

## Call for Applications – Demonstrator Scholarship

for the First Semester of the 2026/2027 Academic Year  
Faculty of Business and Economics, University of Pécs

The Faculty of Business and Economics of the University of Pécs (hereinafter: **FBE, UP**) invites applications for a **Demonstrator Scholarship** at the **Department of Management Science** for the first semester of the 2026/2027 academic year, with the aim of **supporting students' academic progress and reducing dropout rates**.

### Eligibility

The scholarship can be awarded to only one student.

Applications are open to students who:

- hold an active student status in the **Business Administration in Management (BAM) Programme** at FBE, UP,
- have successfully completed the **Quantitative Methods module** with an **excellent (5) grade** and ranked in the **top 10 percent of their cohort** based on their **grade point average**,
- are capable and highly motivated to **undertake tutorial activities in Quantitative Methods**, i.e., holding extra classes for fellow students during the semester under the coordination of the module instructors.

### Application Procedure

Applicants must complete the official application form and submit it in one of the following ways:

- **by e-mail:** [nagy.norbert@tk.pte.hu](mailto:nagy.norbert@tk.pte.hu)
- **by post:** Study Department, Faculty of Business and Economics, University of Pécs, 7622 Pécs, Rákóczi út 80.
- **in person:** at the Study Department of FBE, UP.

### Scholarship Amount

The amount of the scholarship is **HUF 300,000**.

The scholarship will be transferred in a lump sum at the end of the semester in accordance with the **Code of Charges and Benefits**.

### Deadline

Applications must be submitted by **September 1, 2026**.

Incomplete applications will not be considered.

### Evaluation and Results

The evaluation will be based on the **ranking of the applicants** according to **two main criteria**:

- the **performance** achieved in the **Quantitative Methods course**,
- their position **in the ranking within their cohort** based on **grade point average**.

In the case of a tie, the decision will be made based on the percentage performance achieved in Quantitative Methods.

The applications will be evaluated by a committee, which consists of the head of the Department of Management Science, the instructors of the Quantitative Methods course, and one student member.

Applicants will be notified of the outcome via their **Neptun e-mail address** within **3 working days** after the decision.

If, for any reason, a student's enrolment status becomes inactive or is terminated after the beginning of the semester, they shall lose their eligibility for the scholarship, and their place may be taken by the next student in the evaluation ranking.

An appeal may be lodged against the decision made in the course of the application procedure within fifteen days from the date of notification, or, in the absence thereof, from the date on which the applicant becomes aware of it. The appeal shall be decided by the Secondary Educational Committee.

Pécs, 5. June 2026



Takács, András Dr.  
dean

Pursuant to Article 25 of the Code of Charges and Benefits (Annex 6 of the Statutes of the University of Pécs), I hereby approve:

Pécs, ... September 2026



Miseta, Attila Dr.  
rector

## Pályázati felhívás – Demonstrátori ösztöndíj

a 2026/2027-es tanév őszi szemeszterére  
Pécsi Tudományegyetem  
Közgazdaságtudományi Kar

A Pécsi Tudományegyetem Közgazdaságtudományi Kara (a továbbiakban: **PTE KTK**) pályázatot hirdet **demonstrátori ösztöndíjra a Kvantitatív Menedzsment Intézetben** a 2026/2027-es tanév őszi szemeszterére, melynek célja a **hallgatók felzárkóztatásának elősegítése és a lemorzsolódás megelőzése.**

### Jogosultsági feltételek

Az ösztöndíjat egy hallgató nyerheti el.

Pályázatot nyújthatnak be azok a hallgatók, akik:

- aktív hallgatói jogvisztonnyal rendelkeznek a **Business Administration in Management (BAM) képzésben** a PTE KTK-n,
- sikeresen teljesítették a **Quantitative Methods tantárgyat**, azt **jeles (5) érdemjeggyel** zárták, valamint a saját **évfolyamuk tanulmányi átlag alapján mért felső 10 százalékába** tartoztak,
- alkalmasak és motiváltak demonstrátori feladatok ellátására a Quantitative Methods tantárgyban, azaz felzárkóztató órák tartására hallgatótársaik számára, a tantárgy oktatóinak irányítása mellett.

### Pályázat benyújtása

A pályázati űrlapot kitöltve az alábbi módokon lehet benyújtani:

- **elektronikusan:** [nagy.norbert@ktk.pte.hu](mailto:nagy.norbert@ktk.pte.hu)
- **postai úton:** Tanulmányi Osztály, PTE Közgazdaságtudományi Kar, 7622 Pécs, Rákóczi út 80.
- **személyesen:** a PTE KTK Tanulmányi Osztályán.

### Az ösztöndíj összege

Az ösztöndíj összege: **300 000 Ft.**

Az ösztöndíj kifizetésére egy összegben a szemeszter végén kerül sor, a Pécsi Tudományegyetem **Térítési és Juttatási Szabályzatának (TJSZ)** megfelelően.

### Határidő

A pályázatokat **2026. szeptember 1-ig** kell benyújtani.

Híánypótlásra nincs lehetőség.

### Értékelés és eredményhirdetés

A pályázatok elbírálása a **pályázók rangsorolása** alapján történik két fő kritérium szerint:

- a **Quantitative Methods** kurzuson elért **eredmény,**
- a saját évfolyamon **belüli, tanulmányi átlag szerint felállított rangsorban** betöltött helyezés.

Pontegyenlőség esetén a Quantitative Methods tárgyból elért százalékos teljesítmény figyelembevételével születik döntés.

A pályázatokat bíráló bizottság bírálja el, melynek tagja a Kvantitatív Menedzsment Intézet igazgatója, a Quantitative Methods tárgy oktatói, továbbá egy hallgatói tag.


A pályázók a döntést követően **3 munkanapon belül** értesítést kapnak a Neptun tanulmányi rendszerben rögzített e-mail címükre.

Amennyiben az adott hallgató hallgatói jogviszonya bármely okból a félév megkezdése után passzív lesz, vagy megszűnik, az ösztöndíjra való jogosultságát elveszti, helyére a bírálati rangsorban következő hallgató léphet.

A pályázati eljárás során hozott döntés ellen a pályázó – a közléstől, ennek hiányában a tudomására jutástól számított tizenöt napon belül – fellebbezéssel élhet, melyet a Másodfokú Tanulmányi Bizottság bírál el.

Pécs, 2026. június 5.



  
Dr. Takács András  
dékán

A pályázati kiírást a TJSZ 25 § (2) bekezdésében rögzítettek szerint jóváhagyom.

Pécs, 2026. június 10.



  
Dr. Miseta Attila  
rektor