แพทย์ประจำบ้าน / หลักสูตรราชวิทยาลัย แพทย์ออร์โธปิดิกส์  แพทย์ประจำบ้าน / ฝ่ายบัณฑิตศึกษา / คณะแพทยศาสตร์ / หลักสูตรป.บัณฑิตชั้นสูง	

ข้อตกลงภาระงาน (Assignment Sheet) ของ.....นายแพทย์ วรวัชรณ์ ลิ้มทองกุล..... (ต่อ)

งานตามมาตรฐานประจำตำแหน่ง และงานอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมาย	ร้อยละ ของ ภาระงาน	ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติงาน					บุคคล/หน่วยงาน ที่รับบริการ	
		ผลผลิต	ปริมาณงาน			คุณภาพ		กำหนดเวลา ที่แล้วเสร็จ
			จำนวน	หน่วยนับ	สัดส่วนการ มีส่วนร่วม ในงาน			
<b>2. งานวิจัยและวิชาการ</b> <u>งานวิจัย</u> โครงการวิจัยเรื่อง Effects of PFNA canal filling ratio in intertrochanteric fracture โครงการวิจัยเรื่อง Effect of popliteal artery injury to the fracture around the knee โครงการวิจัยเรื่อง Orthopaedic skill lab in medical student <u>งานบริการทางการแพทย์</u> ตรวจรักษาผู้ป่วยนอก ผ่าตัดรักษาผู้ป่วย ดูแลผู้ป่วยใน อยู่เวรนอกเวลาราชการ	15	บทความตีพิมพ์นานาชาติ บทความตีพิมพ์นานาชาติ บทความตีพิมพ์นานาชาติ ผู้ป่วยได้รับการรักษาที่ดี และเหมาะสม	1 1 1 40 3 3 5	เรื่อง เรื่อง เรื่อง คน คน คน ครั้ง	1 1 1 1 1 1 1	เป็นที่ยอมรับของ องค์กร / หน่วยงาน ภายนอก ตามเกณฑ์มาตรฐาน แพทยสภา	๖๒ ตาม ระยะเวลา โครงการวิจัย แต่ละวัน แต่ละสัปดาห์ แต่ละเดือน	แพทย์ / บุคคลผู้สนใจ / หน่วยงานภายใน / หน่วยงานภายนอก ผู้ป่วย
<b>3. งานพัฒนานิสิต</b> งานกิจกรรมนิสิต งานบำรุงศิลปวัฒนธรรม	10							
<b>4. งานบริการวิชาการ + งานบริหารและธุรการ</b> <u>งานบริการทางวิชาการ</u> วิทยากรอบรมการปฐมพยาบาลการบาดเจ็บ ทางกระดูกและการช่วยชีวิต	15	พยาบาลได้รับความรู้	1	ครั้ง	1	ตามเกณฑ์มาตรฐาน แพทยสภา	กค. 58	ฝ่ายการพยาบาล

ข้อตกลงภาระงาน (Assignment Sheet) ของ.....นายแพทย์ วรวรรณ ลิ้มทองกุล..... (ต่อ)

งานตามมาตรฐานประจำตำแหน่ง และงานอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมาย	ร้อยละ ของ ภาระงาน	ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติงาน					บุคคล/หน่วยงาน ที่รับบริการ	
		ผลผลิต	ปริมาณงาน			คุณภาพ		กำหนดเวลา ที่แล้วเสร็จ
			จำนวน	หน่วยนับ	สัดส่วนการ มีส่วนร่วม ในงาน			
ประเมินบทความวิจัย		บทความที่ได้รับการ ประเมิน	2	บทความ	1	ตามกำหนดเวลา	รค. 62	หน่วยงานภายใน / หน่วยงานภายนอก / สำนักพิมพ์ / วารสารต่างๆ
งานบริหารและธุรการ								
งานบริหารและกรรมการต่างๆที่ได้รับ มอบหมายจากภาควิชาฯ			5	ครั้ง	1	เข้าร่วมร้อยละ 90 และให้ ความเห็นที่เป็นประโยชน์ และสร้างสรรค์เป็นที่ ยอมรับขององค์กร	ภายใน ระยะเวลาที่ กำหนด	ภาควิชาฯ / คณะแพทยศาสตร์ / หน่วยงานภายใน / หน่วยงานภายนอก
งานตามที่ได้รับมอบหมาย		ปฏิบัติ / ดำเนินการกิจกรรมของ ภาควิชาที่ได้รับมอบหมาย	3	ครั้ง	1	เข้าร่วมร้อยละ 80 และ เกิดกิจกรรมตามหน้าที่ เป็นที่ยอมรับขององค์กร	ภายใน ระยะเวลาที่ กำหนด	ภาควิชาฯ / คณะแพทยศาสตร์ / โรงพยาบาล จุฬาลงกรณ์ / หน่วยงานภายใน / หน่วยงานภายนอก

ผู้มอบหมายงาน.....  
(รศ.นพ.สมศักดิ์ คุปต์นิรัติศัยกุล)  
..... 26 / ตุลาคม / 2561 .....

ผู้บังคับบัญชาชั้นต้น.....  
(รศ.นพ.สมศักดิ์ คุปต์นิรัติศัยกุล)  
..... 26 / ตุลาคม / 2561 .....

ผู้ปฏิบัติงาน.....  
(ดร.นพ.ศรัณย์ ตันดีทิวสุทธิ์)  
..... 25 / 10 / 2561 .....