



Faculty of Information Technology and Digital Innovation, KMUTNB

Announcement on

**Criteria and selection methods for academic excellence student scholarship of
Faculty of Information Technology and Digital Innovation for semester 1/2023**

The Department of Information Technology, Faculty of Information Technology and Digital Innovation at King Mongkut's University of Technology North Bangkok has allocated a budget for the academic excellence student scholarship. The objective is to support students who are diligent, dedicated to their studies, exhibit good behavior, have a sense of public responsibility, and contribute to the public well-being.

For the selection of scholarship recipient according to the announcement by King Mongkut's University of Technology North Bangkok dated June 27, 2022, in circulated letter 6/2022 numbered ๖/๘๓๙/๒๐๒๒ dated July 12, 2022, the following application criteria and qualification are established for Bachelor of Science Program in Informatics for Digital Economy (International Program) of the Faculty of Information Technology and Digital Innovation at King Mongkut's University of Technology North Bangkok.

1) One scholarship is to be granted to support the tuition fee as paid by students for the previous semester of the Faculty of Information Technology and Digital Innovation from the fiscal year 2023 for the undergraduate academic excellence student scholarship program of Bachelor of Science Program in Informatics for Digital Economy (International Program).

2) The applicant must have the basic qualifications as follows:

- 2.1) Currently studying in the Faculty of Information Technology and Digital Innovation with having completed at least one regular semester
- 2.2) Have good behavior, have not violated student discipline, rules, regulations, and policies of the University, and have not broken the law
- 2.3) Have an average GPA in the previous semester of at least 3.75
- 2.4) Earned the highest average GPA in the previous semester
- 2.5) Never have repeated any course in the program
- 2.6) Do not have any grade F or U in the previous semester

- 2.7) Register in every semester for at least 18 credits or as assigned by the study plan

If there are more than one applicant who have satisfy the basic qualifications from the items 2.1-2.7, the following additional qualifications are considered in order:

- 2.8) Participation in contest and competitions on or off-campus
 2.9) Participation in activities of the Faculty or University as requested by the Faculty or University

3) The decision of the faculty committees on the scholarship recipient is final.

4) Processing Time

Process	Date
1. The application for the academic excellence student scholarship of Bachelor of Science Program in Informatics for Digital Economy (International Program) is open for one scholarship	12-18 June 2023
2. Department of Information Technology submits the application documents of the academic excellence student scholarship of Bachelor of Science Program in Informatics for Digital Economy (International Program) to the faculty committees	19 June 2023
3. The faculty committees of the Faculty of Information Technology and Digital Innovation selects one recipient of the academic excellence student scholarship of Bachelor of Science Program in Informatics for Digital Economy (International Program)	21 June 2023
4. Faculty of Information Technology and Digital Innovation announces the recipient of the academic excellence student scholarship application of Science Program in Informatics for Digital Economy (International Program)	22 June 2023

Announced on June 12, 2023

(Asst.Prof.Dr.-Ing.Sunantha Sodsee)

Dean of Faculty of Information Technology
 and Digital Innovation



คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ

เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการให้ทุนการศึกษาของคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล
ประจำภาคการศึกษาที่ 1/2566

ด้วยภาควิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ ได้จัดสรรงบประมาณเงินรายได้ของคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล เพื่อนำมาเป็นทุนการศึกษา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสนับสนุนให้ นักศึกษามีความขยันหมั่นเพียรในการศึกษาเล่าเรียน มีความประพฤติดี มีสำนึกราบรู้ มีความรับผิดชอบและ บำเพ็ญประโยชน์ต่อส่วนรวม เพื่อเป็นกำลังของชาติในอนาคต

ดังนั้นเพื่อให้การจัดสรรงบประมาณเงินรายได้ของคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล เป็นไปด้วยความเรียบร้อยตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ เรื่องการให้ทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาปริญญาตรี หลักสูตรนานาชาติ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล ประกาศ ณ วันที่ 27 มิถุนายน พ.ศ. 2565 จากหนังสือแจ้งเวียนกฎหมายอนุบัญญัติของมหาวิทยาลัย ครั้งที่ 6/2565 เลขที่ กม 839/2565 ณ วันที่ 12 กรกฎาคม พ.ศ. 2565 จึงกำหนดหลักเกณฑ์ และคุณสมบัติของผู้สมัครทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาปริญญาตรี หลักสูตรนานาชาติของคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ ดังนี้

ข้อ 1 ให้จัดสรรงบประมาณการศึกษา จำนวน 1 ทุน สำหรับสนับสนุนค่าธรรมเนียมการศึกษาตามที่จ่ายจริง ของนักศึกษาสำหรับภาคการศึกษาที่ผ่านมา ของคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล ตั้งแต่ ปีงบประมาณ พ.ศ.2566 สำหรับโครงการให้ทุนการศึกษาเรียนดีระดับปริญญาตรี หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการสารสนเทศเพื่อเศรษฐกิจดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ)

ข้อ 2 ผู้รับทุนการศึกษาเรียนดี (The academic excellence student Scholarship) จะต้องมีคุณสมบัติพื้นฐานของผู้รับทุนดังต่อไปนี้

- 2.1) กำลังศึกษาอยู่ในคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัลโดยได้ศึกษามาแล้วไม่ต่ำกว่า 1 ภาคการศึกษาปกติ
- 2.2) มีความประพฤติเรียบร้อยไม่กระทำผิดวินัยนักศึกษา กฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับของมหาวิทยาลัยหรือทำผิดกฎหมาย
- 2.3) นักศึกษามีผลการเรียนเฉลี่ยของเทอมที่ผ่านมาไม่ต่ำกว่า 3.75
- 2.4) ได้รับค่าเฉลี่ย GPA สูงสุดในภาคการศึกษาที่ผ่านมา
- 2.5) ไม่เคยมีรายวิชาเรียนช้ำตลอดการศึกษาที่ผ่านมา

- 2.6) ไม่มีรายวิชาที่ได้ผลการเรียน F หรือ U ในภาคการศึกษาที่ผ่านมา
- 2.7) ลงทะเบียนเรียนในทุกภาคการศึกษาเป็นจำนวนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต หรือตามที่
แผนการศึกษากำหนดโดยหมาย

ถ้ากรณีที่มีผู้สมัครมีคุณสมบัติพื้นฐานครบทุกข้อ 2.1-2.7 มากกว่า 1 คน ให้พิจารณาคุณสมบัติ
ต่อไปนี้ตามลำดับ

- 2.8) เป็นผู้ที่มีผลงานในการทำเข้าร่วมการประกวด และการแข่งขันต่าง ๆ ทั้งในหรือนอก
มหาวิทยาลัย
- 2.9) ให้ความร่วมมือในการจัดกิจกรรมและการเข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ ของคณะฯ หรือ
มหาวิทยาลัย ตามที่คณะฯ หรือมหาวิทยาลัยร้องขอ

ข้อ 3 ผลการพิจารณาทุนเรียนดีให้อ่ายံรายได้การพิจารณาของคณะกรรมการประจำส่วนงานเป็น^{อันสิ้นสุด}

ข้อ 4 ระยะเวลาดำเนินการ

ขั้นตอนการดำเนินการ	วันที่ดำเนินการ
1. เปิดรับสมัครทุนการศึกษาเรียนดีระดับปริญญาตรี หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาวิทยาการสารสนเทศเพื่อเศรษฐกิจ ดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) จำนวน 1 ทุน	12-18 มิ.ย. พ.ศ. 2566
2. ภาควิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ส่งเอกสารการสมัครทุนการศึกษาเรียนดี ระดับปริญญาตรี หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาวิทยาการ สารสนเทศ เพื่อเศรษฐกิจดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) ต่อคณะ	19 มิ.ย. พ.ศ. 2566
3. คณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและ นวัตกรรมดิจิทัล มจพ. พิจารณาผู้ได้รับทุนการศึกษาเรียนดีระดับ ปริญญาตรี หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาวิทยาการสารสนเทศ เพื่อเศรษฐกิจดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) จำนวน 1 ทุน	21 มิ.ย. พ.ศ. 2566
4. คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล มจพ.ประกาศชื่อ ^{ผู้ได้รับทุนการศึกษาเรียนดีระดับปริญญาตรี หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาวิทยาการสารสนเทศเพื่อเศรษฐกิจดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ)}	22 มิ.ย. พ.ศ. 2566

ณ วันที่ 12 มิถุนายน พ.ศ. 2566

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุนันทา สดใส)

คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล