



บันทึกข้อความ

| | |
|----------|--------------|
| ที่ | 0419 |
| วันที่ | 3 มี.ค. 2568 |
| เวลาเข้า | 14.00 4. |
| เวลาออก | 14.00 4. |

4 มี.ค. 2568

ส่วนราชการ สำนักงานอธิการบดี กองกิจการนักศึกษา กลุ่มงานสวัสดิการนักศึกษา โทร. 1150, 1161

ที่ สน. 121 ว./2568 วันที่ 13 มีนาคม 2568

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ข้อมูลการกู้ยืมเงินกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.)
ปีการศึกษา 2568 (สาขาวิชาที่สามารถกู้ยืม กยศ. ได้ ฉบับที่ 1)

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล

ตามที่ กองทุนให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา ประกาศกำหนดลักษณะของเงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ขอบเขตให้เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา และหลักสูตรที่จะให้กู้ยืมเงินเพื่อการศึกษา ปีการศึกษา 2568 โดยผู้ประสงค์กู้ยืมเงินกองทุนต้องศึกษาอยู่ในหลักสูตร/สาขาวิชาที่กำหนดจึงจะสามารถยื่นกู้ยืมได้ (เฉพาะผู้กู้ยืมที่จะกู้ยืมกับ มจพ. ครั้งแรก) ทั้งนี้ เพื่อให้ผู้ที่ประสงค์กู้ยืมได้รับทราบข้อมูลและปฏิบัติตามหลักเกณฑ์การกู้ยืมเงินได้อย่างถูกต้อง ในการนี้ จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์จากท่านประชาสัมพันธ์ข้อมูล ดังนี้

- ✓ 1. ประกาศคณะกรรมการกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา เรื่อง กำหนดลักษณะของเงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ขอบเขตให้เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา และหลักสูตรที่จะให้กู้ยืมเงินเพื่อการศึกษา ปีการศึกษา 2568
- ✓ 2. หลักสูตร/สาขาวิชาที่สามารถกู้ยืมได้ ปีการศึกษา 2568
ระดับ ป.ตรี จำนวน 77 หลักสูตร
ระดับ ปวช. จำนวน 3 หลักสูตร
- ✓ 3. QR Code สำหรับศึกษาข้อมูล ระเบียบ และประกาศการให้กู้ยืมเงิน ปีการศึกษา 2568 จากเว็บไซต์กองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา

ทั้งนี้ ท่านสามารถติดตามข้อมูลเพิ่มเติม หรือดาวน์โหลดเอกสารประกอบการกู้ยืมเงินได้ที่เว็บไซต์กองกิจการนักศึกษา และหรือ เพจ กยศ_ kmutnb

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ จะขอบคุณยิ่ง

๗๖๑.

(นางสาวนาฎยา เอี่ยมรัมย์)

หัวหน้ากลุ่มงานสวัสดิการนักศึกษา

กองกิจการนักศึกษา

เขียน คณบดี

- เพื่อไปตรวจ
- เพื่อไปตรวจ
- เห็นควรจริง ขอความเห็นชอบ / เห็นชอบ / เห็นชอบ
- เห็นควรมอบ มอบหมายให้ดำเนินการ
- เห็นควรมอบ ลงข่าวสมาชิก
- อื่น ๆ

13 ส.ค. 68

- ททบ / โทร / อื่นๆ

14 ส.ค. 68



ประกาศคณะกรรมการกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา
เรื่อง กำหนดลักษณะของเงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา
ขอบเขตการให้เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา
ประเภทวิชา สถานศึกษาหรือระดับชั้นการศึกษา
และหลักสูตรที่จะให้เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๙ (๕) (๖) และมาตรา ๓๗ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๖ ประกอบกับคณะกรรมการกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา ในการประชุม ครั้งที่ ๑๓/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้มีมติเห็นชอบให้ออกประกาศไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ในประกาศนี้

“กองทุน” หมายความว่า กองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา

“เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา” หมายความว่า เงินที่กองทุนจัดสรรให้ผู้กู้ยืมเงิน เพื่อเป็นค่าเล่าเรียน ค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องกับการศึกษา และค่าครองชีพ

“นักเรียนหรือนักศึกษา” หมายความว่า ผู้ซึ่งศึกษาอยู่ในสถานศึกษา และให้หมายความรวมถึงผู้ซึ่งได้รับการตอบรับให้เข้าศึกษาในสถานศึกษาด้วย

“สถานศึกษา” หมายความว่า โรงเรียน สถาบันอุดมศึกษา หรือสถานศึกษาอื่นของรัฐ โรงเรียนของเอกชนที่ได้รับใบอนุญาตให้จัดตั้งโรงเรียนตามกฎหมายว่าด้วยโรงเรียนเอกชนและสถาบันอุดมศึกษาของเอกชนที่ได้รับใบอนุญาตให้จัดตั้งตามกฎหมายว่าด้วยสถาบันอุดมศึกษาเอกชน

“ค่าเล่าเรียน” หมายความว่า เงินค่าเล่าเรียน ค่าบำรุง และค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ที่สถานศึกษาเรียกเก็บจากนักเรียนหรือนักศึกษา

“ค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องกับการศึกษา” หมายความว่า ค่าใช้จ่ายอื่นที่มีใช้ค่าเล่าเรียน ที่สถานศึกษาเรียกเก็บจากนักเรียนหรือนักศึกษาตามระเบียบ ประกาศ หรือคำสั่งของสถานศึกษา โดยมีวัตถุประสงค์เกี่ยวข้องเนื่องกับการศึกษา

“ค่าครองชีพ” หมายความว่า ค่าใช้จ่ายที่จำเป็นในการดำรงชีพระหว่างศึกษา

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา

“ผู้จัดการ” หมายความว่า ผู้จัดการกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา

Shin

ข้อ ๒ ในปีการศึกษา ๒๕๖๘ กองทุนจะสนับสนุนและส่งเสริมการศึกษา ด้วยการให้เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษาใน ๓ ลักษณะ ดังต่อไปนี้

(๑) เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ให้แก่นักเรียนหรือนักศึกษาที่ขาดแคลนทุนทรัพย์

(๒) เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ให้แก่นักเรียนหรือนักศึกษาที่ศึกษาในสาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลักและมีความจำเป็นต่อการพัฒนาประเทศ

(๓) เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ให้แก่นักเรียนหรือนักศึกษาที่ศึกษาในสาขาวิชาขาดแคลนหรือสาขาวิชาที่กองทุนมุ่งส่งเสริมเป็นพิเศษ

ข้อ ๓ นักเรียนหรือนักศึกษาที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ กองทุนจะให้กู้ยืมเงินกู้ยืมเพื่อการศึกษาไม่เกินขอบเขตการให้เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ประเภทวิชา สถานศึกษาหรือระดับชั้นการศึกษา และหลักสูตรที่จะให้เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ตามที่กำหนดไว้ในแต่ละรายการ ดังนี้

| ระดับชั้นการศึกษา/ประเภทวิชา | สาขาวิชา | ค่าเล่าเรียนและค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องกับการศึกษาบาท/รายปี | ค่าครองชีพบาท/รายปี | รวมบาท/รายปี |
|---|--|--|---------------------|--------------|
| ๑. มัธยมศึกษาตอนปลาย | - | ๑๔,๐๐๐ | ๒๑,๖๐๐ | ๓๕,๖๐๐ |
| ๒. ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) | รายละเอียดสาขาวิชาให้เป็นไปตามบัญชีแนบท้ายประกาศ | ๒๑,๐๐๐ | ๓๖,๐๐๐ | ๕๗,๐๐๐ |
| ๓. ประกาศนียบัตรวิชาชีพเทคนิค (ปวท.) ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) | | | | |
| ๓.๑ ประเภทวิชา - บริหารธุรกิจ - ศิลปกรรม - คหกรรม - อุตสาหกรรมท่องเที่ยว - อุตสาหกรรมบันเทิงและดนตรี | รายละเอียดสาขาวิชาให้เป็นไปตามบัญชีแนบท้ายประกาศ | ๒๕,๐๐๐ | ๓๖,๐๐๐ | ๖๑,๐๐๐ |

๒๖

| ระดับชั้นการศึกษา/ประเภทวิชา | สาขาวิชา | ค่าเล่าเรียน และค่าใช้จ่าย ที่เกี่ยวข้องกับ การศึกษา บาท/ราย/ปี | ค่าครองชีพ บาท/ราย/ปี | รวม บาท/ราย/ปี |
|--|--|---|--------------------------|-------------------|
| ๔.๒ ศิลปกรรมศาสตร์ สถาปัตยกรรมศาสตร์ | รายละเอียดสาขาวิชา ให้เป็นไปตามบัญชี แนบท้ายประกาศ | ๗๐,๐๐๐ | ๓๖,๐๐๐ | ๑๐๖,๐๐๐ |
| ๔.๓ วิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | รายละเอียดสาขาวิชา ให้เป็นไปตามบัญชี แนบท้ายประกาศ | ๗๐,๐๐๐ | ๓๖,๐๐๐ | ๑๐๖,๐๐๐ |
| ๔.๔ เกษตรศาสตร์ | รายละเอียดสาขาวิชา ให้เป็นไปตามบัญชี แนบท้ายประกาศ | ๗๐,๐๐๐ | ๓๖,๐๐๐ | ๑๐๖,๐๐๐ |
| ๔.๕ สาธารณสุขศาสตร์ พยาบาลศาสตร์ เภสัชศาสตร์ | รายละเอียดสาขาวิชา ให้เป็นไปตามบัญชี แนบท้ายประกาศ | ๕๐,๐๐๐ | ๓๖,๐๐๐ | ๑๒๖,๐๐๐ |
| ๔.๖ แพทยศาสตร์ สัตวแพทยศาสตร์ ทันตแพทยศาสตร์ | รายละเอียดสาขาวิชา ให้เป็นไปตามบัญชี แนบท้ายประกาศ | ๒๐๐,๐๐๐ | ๓๖,๐๐๐ | ๒๓๖,๐๐๐ |

ข้อ ๔ นักเรียนหรือนักศึกษาที่ขาดแคลนทุนทรัพย์และศึกษาอยู่ในระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน ให้ออมเงินกู้ยืมเพื่อการศึกษาได้ตามหลักเกณฑ์ ดังนี้

(๑) นักเรียนหรือนักศึกษาที่ศึกษาในสถาบันการศึกษาของรัฐ ไม่อนุมัติให้ออมเงิน ค่าเล่าเรียน เว้นแต่เป็นเงินค่าเล่าเรียนที่ได้รับอนุมัติจากต้นสังกัดให้เรียกเก็บ

(๒) นักเรียนหรือนักศึกษาที่ศึกษาในสถาบันการศึกษาของเอกชน ให้ออมเงิน ค่าเล่าเรียนเฉพาะในส่วนที่รัฐไม่ได้อุดหนุน ทั้งนี้ ต้องไม่เกินอัตราที่สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริม การศึกษาเอกชนกำหนด

(๓) นักเรียนหรือนักศึกษาที่ศึกษาในสถานศึกษาที่จัดการศึกษาเฉพาะทาง ของหน่วยงานอื่นที่ไม่ได้สังกัดกระทรวงศึกษาธิการ หากไม่ได้ขอรับเงินอุดหนุนค่าใช้จ่ายรายบุคคลจากรัฐ อนุมัติให้ออมเงินค่าเล่าเรียนได้ตามความเป็นจริง โดยเมื่อรวมกับเงินค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องกับการศึกษาแล้ว ต้องไม่เกินขอบเขตที่กำหนด

ข้อ ๕ นักเรียนหรือนักศึกษาที่ศึกษาในสาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลักและมีความจำเป็นต่อการพัฒนาประเทศ กองทุนจะให้กู้ยืมค่าเล่าเรียน และค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องกับการศึกษา ไม่เกินขอบเขตการให้เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ประเภทวิชา สถานศึกษา หรือระดับชั้นการศึกษา และหลักสูตรที่จะให้เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ตามที่กำหนดไว้ในแต่ละรายการ ดังนี้

| ระดับชั้นการศึกษา/ประเภทวิชา | สาขาวิชา | ค่าเล่าเรียน และค่าใช้จ่าย ที่เกี่ยวข้องกับการศึกษา บาท/ราย/ปี |
|---|---|---|
| ๑. ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) | รายละเอียดสาขาวิชา ให้เป็นไปตามบัญชี แนบท้ายประกาศ | ๒๑,๐๐๐ |
| ๒. ประกาศนียบัตรวิชาชีพเทคนิค (ปวท.) ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประเภทวิชา - อุตสาหกรรม - เกษตรกรรม - เกษตรกรรมและประมง หรือประเภทวิชาเทียบเท่า | สาขาวิชา - เครื่องกลเกษตร - เทคโนโลยี อุตสาหกรรมเกษตร - เทคโนโลยี เครื่องจักรกลเกษตร - เครื่องจักรกลเกษตร - ช่างกลเกษตร - เกษตรอุตสาหกรรม - เทคโนโลยีและ นวัตกรรมการเกษตร รายละเอียดสาขาวิชา ให้เป็นไปตามบัญชี แนบท้ายประกาศ | ๓๐,๐๐๐ |
| ๓. อนุปริญญา/ปริญญาตรี ๓.๑ สังคมศาสตร์ ศิลปศาสตร์ มนุษยศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ | รายละเอียดสาขาวิชา ให้เป็นไปตามบัญชี แนบท้ายประกาศ | ๖๐,๐๐๐ |

| ระดับชั้นการศึกษา/ประเภทวิชา | สาขาวิชา | ค่าเล่าเรียน และค่าใช้จ่าย ที่เกี่ยวข้องกับการศึกษา บาท/ราย/ปี |
|---|--|---|
| ๓.๒ ศิลปกรรมศาสตร์ สถาปัตยกรรมศาสตร์ | รายละเอียดสาขาวิชา ให้เป็นไปตามบัญชี แนบท้ายประกาศ | ๗๐,๐๐๐ |
| ๓.๓ วิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี | รายละเอียดสาขาวิชา ให้เป็นไปตามบัญชี แนบท้ายประกาศ | ๗๐,๐๐๐ |
| ๓.๔ เกษตรศาสตร์ | รายละเอียดสาขาวิชา ให้เป็นไปตามบัญชี แนบท้ายประกาศ | ๗๐,๐๐๐ |
| ๓.๕ สาธารณสุขศาสตร์ พยาบาลศาสตร์ เภสัชศาสตร์ | รายละเอียดสาขาวิชา ให้เป็นไปตามบัญชี แนบท้ายประกาศ | ๘๐,๐๐๐ |
| ๓.๖ แพทยศาสตร์ สัตวแพทยศาสตร์ ทันตแพทยศาสตร์ | รายละเอียดสาขาวิชา ให้เป็นไปตามบัญชี แนบท้ายประกาศ | ๒๐๐,๐๐๐ |

ข้อ ๖ นักเรียนหรือนักศึกษาที่ศึกษาในสาขาวิชาขาดแคลนหรือสาขาวิชาที่กองทุน
มุ่งส่งเสริมเป็นพิเศษ กองทุนจะให้กู้ยืมค่าเล่าเรียนและค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องกับการศึกษา ไม่เกินขอบเขต
การให้เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ประเภทวิชา สถานศึกษาหรือระดับชั้นการศึกษา และหลักสูตรที่จะให้เงินกู้ยืม
เพื่อการศึกษา ตามที่กำหนดไว้ในแต่ละรายการ ดังนี้

| ระดับชั้นการศึกษา/ประเภทวิชา | สาขาวิชา | ค่าเล่าเรียน และค่าใช้จ่าย ที่เกี่ยวข้องกับการศึกษา บาท/ราย/ปี |
|---|--|---|
| ๑. ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) | รายละเอียดสาขาวิชา ให้เป็นไปตามบัญชี แนบท้ายประกาศ | ๒๑,๐๐๐ |
| ๒. ประกาศนียบัตรวิชาชีพเทคนิค (ปวท.) ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประเภทวิชา - ศิลปกรรม - อุตสาหกรรมบันเทิงและดนตรี - ศิลปกรรมและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ หรือประเภทวิชาเทียบเท่า | รายละเอียดสาขาวิชา ให้เป็นไปตามบัญชี แนบท้ายประกาศ | ๒๕,๐๐๐ |
| ๓. อนุปริญญา/ปริญญาตรี | | |
| ๓.๑ สังคมศาสตร์ ศิลปศาสตร์ มนุษยศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ | รายละเอียดสาขาวิชา ให้เป็นไปตามบัญชี แนบท้ายประกาศ | ๖๐,๐๐๐ |
| ๓.๒ ศิลปกรรมศาสตร์ สถาปัตยกรรมศาสตร์ | รายละเอียดสาขาวิชา ให้เป็นไปตามบัญชี แนบท้ายประกาศ | ๗๐,๐๐๐ |
| ๓.๓ วิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี | รายละเอียดสาขาวิชา ให้เป็นไปตามบัญชี แนบท้ายประกาศ | ๗๐,๐๐๐ |

ข้อ ๗ ให้ยกเลิกการให้กู้ยืมเงินกู้ยืมเพื่อการศึกษาในลักษณะที่ ๔ สำหรับนักเรียนหรือนักศึกษาที่เรียนดีเพื่อสร้างความเป็นเลิศในระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตและระดับปริญญาโท ซึ่งเป็นเงินกู้ยืมเพื่อการศึกษาในระดับสูงกว่าปริญญาตรีตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๖๘ เป็นต้นไป จนกว่าคณะกรรมการจะมีประกาศเปลี่ยนแปลง

ข้อ ๘ นักเรียนหรือนักศึกษาที่ศึกษาในสาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลักและมีความจำเป็นต่อการพัฒนาประเทศตามข้อ ๕ นักเรียนหรือนักศึกษาที่ศึกษาในสาขาวิชาขาดแคลนหรือสาขาวิชาที่กองทุนมุ่งส่งเสริมเป็นพิเศษตามข้อ ๖ ที่มีรายได้ครอบครัวไม่เกิน ๓๖๐,๐๐๐ บาท ต่อปี นอกจากจะกู้ยืมค่าเล่าเรียนและค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องเนื่องกับการศึกษาตามข้อ ๕ หรือข้อ ๖ แล้วแต่กรณีแล้ว อาจกู้ยืมเงินค่าครองชีพได้ในอัตรา ๓,๐๐๐ บาท ต่อเดือน หรือ ๓๖,๐๐๐ บาท ต่อปี

ข้อ ๙ นักเรียนหรือนักศึกษาจะกู้ยืมเงินกู้ยืมเพื่อการศึกษาได้เพียงหนึ่งหลักสูตร ในแต่ละปีการศึกษา ไม่เกินอัตราค่าเล่าเรียนและค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องเนื่องกับการศึกษาที่สถานศึกษาเรียกเก็บตามจำนวนปีที่กำหนดไว้ในแต่ละหลักสูตร

กรณีที่นักเรียนหรือนักศึกษาได้รับทุนค่าเล่าเรียนหรือมีสิทธิเบิกค่าเล่าเรียนหรือค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องเนื่องกับการศึกษา ให้นักเรียนหรือนักศึกษากู้ยืมค่าเล่าเรียนและค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องเนื่องกับการศึกษาได้เฉพาะส่วนต่างเท่านั้น

ข้อ ๑๐ ให้ผู้จัดการเป็นผู้รักษากฎการตามประกาศนี้ และให้มีอำนาจวินิจฉัยปัญหาในการปฏิบัติตามประกาศนี้ แล้วรายงานให้คณะกรรมการทราบ

ข้อ ๑๑ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับกับการดำเนินงานกองทุนปีการศึกษา ๒๕๖๘

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘

ดร. น. น.

(นายลวณ แสงสนิท)

ปลัดกระทรวงการคลัง

ประธานกรรมการกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา

๕

หลักสูตร/สาขาวิชาที่สามารถกู้ยืมกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) ปีการศึกษา 2568

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (รหัสสถานศึกษา : 001582)

| ที่ | ปีการศึกษา | ระดับการศึกษา | คณะ | รหัสหลักสูตร | หลักสูตร | ลักษณะการใช้กู้ยืม (เดิม) | ลักษณะการใช้กู้ยืม (ใหม่) | กู้ใหม่และกู้เก่าจากสถานศึกษาอื่น | กู้เก่าต่อเมือง มจพ. | วงเงินกู้ยืม |
|-----|------------|---------------|--------------------------------------|----------------|---|---|------------------------------|-----------------------------------|----------------------|--------------|
| 1 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม | 25520151104469 | หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและอุตสาหกรรม (4 ปี) TP TTP | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 2 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม | 25520151104504 | หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (5 ปี) IM TTM | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาเป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 3 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม | 25460151101785 | หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ (4 ปี) FT TTT | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 4 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม | 25530151100444 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและการศึกษา (5 ปี) CEE | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาเป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 5 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม | 25520151104482 | หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (4 ปี) TE TTL | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 6 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม | 25610151100498 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและการศึกษา (5 ปี) TLE | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาเป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 7 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม | 25520151104717 | หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ (4 ปี) CED TCT | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 8 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะบริหารธุรกิจ | 25570151100641 | หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ BCom วิทยาเขตระยอง | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | | ✓ | ✓ | 50,000/ปี |
| 9 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะบริหารธุรกิจ | 25570151100674 | หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจอุตสาหกรรมและโลจิสติกส์ BBLA วิทยาเขตระยอง | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | | ✓ | ✓ | 50,000/ปี |
| 10 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะบริหารธุรกิจ | 25670154000519 | หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาดดิจิทัล BDM วิทยาเขตระยอง | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | | ✓ | ✓ | 50,000/ปี |
| 11 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะบริหารธุรกิจ | 25570151100652 | หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการบัญชี BAcc วิทยาเขตระยอง | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาเป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 50,000/ปี |
| 12 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะบริหารธุรกิจและอุตสาหกรรมบริการ | 25460151100907 | หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรมท่องเที่ยวและโรงแรม TH-THT วิทยาเขตปราจีนบุรี | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | | ✓ | ✓ | 50,000/ปี |
| 13 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะบริหารธุรกิจและอุตสาหกรรมบริการ | 25590151100755 | หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจอุตสาหกรรมและการค้า ISI IBIT วิทยาเขตปราจีนบุรี | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | | ✓ | ✓ | 50,000/ปี |
| 14 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะพัฒนาธุรกิจและอุตสาหกรรม | 25580151100787 | หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมและวิทยากรมนุษย์ BBR | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | | ✓ | ✓ | 50,000/ปี |
| 15 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะพัฒนาธุรกิจและอุตสาหกรรม | 25580151101158 | หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารอุตสาหกรรมการผลิตและบริการ BMS BMS-s BMS-x | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | | ✓ | ✓ | 50,000/ปี |
| 16 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม | 25650154000214 | หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูลและการคำนวณเชิงธุรกิจและอุตสาหกรรม DSCBI | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาเป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 17 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม | 25570151100718 | หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงานและการจัดการ ETAM วิทยาเขตระยอง | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาเป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 18 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ | 25510151106516 | หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ EM | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาเป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 19 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ | 25650154000822 | หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมและเทคโนโลยีความมั่นคง SI | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาเป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 20 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ | 25560151100627 | หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์วิศวกรรม B-EPH | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาเป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 21 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ | 25520151106585 | หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ CS CSB | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาเป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 22 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ | 25610151100038 | หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ข้อมูลและการวิเคราะห์เชิงสถิติ SDA | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาเป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 23 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ | 25670154000238 | หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพและความงาม HBS | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาเป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 200,000/ปี |

หลักสูตรสาขาวิชาที่สามารถเชื่อมโยงกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) ปีการศึกษา 2568
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (รหัสสถานศึกษา : 001582)

| ที่ | ปีการศึกษา | ระดับการศึกษา | คณะ | รหัสหลักสูตร | หลักสูตร | ลักษณะการให้กู้ยืม (เดิม) | ลักษณะการให้กู้ยืม (ใหม่) | ใหม่และดูได้จาก สถานศึกษาอื่น | ผู้ก่อหนี้ ม.พ. | วงเงินกู้ยืม ค่าเล่าเรียน/ปี |
|-----|------------|---------------|---|----------------|--|--|------------------------------|----------------------------------|--------------------|---------------------------------|
| 24 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ | 25570151101473 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์ (IME) | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 25 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ | 25610151100021 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์ (MIEC) | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 26 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ | 25430151100926 | หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติประยุกต์สำหรับวิทยาการวิเคราะห์ธุรกิจและอุตสาหกรรม AS | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 27 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ | 25510151106505 | หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม IC | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 28 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ | 25520151104583 | หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร AT | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 29 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิศวกรรมศาสตร์ | 25610151100069 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการบินและอวกาศ (หลักสูตรนานาชาติ) IAE | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 30 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิศวกรรมศาสตร์ | 25500151106381 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการบินและอวกาศ AE | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 31 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิศวกรรมศาสตร์ | 25510151104119 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต PE | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 32 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิศวกรรมศาสตร์ | 25510151106551 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมขนถ่ายวัสดุ MIEC | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 33 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิศวกรรมศาสตร์ | 25490151103454 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ CPE | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 34 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิศวกรรมศาสตร์ | 25520151104425 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม IE | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 35 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิศวกรรมศาสตร์ | 25510151104121 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี CHE | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 36 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิศวกรรมศาสตร์ | 25510151106527 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ME | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 37 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิศวกรรมศาสตร์ | 25670154002995 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลเพื่อการออกแบบและนวัตกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) I-ME | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 38 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิศวกรรมศาสตร์ | 25430151101319 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือวัดและอัตโนมัติ IMAE | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 39 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิศวกรรมศาสตร์ | 25510151106549 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา CE | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 40 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิศวกรรมศาสตร์ | 25510151106538 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า EE | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 41 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิศวกรรมศาสตร์ | 25560151101033 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าอุตสาหกรรมและพลังงาน IEE | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 42 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี (อุทยานเทคโนโลยี KMUTNB Techno Park) | 25630151100135 | หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์สมัยใหม่และระบบอัตโนมัติ (ต่อเนื่อง) MATA วิทยาเขตระยอง | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 43 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี | 25570151100729 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมกระบวนการเคมี CPET วิทยาเขตระยอง | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 44 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี | 25570151100516 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมวัสดุและกระบวนการผลิต MPEET วิทยาเขตระยอง | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 45 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี | 25570151100685 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมอุตสาหกรรมและโลจิสติกส์ I-OT วิทยาเขตระยอง | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 46 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี | 25570151100663 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกลและยานยนต์ MACET วิทยาเขตระยอง | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |

หลักสูตร/สาขาวิชาที่สามารถกู้ยืมกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) ปีการศึกษา 2568
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (รหัสสถานศึกษา : 001582)

| ที่ | ปีการศึกษา | ระดับการศึกษา | คณะ | รหัสหลักสูตร | หลักสูตร | ลักษณะการให้กู้ยืม (เดิม) | ลักษณะการให้กู้ยืม (ใหม่) | ผู้ใหม่และ/ผู้เก่าจาก สถานศึกษาอื่น | ผู้เก่าต่อเนื่อง มจพ. | วงเงินกู้ยืม ค่าเล่าเรียน/ปี |
|-----|------------|---------------|--|----------------|---|--|------------------------------|--|-----------------------|---------------------------------|
| 47 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะสถาปัตยกรรมและการออกแบบ | 25550151100031 | หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการงานออกแบบภายในและพัฒนาธุรกิจ IDMB | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 50,000/ปี |
| 48 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะสถาปัตยกรรมและการออกแบบ | 25540151100142 | หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาศิลปประยุกต์และออกแบบผลิตภัณฑ์ AAP.D | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 49 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะสถาปัตยกรรมและการออกแบบ | 25540151100153 | หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (5 ปี) Arch. | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 50 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะสถาปัตยกรรมและการออกแบบ | 25520151106012 | หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์นวัตกรรมเซรามิกส์ C.I.D | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 51 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะสถาปัตยกรรมและการออกแบบ | 25520151106023 | หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบภายใน intD | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 52 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะอุตสาหกรรมเกษตร | 25560151100616 | หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การอาหารและโภชนาการ FSM วิทยาเขตปทุมธานี | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 53 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล | 25620151100050 | หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการสารสนเทศเพื่อธุรกิจดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) I-BIT | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ ✓ | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี ✓ |
| 54 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม | 25460151101021 | หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรม (ต่อเนื่อง) IMT | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 55 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม | 25520151101084 | หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ช่วยออกแบบและบริหารงานก่อสร้าง CA CAD วิทยาเขตปทุมธานี | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 56 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม | 25480151103429 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมและการจัดการ IEM | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 57 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม | 25440151100387 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรและอาหาร AFE APET | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 58 | 2568 | ปริญญาตรี | คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม | 25480151103407 | หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อเนื่อง) IT วิทยาเขตปทุมธานีหลักสูตรปรับปรุง (พ.ศ.2566) | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 59 | 2568 | ปริญญาตรี | วิทยาลัยนานาชาติ | 25570151101484 | หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการค้าระหว่างประเทศและธุรกิจโลจิสติกส์ (หลักสูตรนานาชาติ) ITBL | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 50,000/ปี |
| 60 | 2568 | ปริญญาตรี | วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | 25520151104548 | หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยีการผลิตและสารสนเทศ IPTM | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 61 | 2568 | ปริญญาตรี | วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | 25520151105955 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและเทคโนโลยี CVET | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 62 | 2568 | ปริญญาตรี | วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | 25540151102021 | หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเชื่อม (ต่อเนื่อง) WDT | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 63 | 2568 | ปริญญาตรี | วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | 25520151104537 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมที่ทำความเย็นและการปรับอากาศ RAET | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 64 | 2568 | ปริญญาตรี | วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | 25520151105977 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมการออกแบบและผลิตเครื่องจักรกล MDET | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 65 | 2568 | ปริญญาตรี | วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | 25520151105966 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมการเชื่อม WDET | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 66 | 2568 | ปริญญาตรี | วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | 25520151104572 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมพอลิเมอร์และอุตสาหกรรมยาง PET | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 67 | 2568 | ปริญญาตรี | วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | 25520151104515 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมยานยนต์ AmET | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 68 | 2568 | ปริญญาตรี | วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | 25490151107829 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ ENET | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 69 | 2568 | ปริญญาตรี | วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | 25520151104493 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมอุตสาหกรรม InET | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |

หลักสูตร/สาขาวิชาที่สามารถกู้ยืมกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) ปีการศึกษา 2568

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (รหัสสถานศึกษา : 001582)

| ที่ | ปีการศึกษา | ระดับการศึกษา | คณะ | รหัสหลักสูตร | หลักสูตร | ลักษณะการให้กู้ยืม (เดิม) | ลักษณะการให้กู้ยืม (ใหม่) | กู้ใหม่และกู้ซ้ำจากสถานศึกษาอื่น | กู้ค่าครองชีพ มขพ. | |
|-------------|------------|---------------|-----------------------------|----------------|--|--|-------------------------------|----------------------------------|--------------------|--------------------------|
| 70 | 2568 | ปริญญาตรี | วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | 25520151104559 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมและคหกรรมศาสตร์ (MULT) | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 71 | 2568 | ปริญญาตรี | วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | 25520151108093 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมแม่พิมพ์และเครื่องมือ (DET) | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 จากแหล่งทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 72 | 2568 | ปริญญาตรี | วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | 25520151104436 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์กำลัง (P&E) | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 73 | 2568 | ปริญญาตรี | วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | 25520151104447 | หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ (ต่อเนื่อง) EIT (ET) (ECT) | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 จากแหล่งทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 74 | 2568 | ปริญญาตรี | วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | 25470151102517 | หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล (ต่อเนื่อง) MDT (DT) (AT) | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 จากแหล่งทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 75 | 2568 | ปริญญาตรี | วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | 25520151104526 | หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องต้นกำลัง (ต่อเนื่อง) AMT (PT) | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 จากแหล่งทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 76 | 2568 | ปริญญาตรี | วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | 25540151103426 | หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ (ต่อเนื่อง) MFT | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| 77 | 2568 | ปริญญาตรี | วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | 25540151105687 | หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์กำลัง (ต่อเนื่อง) PMT | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 จากแหล่งทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 70,000/ปี |
| ปวช. | | | | | | | | | | |
| 78 | 2568 | ปวช. | อุตสาหกรรม | 200102083 | เครื่องกล M | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 จากแหล่งทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | 21,000/ปี |
| 79 | 2568 | ปวช. | อุตสาหกรรม | 200101017 | โซดา L | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 จากแหล่งทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | (ภาคเรียนและ 10,500 บาท) |
| 80 | 2568 | ปวช. | อุตสาหกรรม | 200102084 | ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ I | ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก | ลักษณะที่ 1 จากแหล่งทุนทรัพย์ | ✓ | ✓ | |

ข้อมูล ณ วันที่ 11 มีนาคม 2568

หมายเหตุ : ประกาศคณะกรรมการกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา เรื่อง กำหนดลักษณะของเงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ขอบเขตการให้เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ประเภทวิชา สถานศึกษา หรือระดับชั้นการศึกษา

| | |
|------------------|---|
| ประกาศ ฉบับที่ 1 | ✓ |
|------------------|---|



สแกน เพื่ออ่านระเบียบ และประกาศสำหรับการให้กู้ยืม ปีการศึกษา 2568



4. ประกาศคณะกรรมการกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา เรื่อง กำหนดลักษณะของเงินกู้ยืม
เพื่อการศึกษา ขอบเขตการให้เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ประเภทวิชา สถานศึกษา หรือระดับชั้นการศึกษา
และหลักสูตรที่จะให้เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2568



กลุ่มงานสวัสดิการนักศึกษา
กองกิจการนักศึกษา
สำนักงานอธิการบดี มอว.



กยศ._kmutnb



<https://sa.op.kmutnb.ac.th>



@sa.kmutnb

มอว. กรุงเทพมหานคร

โทร. 0 2555 2000 ต่อ 1150, 1161

มอว. ปรังจันบุรี

โทร. 037 217 300 ต่อ 7331

มอว. ระยอง

โทร. 038 627 000 ต่อ 5104