



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี  
เรื่อง ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี  
เรื่อง รับสมัครนักศึกษาที่ประสงค์ขอกู้ยืมเงิน กองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา  
ประเภทนักศึกษากู้ยืมเงินรายใหม่ และรายเก่าเปลี่ยนระดับการศึกษา/ย้ายสถานศึกษา/เปลี่ยนหลักสูตร  
ผ่านระบบ Digital Student Loan Fund System (DSL) ประจำปีการศึกษา 2567

\*\*\*\*\*

ด้วยปีการศึกษา 2567 กองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา สนับสนุนและส่งเสริมการศึกษาด้วยการให้เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษาใน 3 ลักษณะ ผ่านระบบการจัดการให้กู้ยืม LOS ภายใต้ระบบกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษาแบบดิจิทัล Digital Student Loan Fund System (DSL) ดังนี้

- 1) ลักษณะที่ 1 เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ให้แก่นักศึกษาที่ขาดแคลนทุนทรัพย์
- 2) ลักษณะที่ 2 เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ให้แก่นักศึกษาที่ศึกษาในสาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลักซึ่งมีความชัดเจนของการผลิตกำลังคนและมีความจำเป็นต่อการพัฒนาประเทศ
- 3) ลักษณะที่ 3 เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษาให้แก่นักเรียนหรือนักศึกษาที่ศึกษาในสาขาวิชาขาดแคลนหรือสาขาวิชาที่กองทุนมุ่งส่งเสริมเป็นพิเศษ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี กำหนดรับสมัครนักศึกษากู้ยืมเงินรายใหม่ รายเก่าเปลี่ยนระดับการศึกษา/ย้ายสถานศึกษา เป็นผู้ที่ไม่เคยกู้ยืมเงินที่มหาวิทยาลัยมาก่อน รวมถึงนักศึกษารายเก่าที่เปลี่ยนหลักสูตรสาขาวิชาเรียนใหม่ในปีการศึกษา 2567 ที่มีความประสงค์ขอกู้ยืมผ่านระบบการจัดการให้กู้ยืมแบบดิจิทัล Digital Student Loan Fund System (DSL) โดยนักศึกษาต้องมีคุณสมบัติทั่วไป ไม่มีลักษณะต้องห้าม มีคุณสมบัติเฉพาะลักษณะตามที่กองทุนกำหนด และปฏิบัติตามเงื่อนไข ดังนี้

#### คุณสมบัติทั่วไป

1. มีสัญชาติไทย
2. เป็นผู้ศึกษาหรือได้รับการตอบรับให้เข้าศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่เข้าร่วมดำเนินงานกับกองทุน
3. เป็นผู้ขอกู้ยืมเงินเพื่อการศึกษาในการเข้าศึกษาที่สถานศึกษาเพียงแห่งเดียวในคราวภาคการศึกษาเดียวกัน
4. เป็นผู้มีการเรียนดีหรือผ่านเกณฑ์การวัดและประเมินผลของสถานศึกษา โดยมหาวิทยาลัยกำหนดเกรดเฉลี่ยสะสม(GPAX) ต้องไม่น้อยกว่า 2.00
5. เป็นผู้มีความประพฤติดี ไม่ฝ่าฝืนระเบียบข้อบังคับของสถานศึกษาขั้นร้ายแรงหรือไม่เป็นผู้มีความประพฤติเสื่อมเสีย เช่น หมกมุ่นในการพนัน เสพยาเสพติดให้โทษ ดื่มสุราเป็นอาเจินหรือเที่ยวเตร่ในสถานบันเทิงเรีงรมย์เป็นอาเจิน เป็นต้น

### ลักษณะต้องห้าม

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาใดสาขาหนึ่งมาก่อน เว้นแต่จะได้อำนาจเป็นอย่างอื่นในคุณสมบัติเฉพาะสำหรับการให้เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษาลักษณะหนึ่งลักษณะใด
2. เป็นผู้ปฏิบัติงานและรับเงินเดือนหรือค่าจ้างประจำในหน่วยงานของรัฐหรือเอกชนในลักษณะเต็มเวลา เว้นแต่จะได้อำนาจเป็นอย่างอื่นในคุณสมบัติเฉพาะสำหรับการให้เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษาลักษณะหนึ่งลักษณะใด
3. เป็นบุคคลล้มละลาย
4. เป็นหรือเคยเป็นผู้ได้รับโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาทหรือความผิดลหุโทษ
5. เป็นหรือเคยเป็นผู้ที่ผิดนัดชำระหนี้กับกองทุน เว้นแต่ได้ชำระหนี้ดังกล่าวครบถ้วนแล้ว

### คุณสมบัติเฉพาะลักษณะที่ 1 : เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ให้แก่นักศึกษาที่ขาดแคลนทุนทรัพย์

1. มีรายได้ครอบครัวไม่เกิน 360,000 บาทต่อปี  
รายได้ครอบครัวคือ รายได้ของนักศึกษารวมกับบิดามารดา หรือรายได้ผู้ปกครองกรณีมิใช่บิดามารดา หลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบว่านักศึกษาเป็นผู้ที่มีรายได้ครอบครัวไม่เกิน 360,000 บาทต่อปีหรือไม่ ให้เป็นไปตามที่กองทุนกำหนด
2. เป็นผู้ที่มีอายุไม่เกิน 30 ปีบริบูรณ์ในปีการศึกษาที่ยื่นคำขอกู้ยืมเงินกองทุนครั้งแรก
3. เป็นผู้ที่เขาศึกษาในระดับการศึกษาและหลักสูตร/ประเภทวิชาและสาขาวิชาเป็นไปตามประกาศที่คณะกรรมการกำหนด ปีการศึกษา 2567 ได้แก่
  - 1) หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษาและสื่อสารมวลชน คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
  - 2) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
  - 3) หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการบริการดิจิทัล คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
  - 4) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการบูรณาการการออกแบบด้วยพหุปัญญา (หลักสูตรพหุวิทยาการ)(หลักสูตรนานาชาติ) คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ
4. เป็นผู้ที่ทำประโยชน์ต่อสังคมหรือสาธารณะในระหว่างปีการศึกษาก่อนหน้าปีการศึกษาที่จะขอกู้ยืมเงิน โดยมีหลักฐานการเข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมที่มีประโยชน์ต่อสังคมหรือสาธารณะที่น่าเชื่อถือ กรณีเป็นผู้กู้ยืมเงินรายใหม่และรายเก่าเปลี่ยนระดับการศึกษา ไม่กำหนดจำนวนชั่วโมง

### ขอบเขตการให้เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ลักษณะที่ 1

1. ค่าเล่าเรียน ประกอบด้วย ค่าหน่วยกิต ค่าบำรุงการศึกษา ค่าประกันอุบัติเหตุ ไม่เกิน 70,000 บาทต่อปี
2. ค่าครองชีพ ในอัตรา 3,000 บาทต่อเดือน หรือ 36,000 บาทต่อปี

หลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบว่านักศึกษาเป็นผู้ที่มีรายได้ครอบครัวไม่เกิน 360,000 บาทต่อปีหรือไม่ ให้เป็นไปตามที่กองทุนกำหนด

ยกเว้นหลักสูตรสาขาวิชานวัตกรรมการบริการดิจิทัล คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ เงินกู้ยืมไม่เกิน 60,000 บาท ต่อปีการศึกษา

อัตราดอกเบี้ยชำระเงินกู้ยืม ร้อยละ 1 ต่อปี มีระยะเวลาปลอดหนี้ 2 ปี ภายหลังจากสำเร็จการศึกษาหรือยุติการกู้ยืม

**คุณสมบัติเฉพาะลักษณะที่ 2 : เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ให้แก่นักศึกษาที่ศึกษาในสาขาวิชาที่เป็นความ  
ต้องการหลัก ซึ่งมีความชัดเจนของการผลิตกำลังคนและมีความจำเป็นต่อการ  
พัฒนาประเทศ**

1. เป็นผู้ที่เขาศึกษาในระดับการศึกษาและหลักสูตร/ประเภทวิชาและสาขาวิชาเป็นไปตามประกาศที่  
คณะกรรมการกำหนด ปีการศึกษา 2567 ดังต่อไปนี้

1.1 คณะวิศวกรรมศาสตร์

- 1.1.1 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือ
- 1.1.2 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ
- 1.1.3 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
- 1.1.4 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
- 1.1.5 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
- 1.1.6 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)
- 1.1.7 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์
- 1.1.8 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตชิ้นส่วนยานยนต์และอากาศยานสมัยใหม่(หลักสูตรพหุวิทยาการ)
- 1.1.9 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ)
- 1.1.10 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
- 1.1.11 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
- 1.1.12 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์
- 1.1.13 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และสารสนเทศสื่อสาร (หลักสูตรนานาชาติ)
- 1.1.14 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์กำลัง และพลังงาน)
- 1.1.15 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
- 1.1.16 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ)
- 1.1.17 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
- 1.1.18 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ)
- 1.1.19 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด
- 1.1.20 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)
- 1.1.21 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

1.2 คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

- 1.2.1 หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ (5 ปี)
- 1.2.2 หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (5 ปี)
- 1.2.3 หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (5 ปี)
- 1.2.4 หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (5 ปี)
- 1.2.5 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์-มัลติมีเดีย
- 1.2.6 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีบรรจุมันท์และการพิมพ์
- 1.2.7 หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

### 1.3 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

- 1.3.1 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)

### 1.4 คณะวิทยาศาสตร์

- 1.4.1 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา  
 1.4.2 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร  
 1.4.3 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี  
 1.4.4 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์  
 1.4.5 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์  
 1.4.6 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติและวิทยาการข้อมูล  
 1.4.7 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์

### 1.5 สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม

- 1.5.1 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ

### 1.6 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ

- 1.6.1 หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (5 ปี) (หลักสูตรนานาชาติ)  
 1.6.2 หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน(5 ปี)  
 (หลักสูตรนานาชาติ)  
 1.6.3 หลักสูตรภูมิสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภูมิสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)  
 1.6.4 หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาขบวนการออกแบบ (หลักสูตรนานาชาติ)  
 1.6.5 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย  
 1.6.6 หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชามีเดียทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์  
 1.6.7 หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชามีเดียอาตส์

### 1.7 วิทยาลัยสหวิทยาการ

- 1.7.1 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบดิจิทัล(หลักสูตรพหุวิทยาการ)(หลักสูตรนานาชาติ)  
 1.7.2 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีแนวสร้างสรรค์(หลักสูตรพหุวิทยาการ)  
 (หลักสูตรนานาชาติ)  
 1.7.3 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบอัจฉริยะ

2. เป็นผู้มิอายุไม่เกิน 30 ปีบริบูรณ์ในปีการศึกษาที่ยื่นคำขอกู้ยืมเงินกองทุนครั้งแรก
3. เป็นผู้ที่ทำประโยชน์ต่อสังคมหรือสาธารณะในระหว่างปีการศึกษาก่อนหน้าปีการศึกษาที่จะขอกู้ยืมเงิน โดยมีหลักฐานการเข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมที่มีประโยชน์ต่อสังคมหรือสาธารณะที่น่าเชื่อถือ กรณีเป็นผู้กู้ยืมเงินรายใหม่และรายได้เปลี่ยนระดับการศึกษา ไม่กำหนดจำนวนชั่วโมง

### ขอบเขตการให้เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ลักษณะที่ 2

1. ค่าเล่าเรียน ประกอบด้วย ค่าหน่วยกิต ค่าบำรุงการศึกษา ค่าประกันอุบัติเหตุ ไม่เกิน 70,000 บาทต่อปี
2. ค่าครองชีพ ในอัตรา 3,000 บาทต่อเดือน หรือ 36,000 บาทต่อปี

หากประสงค์จะกู้ยืมเงินค่าครองชีพจะต้องเป็นผู้ที่มีรายได้ต่อครอบครัวไม่เกิน 360,000 บาทต่อปี รายได้ครอบครัวคือ รายได้ของนักศึกษาพร้อมกับบิดามารดา หรือรายได้ผู้ปกครองกรณีมิใช่บิดามารดา

หลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบว่านักศึกษาเป็นผู้ที่มีรายได้ครอบครัวไม่เกิน 360,000 บาทต่อปีหรือไม่ ให้เป็นไปตามที่กองทุนกำหนด

กรณีที่นักศึกษาได้รับทุนค่าเล่าเรียนหรือผู้ปกครองมีสิทธิเบิกค่าเล่าเรียน ให้นักศึกษากู้ยืมค่าเล่าเรียนได้ เฉพาะส่วนต่างเท่านั้น

### อัตราดอกเบี้ยชำระเงินกู้ยืม ลักษณะที่ 2

1. ร้อยละ 1 ต่อปี สำหรับผู้ที่มีรายได้เกินกว่า 360,000 บาทต่อปี
2. ร้อยละ 0.75 ต่อปี สำหรับผู้ที่มีรายได้ไม่เกิน 360,000 บาทต่อปี

มีระยะเวลาปลอดหนี้ 2 ปี ภายหลังจากสำเร็จการศึกษาหรือยุติการกู้ยืม

### **คุณสมบัติเฉพาะลักษณะที่ 3 : เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ให้แก่นักเรียนหรือนักศึกษาที่ศึกษาในสาขาวิชาขาดแคลนหรือสาขาวิชาที่กองทุนมุ่งส่งเสริมเป็นพิเศษ**

1. เป็นผู้ที่เขาศึกษาในระดับการศึกษาและหลักสูตร/สาขาวิชา ดังนี้  
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรนานาชาติ)  
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ
2. เป็นผู้มีอายุไม่เกิน 30 ปีบริบูรณ์ ในปีการศึกษาที่ยื่นคำขอกู้ยืมเงินกองทุนครั้งแรก
3. เป็นผู้ที่ทำประโยชน์ต่อสังคมหรือสาธารณะในระหว่างปีการศึกษา ก่อนหน้าปีการศึกษาที่จะขอกู้ยืมเงิน โดยมีหลักฐานการเข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมที่มีประโยชน์ต่อสังคมหรือสาธารณะที่น่าเชื่อถือ  
กรณีเป็นผู้กู้ยืมเงินรายใหม่และรายได้เปลี่ยนระดับการศึกษา ไม่กำหนดจำนวนชั่วโมง

### ขอบเขตการให้เงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา ลักษณะที่ 3

1. ค่าเล่าเรียน ประกอบด้วย ค่าหน่วยกิต ค่าบำรุงการศึกษา ค่าประกันอุบัติเหตุ ไม่เกิน 70,000 บาทต่อปี
2. ค่าครองชีพ ในอัตรา 3,000 บาทต่อเดือน หรือ 36,000 บาทต่อปี

หากประสงค์จะกู้ยืมเงินค่าครองชีพจะต้องเป็นผู้ที่มีรายได้ต่อครอบครัวไม่เกิน 360,000 บาทต่อปี รายได้ครอบครัวคือ รายได้ของนักศึกษารวมกับบิดามารดา หรือรายได้ผู้ปกครองกรณีมิใช่บิดามารดา

หลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบว่านักศึกษาเป็นผู้ที่มีรายได้ครอบครัวไม่เกิน 360,000 บาทต่อปีหรือไม่ ให้เป็นไปตามที่กองทุนกำหนด

### อัตราดอกเบี้ยชำระเงินกู้ยืม ลักษณะที่ 3

1. ร้อยละ 1 ต่อปี สำหรับผู้ที่มีรายได้เกินกว่า 360,000 บาทต่อปี
2. ร้อยละ 0.75 ต่อปี สำหรับผู้ที่มีรายได้ไม่เกิน 360,000 บาทต่อปี

มีระยะเวลาปลอดหนี้ 2 ปี ภายหลังจากสำเร็จการศึกษาหรือยุติการกู้ยืม

### ขั้นตอนการกู้ยืมเงินผ่านระบบกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษาแบบดิจิทัล

#### Digital Student Loan Fund System (DSL)

1. ลงทะเบียนขอสิทธิ์ใช้งานระบบ DSL ผ่านเว็บไซต์ <https://wsa.dsl.studentloan.or.th> หรือแอปพลิเคชันเป่าตัง หรือผ่าน Mobile Application “กยศ. Connect”
2. ยื่นคำขอกู้ยืมเงิน และแนบเอกสารประกอบการพิจารณาผ่านระบบ DSL ที่เว็บไซต์ <https://wsa.dsl.studentloan.or.th> หรือผ่าน Mobile Application “กยศ. Connect” โดยให้ศึกษาคู่มือการกู้ยืมระบบ DSL สำหรับผู้กู้ยืม ที่เว็บไซต์ กยศ.
3. ส่งเอกสารประกอบการพิจารณาคูณสมบัติกู้ยืมด้านจิตอาสา ผ่านช่องทางที่มหาวิทยาลัยกำหนด ที่ <https://kmutt.me/WLRJtO>

4. นักศึกษาตรวจสอบ สถานะการยื่นคำขอกู้ยืม ผ่านระบบ DSL ภายใน 2-5 วัน หลังจากยื่นคำขอกู้
5. นักศึกษابันทักแบบคำขอกู้ยืมการศึกษาของมหาวิทยาลัย ตามลักษณะกู้ยืมที่กองทุนอนุมัติ ผ่านระบบสารสนเทศนักศึกษา(New ACIS) ของมหาวิทยาลัย ที่ <https://sinfo.kmutt.ac.th/> โดยเลือกที่เมนู “ทุนการศึกษา” หัวข้อ “ใบสมัครขอรับทุนการศึกษา”
6. นักศึกษาตรวจสอบชื่อ ผลการอนุมัติทุนกู้ยืมในระบบ NewAcis ของมหาวิทยาลัย
7. นักศึกษابันทักข้อมูลการจัดทำสัญญากู้ยืมในระบบ DSL และพิมพ์สัญญาออกจากระบบ DSL จำนวน 2 ฉบับ (1 ฉบับ มี 7 หน้า)
8. นักศึกษายืนยันการเบิกเงินกู้ยืมในระบบ DSL และพิมพ์แบบเบิกเงินออกจากระบบ DSL จำนวน 2 แผ่น
9. นักศึกษาและผู้ปกครอง(กรณีนักศึกษาอายุต่ำกว่า 20 ปี) ลงนามเอกสารสัญญากู้ยืม และแบบยืนยันการเบิกเงินกู้ยืม พร้อมแนบสำเนาบัตรประชาชนผู้เกี่ยวข้อง ส่งเอกสารที่มหาวิทยาลัย ให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 21 ตุลาคม 2567
10. นักศึกษาตรวจสอบสถานะการลงนามสัญญากู้ยืม และแบบยืนยันการเบิกเงินกู้ยืม ผ่านระบบ DSL ถ้าได้รับการตรวจสอบถูกต้อง ระบบจะแจ้งว่า “ลงนามแบบยืนยันการเบิกเงินกู้ยืมสำเร็จ”
11. นักศึกษาตรวจสอบสถานะการโอนเงินกู้ยืมในระบบ DSL เงินกู้ยืมค่าเทอม มหาวิทยาลัยจะโอนเงินเข้าบัญชีของนักศึกษา ภายใน 30 วัน นับจากวันที่แจ้งเตือนการโอนเงินในระบบ DSL

### เอกสารประกอบการพิจารณากู้ยืม

#### ก. เอกสารประกอบการพิจารณา แบบไฟล์ส่งผ่านระบบ DSL

- 1) หนังสือให้ความยินยอมในการเปิดเผยข้อมูลของนักศึกษา และแนบสำเนาบัตรประชาชน โดยนักศึกษาต้องเซ็นชื่อรับรองในเอกสารด้วยตัวเองอย่างถูกต้อง
- 2) หนังสือให้ความยินยอมในการเปิดเผยข้อมูลของบิดา และแนบสำเนาบัตรประชาชน โดยบิดาต้องเซ็นชื่อรับรองในเอกสารด้วยตัวเองอย่างถูกต้อง
- 3) หนังสือให้ความยินยอมในการเปิดเผยข้อมูลของมารดา และแนบสำเนาบัตรประชาชน โดยมารดาต้องเซ็นชื่อรับรองในเอกสารด้วยตัวเองอย่างถูกต้อง
- 4) เอกสารประกอบการรับรองรายได้ ของบิดามารดา  
กรณีมีรายได้ประจำ ใช้สลิปเงินเดือน หรือเอกสารรับรองเงินเดือนจากหน่วยงาน  
กรณีไม่มีรายได้ประจำ ใช้แบบ กยศ.102 หนังสือรับรองรายได้ครอบครัวของผู้กู้ยืม ให้เจ้าหน้าที่ของรัฐเซ็นรับรอง และแนบบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐ

หมายเหตุ หนังสือให้ความยินยอมในการเปิดเผยข้อมูล สามารถดาวน์โหลดได้ที่เว็บไซต์กยศ.หรือในระบบ DSL

#### ข. เอกสารประกอบการพิจารณา แบบไฟล์เอกสารรับรองการทำจิตอาสา ส่งที่มหาวิทยาลัย

เอกสารรับรองการทำจิตอาสา อย่างน้อย 1 กิจกรรม ไม่กำหนดจำนวนชั่วโมง ส่งแบบฟอร์มออนไลน์ ที่ <https://kmutt.me/WLRJtO> ภายในวันที่ 25 กันยายน 2567



หมายเหตุ ต้องส่งเอกสารประกอบการพิจารณากู้ยืมทั้งข้อ ก.และ ข้อ ข.

## กำหนดวันยื่นเอกสารกู้ยืมประกอบการพิจารณา และเงื่อนไข

ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน – 25 กันยายน 2567 ยื่นคำขอกู้ยืมและแนบส่งเอกสารกู้ยืมผ่านระบบ DSL ส่งเอกสารรับรองจิตอาสาอย่างน้อย 1 กิจกรรม ให้มหาวิทยาลัยตรวจสอบคุณสมบัติ และให้ตรวจสอบสถานะการยื่นเอกสารกู้ยืมด้วยตัวเอง ผ่านระบบ DSL เป็นระยะๆ เพื่อไม่ให้เสียสิทธิ์การยื่นขอกู้ยืม

### การพิจารณาอนุมัติกู้ยืม

1. กองทุนฯ แจกผลอนุมัติกู้ยืมผ่านระบบ DSL ในระหว่างเดือน สิงหาคม - กันยายน 2567
2. แจกผลการอนุมัติกู้ยืมผ่านระบบสารสนเทศนักศึกษา(New ACIS) เมนูทุนการศึกษา ของมหาวิทยาลัย

### ขั้นตอนหลังการพิจารณาอนุมัติกู้ยืม

1. นักศึกษานันทิกแบบคำขอกู้ยืมทุนการศึกษาของมหาวิทยาลัย ตามลักษณะกู้ยืม หลักสูตรสาขาวิชา ที่กองทุนอนุมัติ ผ่านระบบสารสนเทศนักศึกษา(New ACIS) ของมหาวิทยาลัย ที่ <https://sinfo.kmutt.ac.th/> โดยเลือกที่เมนู “ทุนการศึกษา” หัวข้อ “ใบสมัครขอรับทุนการศึกษา”
2. นักศึกษาตรวจสอบชื่อการอนุมัติทุนกู้ยืมในระบบ NewAcis ของมหาวิทยาลัย
3. นักศึกษานันทิกข้อมูลการจัดทำสัญญากู้ยืมในระบบ DSL และพิมพ์สัญญาออกจากระบบจำนวน 2 ฉบับ
4. นักศึกษายืนยันการเบิกเงินกู้ยืมในระบบ DSL และพิมพ์แบบเบิกเงินออกจากระบบจำนวน 2 แผ่น
5. นักศึกษาและผู้แทนโดยชอบธรรม(กรณีนักศึกษาอายุต่ำกว่า 20 ปี) ลงนามเอกสารสัญญากู้ยืม และแบบยืนยันการเบิกเงินกู้ยืม พร้อมแนบสำเนาบัตรประชาชนผู้เกี่ยวข้อง ส่งเอกสารที่มหาวิทยาลัย ให้แล้วเสร็จ ภายในวันที่ 20 ตุลาคม 2567
6. นักศึกษาตรวจสอบสถานะการลงนามสัญญากู้ยืม และแบบยืนยันการเบิกเงินกู้ยืม ผ่านระบบ DSL ถ้าได้รับการตรวจสอบถูกต้อง ระบบจะแจ้งว่า “ลงนามแบบยืนยันการเบิกเงินกู้ยืมสำเร็จ”
7. นักศึกษาตรวจสอบสถานะการโอนเงินกู้ยืมในระบบ DSL เงินกู้ยืมค่าเทอมที่ได้สำรองจ่าย มหาวิทยาลัย โอนเงินเข้าบัญชีของนักศึกษา ภายใน 30 วัน นับจากวันที่แจ้งเตือนการโอนเงินในระบบ DSL

### สถานที่ติดต่อ

กลุ่มงานช่วยเหลือทางการเงินแก่นักศึกษา

อาคารสำนักงานอธิการบดี ชั้น 2 โทรศัพท์ 02 4708098

### เงื่อนไขพิจารณาการยื่นเอกสารกู้ยืม

มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์การพิจารณาเฉพาะผู้ที่บันทึกใบสมัครและส่งเอกสารครบถ้วน ถูกต้อง ภายในกำหนดวันเวลา ตามประกาศรับสมัครนี้เท่านั้น

ประกาศ ณ วันที่ 23 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

(รศ.ดร.ชาวลิต ลิ้มฉวีจิตร)

รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและผู้เรียนรู้ ปฏิบัติการแทน  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี