

มติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา  
ครั้งที่ ๕/๒๕๖๔

วันอังคาร ที่ ๑๑ เดือนพฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๔

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องเพื่อพิจารณา

๕.๒ พิจารณาแผนรับนักศึกษาโครงการกองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา (กสศ.) ทุนนวัตกรรมสายอาชีพชั้นสูง ปีการศึกษา ๒๕๖๔

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ได้รับการคัดเลือกเข้าร่วมโครงการกองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา (กสศ.) ทุนนวัตกรรมสายอาชีพชั้นสูง ปีการศึกษา ๒๕๖๔ ต่อเนื่องเป็นปีที่ ๓ นั้น จำนวน ๒ ประเภท จำนวน ๑๒๕ ทุน ได้แก่ ประเภททุน ๕ ปี (ปวช. ต่อเนื่อง ปวส./อนุปริญญา) จำนวน ๗๕ ทุน และประเภททุน ๒ ปี (ปวส./อนุปริญญา) จำนวน ๕๐ ทุน

รองศาสตราจารย์ ดร.อุเทน คำน่าน รองคณบดีฝ่ายวิชาการและกิจการนักศึกษา จึงขอเสนอแผนรับนักศึกษาโครงการกองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา (กสศ.) ทุนนวัตกรรมสายอาชีพชั้นสูง ปีการศึกษา ๒๕๖๔ ต่อคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ เพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ ดังนี้

ลำดับ	ประเภททุน	สาขาที่ได้รับการอนุมัติ	เขตพื้นที่	จำนวนทุนที่ได้รับอนุมัติ	ผลวิเคราะห์ที่ได้รับ	แผนจัดสรรนศ.
๑	๕ ปี	เมคคาทรอนิกส์	เชียงราย	๒๕	๒๙	๑๑
			ตาก			๘
๒	๕ ปี	เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ (ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์)	เชียงใหม่	๒๕	๒๑	๕
			เชียงราย			๑๓
๓	๕ ปี	เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ (เครื่องกล)	เชียงใหม่	๒๕	๖	๒
๔	๒ ปี	ช่างโลหะ	ตาก	๑๐	๑๒	๑๑
๕	๒ ปี	เทคโนโลยีอาหาร	น่าน	๓๐	๑๘	๑๕
๖	๒ ปี	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ตาก	๑๐	๑๙	๑๙
รวม (ทุน)				๑๒๕	๑๐๕	๘๔

อาจารย์ ดร.กิจจา ไชยหนู คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้กล่าวเพิ่มเติมว่าทุนนวัตกรรมสายอาชีพชั้นสูง กองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา เป็นทุนรัฐบาลที่ให้เปล่าเพื่อสร้างโอกาสทางการศึกษาแก่เยาวชนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ที่มีรายได้เฉลี่ยครัวเรือนไม่เกิน ๓,๐๐๐ บาทต่อคนต่อเดือน ให้ได้รับการศึกษาต่อในสายอาชีพชั้นสูง ในสาขาเป้าหมายหลักในการพัฒนาประเทศ ได้แก่ อุตสาหกรรมที่มีศักยภาพ (First-Curve) และอุตสาหกรรมอนาคต (New S-Curve) และสาขาที่ขาดแคลนในจังหวัดหรือกลุ่มจังหวัดที่สถาบันการศึกษาตั้ง และสาขาด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและเทคโนโลยิติจิทัล (STEM) นักเรียนทุนจะได้รับการสนับสนุนค่าธรรมเนียมการศึกษาในอัตราประหยัด และค่าใช้จ่ายรายเดือน โดยแบ่งทุนเป็น ๒ ประเภท คือ ทุน ๕ ปี สำหรับนักเรียนชั้น ม.๓ เข้าศึกษาต่อระดับ ปวช. ต่อเนื่องจนถึงระดับ ปวส./อนุปริญญาสายอาชีพ จำนวน ๖,๕๐๐ บาทต่อเดือน และทุน ๒ ปี สำหรับนักเรียนชั้น ม.๖ หรือ ปวช.๓ เข้าศึกษาต่อระดับ ปวส./อนุปริญญาสายอาชีพ จำนวน ๗,๕๐๐ บาทต่อเดือน นอกจากนี้ ยังสนับสนุนงบประมาณแก่สถาบันการศึกษาเพื่อจัดกิจกรรมสนับสนุนการพัฒนาคุณภาพสถาบันการศึกษาและผู้รับทุน การสนับสนุนเชิงวิชาการ โดยผู้เชี่ยวชาญทั้งในและต่างประเทศ การแลกเปลี่ยนเรียนรู้นวัตกรรมการทำงานระหว่างสถาบันการศึกษาและสถานประกอบการอีกด้วย จำนวน ๑๐,๐๐๐ บาทต่อคนต่อปี

/ผู้ช่วยศาสตราจารย์อภิชาติ...

ผู้ช่วยศาสตราจารย์อภิชาติ ชัยกลาง ตัวแทนคณาจารย์ประจำ ได้เสนอแนะให้คณะฯ ดำเนินการประชาสัมพันธ์  
เชิงรุกแก่นักเรียนบนพื้นที่สูงในจังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย และแม่ฮ่องสอน จะสามารถป้อนตัวป้อนได้มากขึ้น

มติที่ประชุม เห็นชอบ และมอบคณะวิศวกรรมศาสตร์ ประสานงานร่วมกับสำนักงาน  
อธิการบดี เพื่อเสนอคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยต่อไป



(อาจารย์ ดร.กิจจา ไชยหนู)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ทำหน้าที่ ประธานกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์