

๑.๒ ประเด็นเชิงนโยบายการพัฒนามหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

ประธานได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบถึงประเด็นเชิงนโยบายการพัฒนามหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ๔ ประเด็น ดังนี้

๑. จำนวนนักศึกษาเข้าใหม่มีแนวโน้มลดลง มีผลกระทบต่อ

๑.๑ ภาระงานของคณาจารย์ประจำ

๑.๒ รายได้จากการจัดการศึกษา

๑.๓ การสนับสนุนงบประมาณเพื่อการพัฒนาและระบบเงินกองทุนสวัสดิการ

๒. คุณวุฒิปริญญาเอกและตำแหน่งทางวิชาการของคณาจารย์ประจำ ต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานอุดมศึกษา มีผลกระทบต่อ

๒.๑ มาตรฐานการอุดมศึกษา ที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กำหนด

๒.๒ การประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน

๒.๓ การผลิตหลักสูตรใหม่ ๆ และหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

๓. นโยบายและมาตรฐานการศึกษา ปี ๒๕๖๕ มีผลกระทบต่อ

๓.๑ มาตรฐานหลักสูตร

๓.๒ การประเมินมาตรฐานการศึกษา

๔. นโยบายการพัฒนาโครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ

๑ ตำบล ๑ มหาวิทยาลัย (U2T) และการสนับสนุนการพัฒนาชุมชนและท้องถิ่นของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มีผลกระทบต่อ

๔.๑ ภาระงานของบุคลากร

๔.๒ งบประมาณที่สนับสนุนโครงการ

๔.๓ แนวทางการพัฒนาชุมชนอย่างยั่งยืน

ที่ประชุมมีข้อเสนอแนะ ดังนี้

๑. ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำ ควรตีพิมพ์วารสารวิชาการที่อยู่ในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๑ หรือต้องมีการตรวจสอบคุณภาพของบทความโดยผู้ทรงคุณวุฒิตรวจสอบบทความ (Peer Reviewer) อย่างน้อย ๓ คน และส่งเสริมให้มีการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติให้มากขึ้น

๒. ควรมีการแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาตำแหน่งทางวิชาการ เพื่อติดตามการขอตำแหน่งทางวิชาการของบุคลากรอย่างต่อเนื่อง

๓. การบริการวิชาการหรือการทำวิจัยกับท้องถิ่น ควรมีการศึกษาปัญหาและความต้องการที่แท้จริงของชุมชน โดยให้ประชาชนในชุมชนมีส่วนร่วมศึกษาปัญหาที่แท้จริง

๔. ควรให้นักศึกษามีส่วนร่วมในการพัฒนาโครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ ๑ ตำบล ๑ มหาวิทยาลัย (U2T) และการสนับสนุนการพัฒนาชุมชนและท้องถิ่นของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

๕. ควรมีการสื่อสารที่ทำให้บุคลากรในองค์กรเห็นถึงความสำคัญและรับทราบประเด็นดังกล่าว และควรมีการขับเคลื่อนโดยมุ่งเน้นในทางปฏิบัติ เพื่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์ตามเป้าหมายที่กำหนดไว้

๖. ควรมีการพัฒนาหลักสูตรแบบบูรณาการ และมีหน่วยงานกลางเพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาหลักสูตรให้เกิดเป็นรูปธรรม

มติสภามหาวิทยาลัย รับทราบ