

แนวปฏิบัติการเรียนการสอนและการฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชากายภาพบำบัด
ภาควิชากายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

การบริหารหลักสูตร

การจัดการเรียนการสอนหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชากายภาพบำบัด ดำเนินการโดยคณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ ผ่านที่ประชุมภาควิชาฯ และที่ประชุมคณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ

ภาควิชาฯ ยึดแนวทางการจัดการเรียนการสอน ตามข้อบังคับ/ระเบียบ/ประกาศ/คำสั่ง ที่เกี่ยวข้องกับการจัดการศึกษาและมาตรฐานวิชาชีพ อาทิ

- ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง มาตรฐานการอุดมศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๑
- ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๘
- ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง มาตรฐานคุณวุฒิระดับปริญญาตรีสาขาวิชากายภาพบำบัด พ.ศ. ๒๕๕๖ (มคอ.๑)
- พระราชบัญญัติวิชาชีพกายภาพบำบัด พ.ศ. ๒๕๔๗
- ข้อบังคับจรรยาบรรณแห่งวิชาชีพกายภาพบำบัด พ.ศ. ๒๕๕๑
- ข้อบังคับสภากายภาพบำบัดว่าด้วยการรับรองปริญญาในวิชาชีพกายภาพบำบัดของสถาบันต่างๆ เพื่อประโยชน์ในการสมัครเป็นสมาชิก พ.ศ.๒๕๕๖
- ข้อบังคับสภากายภาพบำบัด ว่าด้วยหลักเกณฑ์การสอบความรู้เพื่อขอขึ้นทะเบียนและรับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพกายภาพบำบัด พ.ศ. ๒๕๔๙
- ประกาศกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)
- ข้อบังคับ/ระเบียบ/ประกาศ/คำสั่ง มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

โครงสร้างหลักสูตร วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชากายภาพบำบัด หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2563

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 139 หน่วยกิต

หมวดวิชา	จำนวนหน่วยกิต	ผู้รับผิดชอบการจัดการเรียนการสอน
หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	30 หน่วยกิต	คณะต่างๆ ในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ที่เปิดสอน กระบวนวิชาที่นักศึกษาลงทะเบียนเรียน
หมวดวิชาเลือกเสรี	6 หน่วยกิต	คณะต่างๆ ในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ที่เปิดสอน กระบวนวิชาที่นักศึกษาลงทะเบียนเรียน
หมวดวิชาเฉพาะ วิชาพื้นฐานวิชาชีพ	24 หน่วยกิต	คณะวิทยาศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์
วิชาเอก	79 หน่วยกิต	ภาควิชากายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์

สถานที่จัดการเรียนการสอน

ในสถานที่ตั้งมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และแหล่งฝึกงานภายนอกมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ภาควิชากายภาพบำบัด รับผิดชอบการเรียนการสอนให้กับนักศึกษากายภาพบำบัดชั้นปีที่ 1-4 แบ่งเนื้อหากระบวนวิชาเอก 79 หน่วยกิต ออกเป็น 2 กลุ่มหลัก ได้แก่

- | | | |
|--|----|----------|
| 1. กลุ่มกระบวนวิชาเอกกายภาพบำบัด | 63 | หน่วยกิต |
| 2. กลุ่มกระบวนวิชาฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก | 16 | หน่วยกิต |

แนวปฏิบัติการจัดการเรียนการสอนแบ่งตามโครงสร้างหลักสูตร

1. กลุ่มกระบวนวิชาเอกกายภาพบำบัด

1.1 แนวปฏิบัติการจัดการเรียนการสอนกระบวนวิชาเอกกายภาพบำบัด ในสถานการณ์ปกติ

- ภาควิชาฯ มีแนวทางในการจัดการเรียนการสอนให้กับนักศึกษาโดยคำนึงถึงองค์ประกอบที่สำคัญ ดังนี้
- กระบวนวิชาเอกของหลักสูตรมีเนื้อหาความรู้เฉพาะด้านวิชาชีพกายภาพบำบัด เป็นไปตาม มคอ.1 สาขาวิชากายภาพบำบัด
 - นักศึกษาได้รับการฝึกทักษะปฏิบัติทางกายภาพบำบัด เช่น ทักษะหัตถการ (manual skills) การใช้เครื่องมือทางกายภาพบำบัด (physical modalities) การออกกำลังกายเพื่อการรักษา (therapeutic exercises) เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานการศึกษาระดับปริญญาวิชาชีพกายภาพบำบัด

ภาควิชา	นักศึกษา
<p>1. ภาควิชาฯ จัดทำรายละเอียดของกระบวนวิชา (มคอ.3) และแจ้งประกาศรายละเอียดการจัดการเรียนการสอน และการจัดสอบให้นักศึกษารับทราบ ผ่านการสื่อสารในชั้นเรียน และระบบการเรียนการสอนออนไลน์ของมหาวิทยาลัย เช่น KC-Moodle, Microsoft Teams และ CMU Canvas</p> <p>2. เนื้อหาภาคบรรยาย - ภาควิชาฯ จัดการเรียนการสอน ผ่านการเรียนในห้องเรียนเป็นหลัก และอาจารย์ผู้สอนสามารถจัดการเรียนการสอนผ่านระบบออนไลน์ที่นักศึกษาสามารถศึกษาเพิ่มเติมได้ด้วยตนเองตามแนวทางการจัดการเรียนการสอนรูปแบบใหม่สอดคล้องกับทักษะในศตวรรษที่ 21 (21st century skills) ทดแทนการบรรยาย</p> <p>3. เนื้อหาภาคปฏิบัติ - ภาควิชาฯ จัดการเรียนการสอน ผ่านการเรียนในห้องเรียนเป็นหลัก โดยอาจารย์ผู้สอนสาธิตทักษะปฏิบัติพื้นฐานทางกายภาพบำบัด การฝึกใช้เครื่องมือทางกายภาพบำบัดและเครื่องมืออุปกรณ์ และทักษะปฏิบัติอื่น นักศึกษาฝึกทักษะปฏิบัติด้วยการฝึกแบบจับคู่ฝึกกับนักศึกษาร่วมชั้นเรียนและกิจกรรม</p>	<p>1. นักศึกษาเข้าเรียนภาคบรรยายและภาคปฏิบัติ ณ ห้องเรียนบรรยายและห้องเรียนปฏิบัติการของภาควิชาฯ หรือเรียนผ่านระบบออนไลน์ในหัวข้อบรรยาย เป็นไปตามที่กำหนดใน มคอ.3 ของแต่ละกระบวนวิชา</p> <p>2. นักศึกษาเข้าสอบภาคบรรยายและภาคปฏิบัติ ณ ห้องเรียนบรรยายและห้องเรียนปฏิบัติการของภาควิชาฯ ตามที่อาจารย์ผู้สอนแต่ละกระบวนวิชา กำหนด</p> <p>3. นักศึกษารับทราบและถือปฏิบัติการเข้าเรียนและการเข้าสอบ เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2561 และข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ว่าด้วยการสอบของนักศึกษา พ.ศ. 2564</p>

<p>กลุ่ม อาจารย์ผู้สอนให้คำแนะนำ ฝึกฝน และปรับปรุง จนกระทั่งนักศึกษาสามารถฝึกปฏิบัติทักษะพื้นฐานต่างๆ ได้ครบถ้วน โดยเฉพาะอย่างยิ่งการเรียนรู้ทักษะสำคัญ เช่น ทักษะหัตถการ (manual skills) การฝึกใช้เครื่องมือทางกายภาพบำบัด (physical modalities) การออกกำลังกายเพื่อการรักษา (therapeutic exercises)</p> <p>4. ภาควิชาฯ จัดให้มีอัตราส่วนจำนวนอาจารย์ผู้สอนภาคปฏิบัติต่อจำนวนนักศึกษาเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานการศึกษาระดับปริญญาวิชาชีพ กายภาพบำบัด</p> <p>5. การจัดส่งเนื้อหาภาคบรรยาย – อาจารย์ผู้สอนจัดส่ง ณ ห้องเรียนของคณะเทคนิคการแพทย์ และ/หรือ ผ่านระบบการสอบออนไลน์ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้แก่ ระบบ KC-Moodle และ CMU Exam Moodle โดยสามารถใช้ platform อื่นๆ ร่วมด้วย เช่น Google หรือ Microsoft ตามความเหมาะสม</p> <p>6. การจัดส่งเนื้อหาภาคปฏิบัติ – อาจารย์ผู้สอนจัดส่ง ณ ห้องเรียนของคณะเทคนิคการแพทย์ เพื่อให้สามารถวัดและประเมินผลทักษะปฏิบัติของนักศึกษาได้ตามเกณฑ์ของกระบวนวิชาและตามมาตรฐานวิชาชีพ</p> <p>7. ภาควิชาฯ ดำเนินการวัดและประเมินผลการศึกษาให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2561 และข้อบังคับสภากายภาพบำบัดว่าด้วยการรับรองปริญญาในวิชาชีพกายภาพบำบัดของสถาบันต่างๆ เพื่อประโยชน์ในการสมัครเป็นสมาชิก พ.ศ. ๒๕๕๖</p>	
---	--

1.2 แนวปฏิบัติการจัดการเรียนการสอนกระบวนวิชาเอกกายภาพบำบัด ในสถานการณ์แพร่ระบาดของ
ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

ภาควิชา	นักศึกษา
<p>ภาควิชาฯ ยึดแนวปฏิบัติในสถานการณ์ปกติที่กำหนดไว้ข้างต้น และดำเนินการปรับการเรียนการสอนให้เหมาะสมกับสถานการณ์ฯ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ภาควิชาฯ พิจารณาปรับช่วงเวลาที่จัดการเรียนการสอน ปรับรูปแบบวิธีการสอน เหนือ/เงื่อนไข การอนุญาตให้นักศึกษาเข้าห้องเรียน ให้เป็นไปตามประกาศและคำสั่งที่เกี่ยวข้องเป็นสำคัญ อาทิ ประกาศและคำสั่งคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดเชียงใหม่ ประกาศกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) ประกาศ/คำสั่ง มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประกาศคณะกรรมการแพทย 2. เนื้อหาภาคบรรยาย - ภาควิชาฯ ปรับให้มีการสอน หัวข้อภาคบรรยาย ผ่านระบบออนไลน์มากขึ้น รวมถึงวางแผนการดำเนินการอื่นๆ เช่น นำหัวข้อบรรยายของกระบวนวิชาในภาคการศึกษาถัดไป ขึ้นมาเรียนก่อน ทั้งนี้ ต้องพิจารณาความพร้อมของนักศึกษาที่จะเรียนรู้เนื้อหากระบวนวิชา ก่อนแผนการเรียนที่กำหนดไว้ ได้ครบถ้วนเหมาะสม ตามมาตรฐานการเรียนรู้ของหลักสูตร 3. เนื้อหาภาคปฏิบัติ - ภาควิชาฯ ปรับให้มีการจัดการเรียนการสอนภาคปฏิบัติผ่านระบบออนไลน์ เพื่อทบทวนเนื้อหาและปูพื้นฐานทักษะให้นักศึกษามีความพร้อมก่อนเข้าเรียนภาคปฏิบัติในห้องเรียน แนวทางการสอนภาคปฏิบัติผ่านระบบออนไลน์: <ul style="list-style-type: none"> - อาจารย์ผู้สอนสาธิตทักษะปฏิบัติ/สาธิตการใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์ ผ่านวิดีโอ ระบบ Zoom meeting - ภาควิชาฯ แจ้งให้นักศึกษาเตรียมความพร้อมในการเรียนภาคปฏิบัติออนไลน์ เช่น จับคู่กับนักศึกษาอื่น เพื่อน หรือสมาชิกครอบครัว - นักศึกษาเปิดกล้องให้อาจารย์ผู้สอนสามารถสังเกตและให้ข้อเสนอแนะการฝึกทักษะ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. นักศึกษาติดตามข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับมาตรการ แนวทางป้องกันตนเองจากโรค COVID-19 ผ่านสื่อและแหล่งข่าวต่างๆ ตลอดจนประกาศเกี่ยวกับ มาตรการป้องกันฯ ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และประกาศของคณะกรรมการแพทย เพื่อป้องกันตนเองจากโรค COVID-19 เช่น การปฏิบัติตามแนวทางการดูแลสุขอนามัยส่วนบุคคลเพื่อป้องกันและลดการแพร่เชื้อ COVID-19 ที่แนะนำ โดยกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข การเข้ารับวัคซีนป้องกันโรค COVID-19 จากหน่วยบริการสุขภาพต่างๆ เป็นต้น 2. นักศึกษารับทราบข้อมูลการบริการฉีดวัคซีน ป้องกันโรค COVID-19 ณ หน่วยบริการต่างๆ เพื่อเป็นทางเลือกการตัดสินใจอย่างอิสระของนักศึกษา ในการพิจารณาเข้ารับวัคซีนป้องกันโรค COVID-19 3. นักศึกษารับทราบข้อมูลการเข้าเรียน เตรียมความพร้อมก่อนเข้าเรียน และถือปฏิบัติตามแนวทางการจัดการเรียนการสอนภาคปฏิบัติ รูปแบบต่างๆ ที่ภาควิชาฯ กำหนด

<p>ปฏิบัติ และเปิดโอกาสให้นักศึกษาได้ซักถามตลอดคาบเรียน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ภาควิชาฯ จัดเตรียมวัสดุอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องให้นักศึกษาสามารถหยิบไปฝึกทักษะปฏิบัติเพิ่มเติมได้ด้วยตนเอง <p>4. กรณีสถานการณ์ผ่อนคลายเป็น และมีประกาศและคำสั่งที่เกี่ยวข้องๆ ที่เป็นผลให้นักศึกษาบางส่วนสามารถเข้าเรียนในห้องเรียนได้ ภาควิชาฯ พิจารณาจัดการสอนภาคปฏิบัติในรูปแบบผสมผสานการเรียนในห้องร่วมกับระบบออนไลน์</p> <p><i>แนวทางการสอนภาคปฏิบัติรูปแบบผสมผสาน:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - อาจารย์ผู้สอนสาธิตทักษะปฏิบัติ/สาธิตการใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์ หน้าห้องเรียน และผ่านวิดีโอ ระบบ Zoom meeting - ภาควิชาฯ แจ้งให้นักศึกษาที่เรียนผ่านระบบออนไลน์เตรียมความพร้อมในการเรียนภาคปฏิบัติออนไลน์ เช่น จับคู่กับนักศึกษาอื่นเพื่อน หรือสมาชิกครอบครัว - นักศึกษาที่เรียนผ่านระบบออนไลน์เปิดกล้องให้อาจารย์ผู้สอนสามารถสังเกตและให้ข้อเสนอแนะการฝึกทักษะปฏิบัติ โดยอาจารย์ผู้สอนแบ่งการดูแลนักศึกษาที่อยู่ในห้องเรียนและในระบบออนไลน์เป็นไปตามอัตราส่วนจำนวนอาจารย์ผู้สอนภาคปฏิบัติต่อจำนวนนักศึกษา และเปิดโอกาสให้นักศึกษาได้ซักถามตลอดการเรียน <p>5. กรณีสถานการณ์ฯ ผ่อนคลาย จนสามารถจัดการเรียนการสอนในห้องเรียนได้ ภาควิชาฯ จัดคาบเรียนฝึกปฏิบัติชัดเจนให้นักศึกษาได้ฝึกทักษะปฏิบัติได้ครบตามเกณฑ์มาตรฐานการศึกษาระดับปริญญาวิชาชีพกายภาพบำบัด</p> <p>6. ทั้งนี้ภาควิชาฯ จัดการเรียนการสอนภาคปฏิบัติทุกรูปแบบภายใต้แนวปฏิบัติควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) อย่างเคร่งครัด มีการจัดทำและประกาศแนวปฏิบัติมาตรการหลักรองรับการระบาดระลอกใหม่ของโรคโควิด-19 ในสถานศึกษา (DMHT-RC) ให้บุคลากรและนักศึกษารับทราบและถือปฏิบัติ</p>	
--	--

2. กลุ่มกระบวนวิชาฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก

2.1 แนวปฏิบัติการจัดการเรียนการสอนกระบวนวิชาฝึกปฏิบัติงานทางคลินิกกายภาพบำบัด ในสถานการณืปกติ

เพื่อให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรฯ และเกณฑ์มาตรฐานการรับรองสถาบันการศึกษาของสภาวิชาชีพ ภาควิชาฯ จัดการเรียนการสอนให้นักศึกษาโดยคำนึงถึงองค์ประกอบที่สำคัญ ดังนี้

- จัดให้มีการฝึกปฏิบัติงานทางคลินิกกายภาพบำบัดหรือการฝึกปฏิบัติงานในสถานการณืจริง ไม่น้อยกว่า 1,000 ชั่วโมง
- นักศึกษาได้ผ่านการฝึกปฏิบัติงานทางคลินิกกายภาพบำบัด หรือการฝึกปฏิบัติงานในสถานการณืจริง ซึ่งครอบคลุมสาขาวิชากายภาพบำบัดหลักสี่สาขา ประกอบด้วย สาขา กายภาพบำบัดระบบกล้ามเนื้อและโครงร่าง สาขา กายภาพบำบัดระบบประสาท สาขา กายภาพบำบัดระบบการไหลเวียนเลือดและการหายใจ และสาขา กายภาพบำบัดทางพัฒนาการการเคลื่อนไหวและภาวะอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องในเด็ก

ภาควิชา	นักศึกษา
<ol style="list-style-type: none">1. หลักสูตรฯ มีกระบวนวิชาฝึกปฏิบัติงานคลินิก จำนวน 5 วิชา จำนวนฝึกปฏิบัติรวม 1,025 ชั่วโมง ระหว่างการศึกษาในชั้นปีที่ 3 และ 42. ภาควิชาฯ จัดทำรายละเอียดของประสบการณ์ภาคสนาม (มคอ.4) และแจ้งประกาศรายละเอียด การจัดสอนและการจัดสอบให้นักศึกษารับทราบ ผ่านการสื่อสารในชั้นเรียน และระบบการเรียนการสอนออนไลน์ของมหาวิทยาลัย เช่น KC-Moodle, Microsoft Teams และ CMU Canvas3. ในแต่ละกระบวนวิชา ให้อาจารย์ผู้ประสานงาน กระบวนวิชาดำเนินการจัดประสบการณ์ทางคลินิก กายภาพบำบัดให้แก่ศึกษาเป็นไปตามเงื่อนไขที่ สภาวิชาชีพกำหนดที่ครอบคลุมสาขาวิชา กายภาพบำบัดหลักสี่สาขา4. ภาควิชาฯ จัดหาแหล่งฝึกงานตามระบบและกลไก การจัดการฝึกงาน ควบคุมมาตรฐานของแหล่ง ฝึกงาน มีระบบการประเมินคุณภาพของแหล่ง ฝึกงาน และมีการตรวจคัดกรองความเสี่ยงในการ ติดเชื้อให้กับนักศึกษา ก่อนเริ่มการฝึกปฏิบัติงาน ทางคลินิกกายภาพบำบัดหรือการฝึกปฏิบัติงานใน สถานการณืจริง ตามที่แหล่งฝึกงาน/โรงพยาบาล กำหนด	<ol style="list-style-type: none">1. นักศึกษาจะสามารถลงทะเบียนเรียนกระบวนวิชา ฝึกปฏิบัติงานคลินิกได้เมื่อผ่านการเรียนกระบวน วิชาของหลักสูตร ตามเงื่อนไขที่กำหนดใน มคอ. 2 และตามรายละเอียดของประสบการณ์ภาคสนาม (มคอ.4)2. นักศึกษาเข้าฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก ณ แหล่ง ฝึกงานที่อาจารย์ผู้ประสานงานกระบวนวิชา กำหนด ภายใต้การดูแลของอาจารย์ผู้ฝึก ปฏิบัติงานทางคลินิกกายภาพบำบัด (clinical instructor) ครบตามจำนวนชั่วโมงที่หลักสูตร กำหนด และผ่านการสอบและการประเมินผลการ เรียนของกระบวนวิชา

<p>5. อาจารย์ผู้ประสานงานกระบวนวิชาฯ ดำเนินการแจ้งข้อมูลเงื่อนไขการเข้ารับฝึกงานที่แหล่งฝึกงาน/โรงพยาบาลกำหนด เช่น เอกสารการได้รับวัคซีน เอกสารแสดงการมีภูมิคุ้มกันโรคที่กำหนด ฯลฯ ให้กับนักศึกษาผ่านผู้ประสานงานนักศึกษาแต่ละชั้นปีเพื่อเตรียมความพร้อมก่อนเข้าฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก</p>	
--	--

2.2 แนวปฏิบัติการจัดการเรียนการสอนกระบวนวิชาฝึกปฏิบัติงานทางคลินิกกายภาพบำบัด ในสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

ภาควิชา	นักศึกษา
<p>ภาควิชาฯ ยึดแนวทางการปฏิบัติในสถานการณ์ปกติที่กำหนดไว้ข้างต้น และดำเนินการเพิ่มเติม ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. อาจารย์ผู้ประสานงานกระบวนวิชาฯ ติดต่อสอบถามไปยังหน่วยป้องกันและควบคุมการติดเชื้อ (infectious control) หรือฝ่ายที่เกี่ยวข้องของแหล่งฝึกงาน เพื่อให้ทราบเกี่ยวกับเกณฑ์การรับนักศึกษาเข้าฝึกปฏิบัติงาน และนำเกณฑ์ดังกล่าวมาแจ้งต่อภาควิชาฯ เพื่อพิจารณาคัดเลือกแหล่งฝึกงานตามระบบและกลไกการจัดฝึกงานที่กำหนดไว้ 2. ภาควิชาฯ วางแผนการจัดโครงการฝึกปฏิบัติงานให้สอดคล้องไปกับประกาศและคำสั่งฯ ที่เกี่ยวข้อง มาตรการป้องกันฯ ของมหาวิทยาลัย และหน่วยงานที่ควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) อย่างเคร่งครัด 3. อาจารย์ผู้ประสานงานกระบวนวิชาฯ ดำเนินการจัดแบ่งรายชื่อนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนในกระบวนวิชาฯ ให้ได้เข้าฝึกปฏิบัติงานทางคลินิกกายภาพบำบัด ครบถ้วนตามเงื่อนไขที่สภาวิชาชีพกำหนด 4. อาจารย์ผู้ประสานงานกระบวนวิชาฯ ดำเนินการแจ้งข้อมูลเงื่อนไขการเข้ารับฝึกงานที่แหล่งฝึกงาน/โรงพยาบาลกำหนดเพิ่มเติมจากเงื่อนไขการรับเข้าฝึกงานในสถานการณ์ปกติ เช่น เอกสารการได้รับวัคซีนป้องกันโรค COVID-19 หลักฐานการตรวจคัดกรองเชื้อโรค COVID-19 ฯลฯ ให้กับนักศึกษา 	<ol style="list-style-type: none"> 1. นักศึกษาติดตามข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับมาตรการแนวทางป้องกันตนเองจากโรค COVID-19 ผ่านสื่อและแหล่งข่าวต่างๆ ตลอดจนประกาศเกี่ยวกับมาตรการป้องกันฯ ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และประกาศของคณะเทคนิคการแพทย์ เพื่อป้องกันตนเองจากโรค COVID-19 เช่น การปฏิบัติตามแนวทางการดูแลสุขอนามัยส่วนบุคคลเพื่อป้องกันและลดการแพร่เชื้อ COVID-19 ที่แนะนำโดยกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข การเข้ารับวัคซีนป้องกันโรค COVID-19 จากหน่วยบริการสุขภาพต่างๆ เป็นต้น 2. นักศึกษารับทราบข้อมูลการบริการฉีดวัคซีนป้องกันโรค COVID-19 ณ หน่วยบริการต่างๆ เพื่อเป็นทางเลือกการตัดสินใจอย่างอิสระของนักศึกษาในการพิจารณาเข้ารับวัคซีนป้องกันโรค COVID-19 3. นักศึกษารับทราบข้อมูลและเงื่อนไขการเข้ารับฝึกงานที่แหล่งฝึกงาน/โรงพยาบาลกำหนด และดำเนินการเตรียมความพร้อมก่อนเข้าฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก 4. นักศึกษารับทราบเงื่อนไขตามข้อบังคับสภากายภาพบำบัดที่ได้กำหนดไว้ตามกฎหมาย และภาควิชาฯ ต้องถือปฏิบัติในการจัดการเรียนการสอนให้เป็นไปตามข้อบังคับนั้น กล่าวคือ หากนักศึกษา รายใดไม่สามารถเข้าฝึกงาน ณ แหล่งฝึกงานที่คัดเลือกไว้ตามระบบและกลไกการจัดฝึกงานของ

<p>ผ่านผู้ประสานงานนักศึกษาแต่ละชั้นปีเพื่อเตรียมความพร้อมก่อนเข้าฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก ซึ่งนักศึกษาควรได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์ที่แหล่งฝึกงานกำหนด อย่างน้อย 30 วัน ก่อนวันที่จะเริ่มการฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก</p> <p>5. ภาควิชาฯ ให้ข้อมูลการบริการฉีดวัคซีนป้องกันโรค COVID-19 ณ หน่วยบริการต่างๆ เช่น ศูนย์ฉีดวัคซีนหอประชุมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ การลงทะเบียนผ่านระบบลงทะเบียนรับวัคซีน "กำแพงเวียง" จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อเป็นทางเลือกการตัดสินใจอย่างอิสระของนักศึกษาในการพิจารณาเข้ารับวัคซีนป้องกันโรค COVID-19</p> <p>6. ภาควิชาฯ ให้ข้อมูลและช่วยประสานงานการเข้ารับการตรวจคัดกรองเชื้อโรค COVID-19 ให้กับนักศึกษาผ่านการประสานงานกับผู้ประสานงานนักศึกษาแต่ละชั้นปี</p> <p>7. ภาควิชาฯ วางแผนสำรอง เช่น การจัดหาแหล่งฝึกงานสำรองเพิ่มเติม การจัดโครงการอบรมเพื่อเพิ่มพูนทักษะทางคลินิกให้กับนักศึกษา ให้สอดคล้องกับแนวทางที่สภากายภาพบำบัดกำหนด</p> <p>8. บุคลากรของภาควิชาฯ ทุกคนเข้ารับวัคซีนป้องกันโรค COVID-19 จากโรงพยาบาลหรือศูนย์ฉีดวัคซีนตามที่ได้รับจัดสรร</p> <p>9. ภาควิชาฯ มีระบบอาจารย์ที่ปรึกษาทั่วไปและระบบการดูแลนักศึกษาของฝ่ายพัฒนาคุณภาพนักศึกษา คณะเทคนิคการแพทย์ ที่นักศึกษาสามารถขอคำปรึกษาเพื่อช่วยแก้ไขปัญหาด้านการเรียนและอื่นๆ ผ่านช่องทางการสื่อสารต่างๆ</p>	<p>ภาควิชาฯ อาจถือได้ว่านักศึกษารายนั้นไม่มีประสบการณ์ครอบคลุมสาขาวิชากายภาพบำบัดหลักสี่สาขา และอาจส่งผลต่อการประเมินผลการเรียนของกระบวนวิชาฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก</p>
---	--