



## บันทึกข้อความ

ส่วนงาน ภาควิชาเวชศาสตร์ป้องกันและสังคม คณะแพทยศาสตร์ จุฬาฯ โทร. 3701

ที่ วป.00740/2561

วันที่ 16 พฤศจิกายน 2561

เรื่อง ขอเรียนเชิญเป็นอาจารย์พิเศษ

เรียน หัวหน้าภาควิชาออร์โธปิดิกส์

สิ่งที่ส่งมาด้วย ประมวลรายวิชา อาชีวเวชศาสตร์ 2 จำนวน 1 ชุด

ภาควิชาเวชศาสตร์ป้องกันและสังคม คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มีความประสงค์ใคร่ขอเรียนเชิญ รองศาสตราจารย์ นายแพทย์พงศ์ศักดิ์ ยุกตะนันท์ ข้าราชการสังกัด ภาควิชาออร์โธปิดิกส์ เป็นอาจารย์พิเศษสอนนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา สาขาการวิจัยและการจัดการด้านสุขภาพ ชั้นปีที่ 1 จำนวน 14 คน ณ ห้องเรียนเล็ก ภาควิชาเวชศาสตร์ป้องกันและสังคม อาคาร อปร ชั้น 19 คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

วิชา อาชีวเวชศาสตร์ 2

หัวข้อเรื่อง 1. Work related musculoskeletal disorders

วันพฤหัสบดีที่ 31 มกราคม 2562 เวลา 13.00 – 15.00 น.

จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์ จักเป็นพระคุณยิ่ง

วิฑูรย์ โฉมสันท

(รองศาสตราจารย์ ดร. นายแพทย์วิฑูรย์ โฉมสันท)

หัวหน้าภาควิชาเวชศาสตร์ป้องกันและสังคม

โทร 02-2527864 ต่อ 132

ติดต่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบวิชา อาชีวเวชศาสตร์ 2 (รองศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์สุนทร ศุภพงษ์)

สำเนาส่ง รองศาสตราจารย์ นายแพทย์พงศ์ศักดิ์ ยุกตะนันท์

☒ การบริการ OPD *ฟรี*  
☒ การเรียน ปี 5. ขึ้นกระดาน *ฟรี*  
☒ การเรียน ปี 6 ๑๗๖  
☒ EM. ๑๑ / ๗๖ / ๖  
☒ Scan Fo. 4.1. ฟอรัม  
 วันที่ ๑๑ / ๗๖ / ๖๑

เรียน หัวหน้าภาควิชาเวชศาสตร์ป้องกันและสังคม

ภาควิชาออร์โธปิดิกส์ ได้แจ้ง รศ.นพ.พงศ์ศักดิ์  
 ยุกตะนันท์ รับทราบแล้ว และสามารถเป็นอาจารย์  
 พิเศษในวันดังกล่าวได้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และโปรดดำเนินการต่อไป  
 ด้วย

(รศ.นพ.สมศักดิ์ คุปต์นิรัติศัยกุล)

หัวหน้าภาควิชาออร์โธปิดิกส์

20 พฤศจิกายน 2561

เรื่องส่งออก วันที่ ๑๑ พ.ย. ๖๑  
 ถึง...  
 ผู้รับ... วันที่...

ประมวลรายวิชา 3014763 : อาชีวเวชศาสตร์ 2

COURSE SYLLABUS : OCCUPATIONAL MEDICINE II

1.	รหัสวิชา	3014763
2.	จำนวนหน่วยกิต	2 (1-3-4)
3.	ชื่อวิชา	อาชีวเวชศาสตร์ 2 / OCCUPATIONAL MEDICINE II
4.	คณะ / ภาควิชา	คณะแพทยศาสตร์ / ภาควิชาเวชศาสตร์ป้องกันและสังคม
5.	ภาคการศึกษา	ภาคการศึกษาปลาย
6.	ปีการศึกษา	2561
7.	อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา	วันพฤหัสบดี เวลา 13.00 - 15.00 น. รศ.ดร.นพ.สุนทร ศุภพงษ์
	อาจารย์ผู้สอน	ศ.ดร.นพ.พรชัย สิทธิศรีณย์กุล รศ.ดร.นพ.สุนทร ศุภพงษ์ รศ.ดร.นพ.วิโรจน์ เข็มมจรัสรังษี
	อาจารย์พิเศษ	ศ.นพ.กัมมันต์ พันธุมจินดา ศ.นพ.นเรศร สุขเจริญ ศ.ดร.พญ.วิไล ชินธเนศ รศ.นพ.พงศ์ศักดิ์ ยุกตะนันท์ รศ.นพ.สมศักดิ์ คูปต์นิตติ์กุล ผศ.นพ.ชูเกียรติ เกลิมพันธ์พิพัฒน์ ผศ.นพ.สุชัย สุเทพารักษ์ ผศ.ดร.นพ.ภาสกร วัธนธาดา อ.นพ.วศิน พุทธารี
8.	เงื่อนไขรายวิชา	
	8.1 วิชาที่ต้องเรียนมาก่อน	ไม่มี
	8.2 วิชาบังคับร่วม	ไม่มี
	8.3 วิชาควบ	ไม่มี
9.	สถานภาพของวิชา	วิชาบังคับ
10.	ชื่อหลักสูตร	วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต / ดุษฎีบัณฑิต
11.	ระดับวิชา	บัณฑิตศึกษา
12.	จำนวนชั่วโมงที่สอน / สัปดาห์	2 ชั่วโมง / สัปดาห์

13.	เนื้อหารายวิชา	<p>โรคปอดจากการประกอบอาชีพ โรคมะเร็งจากการประกอบอาชีพ โรคผิวหนังจากการประกอบอาชีพ การบาดเจ็บจากการประกอบอาชีพ การบาดเจ็บเรื้อรังของกระดูก ข้อเอ็น และกล้ามเนื้อ โรคจากการประกอบอาชีพที่เกิดจากโลหะหนักตัวทำละลายอินทรีย์ และสารปราบศัตรูพืช</p> <p>Occupational lung diseases; occupational cancers; occupational dermatoses; occupational traumatic injuries ; occupational cumulative trauma disorders; occupational diseases; occupational diseases resulting from exposure to heavy metals; organic solvents, and pesticides.</p>
14.	<p>ประมวลรายวิชา (Course Outline)</p> <p>14.1 วัตถุประสงค์เชิงพฤติกรรม</p>	<p>เมื่อสิ้นสุดการเรียนรู้วิชานี้ นิสิตสามารถ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. อธิบาย สิ่งแวดล้อมในการทำงานที่จะทำให้เกิดอันตรายต่อระบบอวัยวะสืบพันธุ์ ระบบประสาท ระบบหัวใจ และหลอดเลือด ไต และตับ</li> <li>2. อธิบาย ภาวะทางออร์โธปิดิกส์ที่เกี่ยวกับการทำงาน</li> <li>3. ประยุกต์ใช้หลักการทางกายศาสตร์ในการค้นหาปัญหาเกี่ยวกับระบบกล้ามเนื้อ กระดูก และข้อที่เกิดขึ้นจากการทำงาน</li> <li>4. อธิบาย หลักการป้องกันภาวะการบาดเจ็บจากการทำงาน</li> <li>5. ค้นคว้าและนำเสนอความรู้เกี่ยวกับโรคจากการประกอบอาชีพ</li> </ol>

14.2 เนื้อหารายวิชาต่อสัปดาห์ 3014763 : อาชีวเวชศาสตร์ 2

หัวข้อ	เนื้อหาวิชา	ผู้สอน
1.Reproductive health	<ul style="list-style-type: none"> <li>- อาชีพที่เสี่ยงต่อการได้รับอันตรายต่ออวัยวะสืบพันธุ์</li> <li>- สารเคมีที่ทำให้เกิดความผิดปกติของอวัยวะสืบพันธุ์เพศชาย</li> <li>- สารเคมีที่ทำให้เกิดความผิดปกติของอวัยวะสืบพันธุ์เพศหญิง</li> </ul>	ศ.นพ.นเรศ
2.Anatomy and physiology of musculoskeletal system	<ul style="list-style-type: none"> <li>- กายวิภาคศาสตร์ของระบบกล้ามเนื้อกระดูก และข้อ</li> <li>- สรีรวิทยาของระบบกล้ามเนื้อ กระดูก และข้อ</li> </ul>	ผศ.นพ.ชูเกียรติ
3. Occupational injuries	<ul style="list-style-type: none"> <li>- อวัยวะที่ได้รับอันตรายจากอุบัติเหตุจากการทำงาน</li> <li>- ตัวอย่างผู้ป่วยที่ได้รับบาดเจ็บจากการทำงาน</li> </ul>	รศ.นพ.สมศักดิ์
4. Work related musculoskeletal disorders	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cumulative trauma disorders</li> <li>- Carpal tunnel syndrome</li> <li>- Back pain</li> </ul>	รศ.นพ.พงศ์ศักดิ์
5. Applied ergonomics	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ความหมายและความสำคัญของ Ergonomics</li> <li>- หลักการพื้นฐานของ Ergonomics</li> <li>- การนำความรู้ Ergonomics ไปใช้เพื่อป้องกันโรคกล้ามเนื้อกระดูก และข้อ</li> </ul>	ผศ.ดร.นพ.ภาสกร
6. Anatomy and physiology of neurological system	<ul style="list-style-type: none"> <li>- กายวิภาคศาสตร์ของระบบประสาท</li> <li>- สรีรวิทยาของระบบประสาท</li> </ul>	ศ.ดร.พญ.วิไล
7. Occupational neurological diseases	<ul style="list-style-type: none"> <li>- หลักการวินิจฉัยโรคของระบบประสาท</li> <li>- โรคของระบบประสาทส่วนกลางที่เกิดขึ้นจากการทำงาน</li> <li>- โรคของระบบประสาทส่วนปลายที่เกิดขึ้นจากการทำงาน</li> </ul>	ศ.นพ.กัมมันต์
8. Occupational cancer	<ul style="list-style-type: none"> <li>- กลไกการเกิดมะเร็ง</li> <li>- มะเร็งที่เกิดจากการประกอบอาชีพในอวัยวะต่าง ๆ</li> <li>- สารเคมีที่เป็นสารก่อมะเร็ง</li> </ul>	ศ.ดร.นพ.พรชัย
9. Work-related cardiovascular diseases	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ผลกระทบของการทำงานต่อระบบหัวใจ และหลอดเลือด</li> <li>- สารเคมีที่มีรายงานว่าทำให้เกิด ความผิดปกติของหัวใจและหลอดเลือด</li> </ul>	อ.นพ.วสิน

14.2 เนื้อหารายวิชาต่อสัปดาห์ 3014763 : อาชีวเวชศาสตร์ 2

หัวข้อ	เนื้อหาวิชา	ผู้สอน
10. Nephrotoxicology	- ส่วนต่าง ๆ และหน้าที่ของไต - สารเคมีที่ทำให้ไตทำงานผิดปกติ	ผศ.นพ.สุชัย
11. Hepatotoxicology	- หน้าที่ของตับ - สารเคมีที่ทำให้ตับทำงานผิดปกติ	รศ.ดร.นพ.สุนทร
12. Occupational Medicine Discussion I	- อภิปรายเกี่ยวกับโรคจากการประกอบอาชีพที่น่าสนใจ	รศ.ดร.นพ.สุนทร
13. Occupational medicine Discussion II	- อภิปรายเกี่ยวกับโรคจากการประกอบอาชีพที่น่าสนใจ	รศ.ดร.นพ.สุนทร
14. Presentation	- นิสิตนำเสนอข้อมูลโรคจากการประกอบอาชีพที่น่าสนใจ	รศ.ดร.นพ.สุนทร
15. Review	- ทบทวนความรู้ - นิสิตให้ข้อมูลป้อนกลับ	รศ.ดร.นพ.สุนทร
16. Examination	สอบ	รศ.ดร.นพ.สุนทร

14.2 ตารางสอนรายวิชา 3014763 : อาชีวเวชศาสตร์ 2

ชั้นปีที่ 1 ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2561

วันพฤหัสบดี เวลา 13.00 - 15.00 น.

อาคาร อปร ชั้น 19 ภาควิชาเวชศาสตร์ป้องกันและสังคม คณะแพทยศาสตร์ จุฬาฯ

ครั้งที่/วันที่		หัวข้อ	อาจารย์ผู้สอน
1	10 มค.62	Reproductive health	ศ.นพ.นเรศร
2	17 มค.62	Anatomy and physiology of musculoskeletal system	ผศ.นพ.ชูเกียรติ
3	24 มค.62	Occupational injuries	รศ.นพ.สมศักดิ์
4	31 มค.62	Work related musculoskeletal disorders	รศ.นพ.พงศ์ศักดิ์
5	7 กพ.62	Applied ergonomics	ผศ.ดร.นพ.ภาสกร
6	14 กพ.62	Anatomy and physiology of neurological system	ศ.ดร.พญ.วิไล
7	21 กพ.62	Occupational neurological diseases	ศ.นพ.กัมมันต์
8	28 กพ.62	Occupational cancer	ศ.ดร.นพ.พรชัย
9	7 มีค.62	Work-related cardiovascular diseases	อ.นพ.วศิน
10	14 มีค.62	Nephrotoxicology	ผศ.นพ.สุชัย
11	21 มีค.62	Hepatotoxicology	รศ.ดร.นพ.สุนทร
12	28 มีค.62	Occupational Medicine Discussion I	รศ.ดร.นพ.สุนทร
13	4 เมย.62	Occupational Medicine Discussion II	รศ.ดร.นพ.สุนทร
14	11 เมย.62	Presentation	รศ.ดร.นพ.สุนทร รศ.ดร.นพ.วิโรจน์
15	18 เมย.62	Review	รศ.ดร.นพ.สุนทร
16	6 - 21 พ.ค. 62	Examination	รศ.ดร.นพ.สุนทร

14.3 วิธีการเรียนการสอน	ชั่วโมง / ครั้ง / คาบ / ร้อยละ
14.3.1 การบรรยาย	14.3.1 80 %
14.3.2 การบรรยายเชิงอภิปราย	
14.3.3 การระดมสมอง และการอภิปรายกรณีศึกษา เพื่อให้รู้จักการวิเคราะห์ และการแก้ปัญหา	14.3.2 14.3.3
14.3.4 สรุปประเด็นสำคัญ หรือการนำเสนอผลงาน	14.6.1 20 %
14.3.5 อื่น ๆ	14.3.5
14.4 สื่อการสอน	ร้อยละ
14.4.1 แผ่นใสและแผ่นทึบ	14.4.1
14.4.2 สื่อนำเสนอในรูปแบบ (Power media)	14.4.2 100
14.4.3 สื่ออิเล็กทรอนิกส์ / เว็บไซต์	14.4.3
14.4.4 อื่น ๆ เอกสารประกอบการสอน	14.4.4
14.5 การมอบหมายงาน ผ่านระบบเครือข่าย	ข้อกำหนด
14.5.1 ข้อกำหนดวิธีการมอบหมายงาน และส่งงาน	14.5.1
14.5.2 ระบบจัดการเรียนรู้ที่ใช้	14.5.2
14.6 การวัดผลการเรียน	ร้อยละ
14.6.1 การประเมินความรู้ทางวิชาการ สอบข้อเขียน	14.6.2 80 %
14.6.2 การประเมินการทำงานหรือกิจกรรมในชั้นเรียน แบบฝึกหัด	14.6.3 ไม่มี
14.6.3 การประเมินผลงานที่ได้รับมอบหมาย นำเสนอโครงงานวิจัย	14.6.4 20%
14.6.4 อื่น ๆ	14.6.4 ไม่มี

## 15. หนังสืออ่านประกอบ

### 15.1 หนังสือบังคับ

1. LaDou J. Occupational and environmental medicine, 2<sup>nd</sup> ed. Stamford : Appleton and Lange : 1997.
2. Rom WN. Environmental and Occupational Medicine, 3<sup>rd</sup> ed. Philadelphia : Lippincott-Raven : 1998.
3. วิลาวัณย์ จีงประเสริฐ, สุรจิต สุนทรธรรม อาชีวเวชศาสตร์ ฉบับพิเศษ. บริษัทไชน่าเบร็ส จำกัด  
2542



15.2 หนังสืออ่านเพิ่มเติม

1. สมชัย บวรกิตติ , โยธิน เบญจวงษ์ และปฐม สวรรค์ปัญญาเลิศ. อาชีวเวชศาสตร์. หจก.เจเอสเคการพิมพ์, 2542.
2. วารสารเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม. Vol 1-2
3. โยธิน เบญจวงษ์ และวิลาวัลย์ จีงประเสริฐ. มาตรฐานการวินิจฉัยโรคจากการทำงาน ฉบับเฉลิมพระเกียรติฯ. สำนักงานประกันสังคม 2550.

15.3 บทความวิจัย / บทความวิชาการ (ถ้ามี)

15.4 สื่ออิเล็กทรอนิกส์ / เว็บไซต์ที่เกี่ยวข้อง

16. การประเมินผลการเรียนการสอน

16.1 การประเมินผลการสอนให้แบบประเมินผลการสอน แบบออนไลน์ตามระบบ CU-CAS และแบบประเมินผล การสอนของภาควิชาฯ

16.1 การปรับปรุงจากผลการประเมินการสอนครั้งที่ผ่านมา หลังการประเมินการสอน ได้นำเสนอแนะมาปรับปรุง เนื้อหาและวิธีการสอน

