

มติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔
วันจันทร์ ที่ ๑๑ เดือนมกราคม พ.ศ.๒๕๖๔

ระเบียบวาระที่ ๖ อื่น ๆ

๖.๒ แนวทางการบริหารงานพัฒนาทักษะวิชาชีพนักศึกษา ภาคการศึกษาที่ ๒/๒๕๖๓

ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ได้มีประกาศแนวทางการจัดการเรียนการสอนกรณีอื่นเนื่องมาจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ประจำภาคการศึกษา ๒/๒๕๖๓ (ฉบับที่ ๑) ลงวันที่ ๒ มกราคม ๒๕๖๔ ได้กำหนดให้จัดการเรียนการสอนในรูปแบบออนไลน์ทุกรายวิชา ตั้งแต่วันที่ ๔ - ๑๗ มกราคม ๒๕๖๔ นั้น

เพื่อให้การดำเนินงานการพัฒนาทักษะวิชาชีพนักศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และมีประสิทธิภาพ จึงกำหนดแนวทางการบริหารจัดการการพัฒนาทักษะวิชาชีพนักศึกษาในรายวิชา สหกิจศึกษา การฝึกงาน และการปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครู ภายใต้สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ดังนี้

๑. กรณีหน่วยงานที่นักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพมีที่ตั้งอยู่ในเขตจังหวัดที่ถูกประกาศเป็นพื้นที่ควบคุมสูงสุด (พื้นที่สีแดง) และพื้นที่ควบคุม (พื้นที่สีส้ม) หรือพื้นที่ที่ถูกประกาศเป็นพื้นที่ดังกล่าวภายหลังให้นักศึกษาติดต่อหน่วยงานที่ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ เพื่อให้มอบหมายงานและปฏิบัติงานในรูปแบบออนไลน์หรือรูปแบบอื่นในทำนองเดียวกันนี้ ซึ่งนักศึกษาสามารถปฏิบัติงานอยู่ ณ ที่พำนัก ภูมิลำเนาหรือสถานที่อื่นที่ปลอดภัย โดยหน่วยงานสามารถกำหนดมาตรการดูแลและติดตามการฝึกปฏิบัติงานของนักศึกษาได้ตามที่ตกลงร่วมกัน

๒. กรณีหน่วยงานที่นักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพมีที่ตั้งอยู่ในเขตจังหวัดที่ถูกประกาศเป็นพื้นที่เฝ้าระวังสูงสุด (พื้นที่สีเหลือง) ให้นักศึกษาติดต่อหน่วยงานที่ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ เพื่อหาวิธีปฏิบัติที่เหมาะสมร่วมกัน ซึ่งอาจเป็นรูปแบบเดิมหรือรูปแบบออนไลน์ตามข้อ ๑. ก็ได้ หากยังคงปฏิบัติงานรูปแบบเดิมนักศึกษาจักต้องปฏิบัติตามมาตรการของกรมควบคุมโรคของแต่ละจังหวัดอย่างเคร่งครัด

๓. กรณีหน่วยงานหยุดดำเนินการ ตามประกาศการควบคุมโรคของแต่ละพื้นที่ หรือหน่วยงานมีความประสงค์ยกเลิกการฝึกประสบการณ์วิชาชีพและส่งตัวนักศึกษากลับ หรือนักศึกษามีความประสงค์ยกเลิกการฝึกประสบการณ์วิชาชีพอันเนื่องจากการไม่มั่นใจในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ให้หัวหน้าสาขา/หัวหน้าหลักสูตร พิจารณาปรับเปลี่ยนแผนการเรียนของนักศึกษา

มติที่ประชุม เห็นชอบในหลักการ และมอบคณะวิศวกรรมศาสตร์ ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(อาจารย์ ดร.กิจจา ไชยหนู)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ทำหน้าที่ ประธานกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์