



RAZPIS
ZA IZBIRO KANDIDATOV ZA VPIS NA
PROGRAM ZA PRIDOBITEV DVOJNEGA MAGISTERIJA
“MAGISTER / MAGISTRICA MATEMATIKE --
LAUREA MAGISTRALE IN MATEMATICA”
V ŠTUDIJSKEM LETU 2022/23

Program za pridobitev dvojnega magisterija “Magister / magistrica matematike -- Laurea magistrale in Matematica” je integrirani študijski program, ki sta ga pripravili Univerza v Ljubljani in Univerza v Trstu in ki sodelujočim omogoča, da del študija in študijskih obveznosti opravijo na partnerski univerzi ter s tem pridobijo magistrski naslov obeh univerz. Program je opredeljen s [Sporazumom o dvojnem magisteriju iz matematike](#) (v nadaljevanju: *Sporazum*).

Ta razpis je namenjen študentom/kam Univerze v Ljubljani in je objavljen istočasno z analognim razpisom na Univerzi v Trstu. V razpisu so navedeni število vpisnih mest, pogoji za prijavo in postopki za pripravo prijave ter pravila za izvedbo izbirnega postopka in za dokončni sprejem na študijski program.

1. Število sodelujočih na študijskem programu. V študijskem letu 2022/23 je razpisanih 5 (pet) vpisnih mest na Univerzi v Ljubljani ter 5 (pet) vpisnih mest na Univerzi v Trstu.

2. Pogoji za prijavo. Na razpis se lahko prijavijo kandidati/ke, ki so v študijskem letu 2021/22 redno vpisani/e v prvi letnik drugostopenjskega študijskega programa **Matematika** na Fakulteti za matematiko in fiziko Univerze v Ljubljani.

3. Prijava na razpis. Kandidati/ke, ki se želijo vpisati na program in ki izpolnjujejo pogoje iz točke 2, morajo izpolniti prijaven obrazec (Priloga 1) in ga najkasneje do **15. maja 2022** poslati na naslov oliver.dragicevic@fmf.uni-lj.si. K prijavi priložijo še:

- kratek življenjepis;
- potrdilo o že opravljenih obveznostih;
- izjavo in morebitna potrdila o znanju tujih jezikov;
- seznam obveznosti, ki jih bodo predvidoma še opravili/e do 30. septembra 2022;
- predvideni individualni program študija, ki ga v študijskem letu 2022/23 želijo opravljati na Univerzi v Trstu.

Zainteresirani kandidati/ke naj se za morebitna podrobnejša navodila in informacije glede priprave programa študija pred vložitvijo prijave obrnejo na enega izmed članov skupnega koordinacijskega odbora (doc. dr. O. Dragičević, prof. dr. T. Košir, prof. dr. P. Pavešić).

Pri sestavljanju individualnega študijskega programa morajo kandidati/ke upoštevati določbe razdelka S1.2 v Prilogi 2, pomagajo pa si lahko tudi s seznamom magistrskih predmetov, ki se izvajajo na Univerzi v Trstu (<https://corsi.units.it/sm34/insegnamenti-e-programmi>) oziroma na Univerzi v Ljubljani (<https://www.fmf.uni-lj.si/sl/studij-matematike/programi/2mate/2021/>). Individualne študijske programe morata potrditi skupni koordinacijski odbor in študijska komisija Oddelka za matematiko FMF.

Obe univerzi bosta do 30. junija 2022 objavili posodobljen seznam izbirnih predmetov, ki se bodo predvidoma izvajali v študijskem letu 2022/23, in o tem obvestili prijavitelne na program.

4. Seznam sprejetih na program. Seznam kandidat/ov, sprejetih na program, bosta partnerski univerzi objavili do 31. maja 2022.

5. Vpis na program. V skladu s *Sporazumom* bo vpis omogočen prvim petim kandidatkam/om s seznama sprejetih, ki bodo do 30. septembra 2022 izpolnile/i pogoje za vpis v višji letnik oziroma pogoje, ki jih določa *Sporazum*.

V Ljubljani, 11. aprila 2022.

Priloga 1

Prijava na program za pridobitev dvojnega magisterija “Magister / magistrica matematike -- Laurea magistrale in Matematica” 2022/23

Podpisani/a _____

vpisna številka _____

redno vpisan/a v študijskem letu 2021/22 v prvi letnik drugostopenjskega študijskega programa Matematika

se prijavljam

na razpis za izbiro kandidatov za vpis na program za pridobitev **dvojnega magisterija “Magister / magistrica matematike -- Laurea magistrale in Matematica”** na Univerzah v Ljubljani in v Trstu v študijskem letu 2022/23.

Naslov: _____

Telefon: _____

e-mail: _____

Priloge:

- Življenjepis

- Potrdilo o že opravljenih obveznostih

- Izjava in morebitna potrdila o znanju tujih jezikov

- Seznam obveznosti, ki jih bom predvidoma še opravil/a do 30. septembra 2022

- Predvideni individualni študijski program v študijskem letu 2022/23

V Ljubljani, _____.

Priloga 2

S1.1 UNITS students participating to the Programme

1st year in Trieste:

30 ECTS in the areas:

MAT/02 Algebra

MAT/03 Geometria

MAT/04 Matematiche complementari

MAT/05 Analisi matematica

18 ECTS of which must concern Istituzioni Superiori (at least 6 in *Geometria* and at least 6 in *Analisi Matematica*)

18 ECTS in the areas:

MAT/06 Probabilità e statistica matematica

MAT/07 Fisica matematica

MAT/08 Analisi numerica

9 ECTS of optional courses (see the list *Attività affini ed integrative*)

3 ECTS of stage or other activities (*Tirocini formativi e di orientamento*)

TOTAL = 60 ECTS.

2nd year in Ljubljana:

32 ECTS of optional courses

30 ECTS (28 ECTS for the Ljubljana University) for the final thesis, the seminar included.

TOTAL = 60 - 62 ECTS

TOTAL 1st + 2nd year = 120 - 122 ECTS.

S1.2 UL students participating to the Programme:

1st year in Ljubljana:

6 ECTS of Teorija mere or Uvod v funkcionalno analizo

6 ECTS from M3

18 ECTS from M1 - M2 - M3

18 ECTS from M4 - M5 - M1 (only mathematical physics courses)

optional courses (M1 - M2 - M3 - M4 - M5 - R1 - O)

In addition, students will select at least one course from five of the six groups M1 - M6 and R1.

TOTAL = 60 ECTS

2nd year in Trieste:

27 - 30 ECTS optional courses

3 - 6 ECTS of stage or other activity (*Tirocini formativi e di orientamento*)

30 ECTS for the final thesis, the seminar included (28 ECTS for UNILJ administration)

TOTAL = 60 - 63 ECTS

TOTAL 1st + 2nd year = 120 - 123 ECTS.

REMARKS: Because of the cyclicity of many UL courses, Programme students will be allowed to meet the requirements within the two-year course length so to benefit of a wider selection of courses.

There is a discrepancy of 2 ECTS for the final thesis plus the defence seminar between UNITS rules (30 ECTS) and the current value in UL Programme (28 ECTS). It is stated that the values remain different: 30 ECTS for students preparing and defending their final thesis in Trieste, and 28 for those doing this in Ljubljana.