



ที่ ศธ ๖๙๐๓/ ๑๒๕๖

คณะกายภาพบำบัด  
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
๖๓ หมู่ ๗ ตำบลอ้อมครีษ  
อำเภออ้อมครีษ นครนายก ๒๖๑๒๐

๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง New directions and considerations in neurorehabilitation

เรียน ผู้บังคับบัญชาการ / ผู้อำนวยการ / คณบดี / ประธาน / นายก อบต. / หัวหน้าแผนกกายภาพบำบัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง New directions and considerations in neurorehabilitation

ด้วยคณะกายภาพบำบัด มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ กำหนดจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง New directions and considerations in neurorehabilitation ระหว่างวันที่ ๒๘-๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ ณ คลินิกกายภาพบำบัด ชั้น ๖ อาคารบริการ : ศาสตราจารย์ ม.ล.ปิ่น มาลากุล มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ซอยสุขุมวิท ๒๓ แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร ให้กับนักกายภาพบำบัดผู้คุมการฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก และนักกายภาพบำบัดที่เป็นศิษย์เก่าของคณะกายภาพบำบัด มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ นักกายภาพบำบัดและอาจารย์จากสถาบันต่างๆ

คณะกายภาพบำบัด มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พิจารณาแล้วเห็นว่าการอบรมในครั้งนี้จะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อบุคลากรในหน่วยงานของท่าน ในการนี้ จึงขอเชิญบุคลากรในหน่วยงานของท่านเข้าร่วมอบรมโครงการดังกล่าว โดยผู้เข้าร่วมอบรมสามารถเข้าร่วมอบรมได้โดยไม่ถือเป็นวันลาและมีสิทธิเบิกค่าลงทะเบียนและค่าใช้จ่ายในการเดินทาง จากต้นสังกัดได้ตามระเบียบของทางราชการ เมื่อได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาแล้ว ทั้งนี้หากประสงค์จะเข้ารับการอบรมสามารถลงทะเบียนออนไลน์ได้ที่ <http://healthsci.swu.ac.th>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาประชาสัมพันธ์แก่บุคลากรในหน่วยงานของท่านหรือผู้ที่เกี่ยวข้องได้ทราบ และพิจารณาอนุมัติให้เข้าร่วมอบรม ตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าวด้วย จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร.รัมภา บุญสินสุข)  
รักษาการแทนคณบดีคณะกายภาพบำบัด

สำนักงานคณบดีคณะกายภาพบำบัด  
โทรศัพท์ ๐ ๒๖๔๙ ๕๐๐๐ ต่อ ๒๗๓๑๕  
โทรสาร ๐ ๒๖๔๙ ๕๔๕๐

**ชื่อโครงการ** โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง New directions and considerations in neurorehabilitation

**หน่วยงานผู้รับผิดชอบ** คณะกายภาพบำบัด มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

**ผู้รับผิดชอบโครงการ** อาจารย์ ดร.นิธินันท์ ชัยศิริ

### หลักการและเหตุผล

ในสังคมปัจจุบันที่มีความรีบเร่ง การใช้เครื่องมือเทคโนโลยีสารสนเทศตลอดเวลา การขาดการออกกำลังกาย และการบริโภคอาหารที่ขาดคุณค่าทางโภชนาการ ล้วนส่งผลให้เกิดโรคเรื้อรัง เช่น ความดันโลหิตสูง เบาหวาน ซึ่งเป็นความเสี่ยงต่อการเกิดความบกพร่องทางสมองและระบบประสาท เช่น โรคหลอดเลือดสมอง โรคพาร์กินสัน เป็นต้น ที่นำไปสู่การรักษาและฟื้นฟูอย่างต่อเนื่อง นักกายภาพบำบัดเป็นบุคลากรสายสุขภาพสาขาหนึ่งที่มีบทบาทสำคัญในการดูแลผู้ป่วยที่มีความบกพร่องทางระบบประสาท ในการส่งเสริมสุขภาพ ป้องกันโรคให้การรักษาทางกายภาพบำบัด และฟื้นฟูสมรรถภาพการเคลื่อนไหวของนักกายภาพบำบัดจำเป็นต้องก้าวให้ทันความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี และสามารถประยุกต์ใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัยในการดูแลผู้ป่วยทางระบบประสาทได้ โดยเน้นการนำหลักฐานเชิงประจักษ์มาใช้ในการรักษาทางกายภาพบำบัด เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลในการรักษาผู้ป่วย

คณะกายภาพบำบัด มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ เล็งเห็นความจำเป็นในการเพิ่มพูนความรู้และประสบการณ์ในการดูแลผู้ป่วยทางระบบประสาทให้แก่นักกายภาพบำบัด คณาจารย์ และนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา ในด้านการใช้หลักฐานเชิงประจักษ์และเทคโนโลยีที่ทันสมัยในการประยุกต์สู่การรักษาผู้ป่วยทางระบบประสาท จึงเชิญผู้เชี่ยวชาญจากต่างประเทศ ได้แก่ Associate Professor Laurie King จาก Oregon Health and Science University ประเทศอเมริกา มาแลกเปลี่ยนประสบการณ์แก่คณาจารย์และนิสิตบัณฑิตศึกษา ในคณะกายภาพบำบัด มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ นักกายภาพบำบัด และนักกายภาพบำบัดผู้คุมการฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก ของคณะกายภาพบำบัด มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ เพื่อให้สามารถนำความรู้ที่ได้รับจากโครงการนี้ ไปถ่ายทอดให้นิสิตกายภาพบำบัด ของคณะกายภาพบำบัด มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ในรายวิชาฝึกปฏิบัติทางคลินิก ซึ่งจะเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการเรียนการสอน และพัฒนาคุณภาพของนิสิตหลักสูตรกายภาพบำบัด

### วัตถุประสงค์

1. เพื่อเป็นการพัฒนาความรู้และทักษะทางวิชาชีพแก่คณาจารย์ในคณะกายภาพบำบัด มศว และนักกายภาพบำบัดจากโรงพยาบาลต่างๆในด้านการฟื้นฟูสมรรถภาพของผู้ป่วยทางระบบประสาท
2. เพื่อเป็นการเปิดโอกาสให้คณาจารย์และนักกายภาพบำบัดได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์ทางคลินิกกับนักกายภาพบำบัดผู้เชี่ยวชาญจากต่างประเทศ
3. เพื่อเป็นการสร้างความร่วมมือทางวิชาการระหว่างคณะกายภาพบำบัด มศว และโรงพยาบาลต่างๆ
4. เพื่อเป็นการสร้างความร่วมมือทางวิชาการระหว่างคณะกายภาพบำบัด มศว และผู้เชี่ยวชาญกายภาพบำบัดจากต่างประเทศ

**ระยะเวลา** ระหว่างวันที่ 28 - 29 พฤศจิกายน 2560



**กำหนดการโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง**  
**New directions and considerations in neurorehabilitation**  
**ระหว่างวันที่ 28 - 29 พฤศจิกายน 2560**  
**โดย Associate Professor Laurie King**  
**ณ คลินิกกายภาพบำบัด ชั้น 6 อาคารบริการ : ศาสตราจารย์ ม.ล.ปิ่น มาลากุล**  
**มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ซอยสุขุมวิท 23 แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร**

.....

**วันอังคารที่ 28 พฤศจิกายน 2560**

09.00 - 10.15 น.	การบรรยาย หัวข้อ Neurorehabilitation in patients with neurological patients: meta-analysis and systematic reviews โดย Associate Professor Laurie King
10.15 - 10.30 น.	พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
10.30 - 12.00 น.	การบรรยายและปฏิบัติการ หัวข้อ Systems Approach to Balance Evaluation โดย Associate Professor Laurie King
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 - 13.30 น.	การบรรยาย หัวข้อ Properties of Mini-BESTest โดย Associate Professor Laurie King
13.30 - 14.30 น.	การบรรยาย หัวข้อ Cognitive contributions to balance โดย Associate Professor Laurie King
14.30 - 14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
14.45 - 16.30 น.	บรรยายและปฏิบัติการ หัวข้อ Gait with practice dual task โดย Associate Professor Laurie King

**วันพุธที่ 29 พฤศจิกายน 2560**

09.00 - 10.00 น.	การบรรยาย หัวข้อ Neuroplasticity; implications for rehabilitation โดย Associate Professor Laurie King
10.00 - 11.00 น.	การบรรยาย หัวข้อ New technology for neuro-rehabilitation โดย Associate Professor Laurie King
11.00 - 11.15 น.	พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
11.15 - 12.00 น.	ปฏิบัติการ หัวข้อ Neurorehabilitation approach: case studies โดย Associate Professor Laurie King
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 - 15.00 น.	ปฏิบัติการ หัวข้อ Neurorehabilitation approach: case studies (ต่อ) โดย Associate Professor Laurie King