

ПРАВИЛНИК

**за условията и реда за придобиване на научни степени
и за заемане на академични длъжности
във Факултет по математика и информатика
на СУ „Св. Климент Охридски“**

Глава първа ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

Чл. 1. (1) Този Правилник урежда условията, реда и изискванията по приложението на Закона за развитието на академичния състав в Република България (ЗРАСРБ) във Факултет по математика и информатика (ФМИ) на Софийски университет „Св. Климент Охридски“ (СУ) и процедурите по:

- приемане и обучение на докторанти,
- придобиване на научни степени,
- потвърждаване на придобити в чужбина научни степени и
- заемане на академични длъжности.

Този Правилник е в съответствие с приетия от МС Правилник за прилагане на Закона за развитието на академичния състав в Република България (ППЗ-РАСРБ), както и със съответния Правилник на СУ „Св. Климент Охридски“ за условията и реда за придобиване на научни степени и за заемане на академични длъжности в СУ „Св. Климент Охридски“ (ПУРПНСЗАДСУ), без повторение на текстовете.

(2) В дейността си по развитието на академичния състав ФМИ се ръководи от:

1. ЗРАСРБ и от Закона за висшето образование;
2. ППЗРАСРБ;
3. Правилник за устройството и дейността на Софийски университет „Св. Климент Охридски“;
4. Правилник за условията и реда за придобиване на научни степени и заемане на академични длъжности в Софийски университет „Св. Климент Охридски“;
5. Този Правилник.

(3) При евентуално противоречие между различните документи в ал. 2, предимство има юридическият документ от по-висок ранг.

Глава втора ПРИЕМ И ОБУЧЕНИЕ НА ДОКТОРАНТИ

Чл. 2. Приемът и обучението на докторанти във ФМИ се осъществява в съответствие с Глава II, Раздел II на ПУРПНСЗАДСУ.

Глава трета
ЗАЩИТА НА ДИСЕРТАЦИОННИ ТРУДОВЕ ЗА ПОЛУЧАВАНЕ
НА ОБРАЗОВАТЕЛНАТА И НАУЧНА СТЕПЕН *ДОКТОР*
И НА НАУЧНАТА СТЕПЕН *ДОКТОР НА НАУКИТЕ* ВЪВ ФМИ

Чл. 3. Процедурите по защита на дисертационен труд за образователната и научна степен *доктор* за трите форми на обучение (редовна, задочна и на самостоятелна подготовка) и на дисертационен труд за научна степен *доктор на науките* се осъществяват в съответствие с Глава II, Раздели III и IV на ПУРПНСЗАДСУ.

Чл. 4. В съответствие с чл. 66(1) и чл. 76(1) от ПУРПНСЗАДСУ Факултетният съвет на ФМИ определя следните специфични за ФМИ изисквания за получаване на научна степен при спазване на определените от нормативните актове по чл. 1(2) общи изисквания към кандидатите за получаване на научна степен:

Освен дисертационния си труд, кандидатът за получаване на степен представя публикации, отразяващи съществени части на труда, както следва:

(1) За образователната и научна степен *доктор*

а) поне 2 публикации в рецензирани издания, поне едно от които да бъде списание;

(2) За научната степен *доктор на науките*

а) поне 10 публикации в рецензирани издания, като

– в професионално направление 4.5 Математика – поне 5 от тях да бъдат списания с импакт фактор;

– в професионално направление 4.6 Информатика и компютърни науки и професионално направление 1.3 Педагогика на обучението по ... (математика, информатика и информационни технологии) – поне 5 от тях да бъдат международни списания или сборници от международни конференции;

б) доказателства за поне 20 цитирания, от които

– в професионално направление 4.5 Математика – поне 5 да бъдат в списания с импакт фактор или в монографии на реномирани издания;

– в професионално направление 4.6 Информатика и компютърни науки и професионално направление 1.3 Педагогика на обучението по ... (математика, информатика и информационни технологии) – поне 5 да бъдат в списания с импакт фактор, в монографии на реномирани издания, или в рецензирани издания – международни списания или сборници от международни конференции.

Глава четвърта
ИЗИСКВАНИЯ КЪМ КАНДИДАТИТЕ ЗА ЗАЕМАНЕ НА АКАДЕМИЧНИ
ДЛЪЖНОСТИ ВЪВ ФМИ

Чл. 5. В съответствие с чл. 86(1) от ПУРПНСЗАДСУ Факултетният съвет (ФС) на ФМИ определя следните специфични за ФМИ изисквания за всяка академична длъжност, при спазване на определените от нормативните актове по чл.1(2) общи изисквания към кандидатите за заемане на академични длъжности:

(1) Кандидатът за академичната длъжност **главен асистент** трябва да представи:

- а) поне 2 публикации в рецензирани издания, поне едно от които да бъде списание;
- б) удостоверение за преподавателски опит във висше училище;
- в) две препоръки от хабилиитирани лица и мнение от катедрата, към която е обявен конкурсът относно преподавателските умения на кандидата.

Представянето на разработени учебни материали се счита за предимство.

(2) Кандидатът за академичната длъжност **доцент** трябва да представи:

а) хабилитационен труд и поне 5 публикации, или поне 10 публикации като

- в професионално направление 4.5 Математика – поне 3 от представените публикации трябва да бъдат в списания с импакт фактор;

- в професионално направление 4.6 Информатика и компютърни науки и професионално направление 1.3 Педагогика на обучението по ... (математика, информатика и информационни технологии) – поне 5 от представените публикации трябва да бъдат в рецензирани издания – международни списания или сборници от международни конференции;

б) от представените публикации поне 3 не трябва да са били представяни за придобиване на образователната и научна степен *доктор* и за заемане на академичната длъжност *главен асистент*;

в) доказателства за поне 5 цитирания в рецензирани издания – международни списания или сборници от международни конференции;

г) препоръка от професор или доктор на науките в направлението;

д) публикувано (печатно или електронно) учебно пособие или разработени от кандидата материали по учебна дисциплина в съответното направление;

е) уверение, че е бил научен ръководител

- в професионално направление 4.5 Математика и професионално направление 1.3 Педагогика на обучението по ... (математика, информатика и информационни технологии) на поне 1 защитил дипломант;

- в професионално направление 4.6 Информатика и компютърни науки на поне 3 защитили дипломанти;

ж) уверение (препоръка) за успешна педагогическа дейност в съответното направление във висше училище.

(3) Кандидатът за академичната длъжност **професор** трябва да представи:

а) успешно защитен дисертационен труд за научна степен *доктор на науките* и поне 10 публикации, или хабилитационен труд и поне 15 публикации като

- в професионално направление 4.5 Математика – поне 10 от представените публикации трябва да бъдат в списания с импакт фактор;

- в професионално направление 4.6 Информатика и компютърни науки и професионално направление 1.3 Педагогика на обучението по ... (математика, информатика и информационни технологии) – поне 15 от представените публикации трябва да бъдат в рецензирани издания – международни списания или сборници от международни конференции;

б) поне 5 от представените публикации не трябва да са били представяни в пре-

дишни процедури;

в) доказателства за поне 20 цитирания в рецензирани издания – международни списания или сборници от международни конференции;

г) публикувани учебник или лекции от кандидата по учебна дисциплина в съответното направление;

д) материали, които да показват, че кандидатът отговаря на съществена част от изискванията на поне две от трите групи, обособени в чл. 6.

Чл. 6. Допълнителни изисквания към кандидатите, които се вземат предвид от научното жури, са

(1) в група **преподавателска дейност:**

а) научно ръководство на защитили дипломанти и докторанти;

б) издадени учебници или публикувани електронни учебници от кандидата;

в) разработени лекционни курсове;

г) ръководство на научни семинари;

д) изнасяне на лекции в чуждестранни университети;

е) преподаване по специалността на чужд език;

(2) в група **изследователска дейност:**

а) ръководство и участие в научноизследователски проекти;

б) участия с доклади в международни и национални научни форуми;

в) патенти и изобретения;

(3) в група **други изисквания:**

а) ръководство на магистърски програми;

б) участие в програмни и организационни комитети на научни мероприятия;

в) участия в редколегии на научни издания;

г) експертна дейност в международни и национални органи и организации;

д) приложени в практиката резултати от научни изследвания;

е) дейности, свързани с научното развитие на докторанти, дипломанти и студенти;

ж) дейности, свързани с научното развитие на ученици;

з) дейности за откриване и подпомагане развитието на млади таланти;

и) публикации и други дейности по популяризирането на науката, част от тях упоменати в чл. 27(4) и чл. 296(2) от ЗРАСРБ.

Чл. 7. Препоръчително е преди изтичането на едномесечния срок, през който резюметата на научните трудове на кандидатите и рецензиите и становищата на научното жури стоят на сайта на СУ, кандидатите за академичните длъжности *доцент* и *професор* да изнесат публична лекция във ФМИ, за организирането на която отговаря секретарят на ФС.

Глава пета

ЗАЕМАНЕ НА АКАДЕМИЧНИ ДЛЪЖНОСТИ ВЪВ ФМИ

Чл. 8. Всички процедури по заемане на академични длъжности във ФМИ се осъществяват в съответствие с Глава III от ПУРПНСЗАДСУ.

Чл. 9. Документите, които изискват саморъчен подпис от кандидата за участие в конкурса, се подават на хартия. Всички останали документи могат да бъдат по-

дадени в електронен вид на съответен носител. Подават се в толкова екземпляри, колкото са членовете на съответното жури плюс един екземпляр за ФС.

Чл. 10. При провеждане на избора по конкурс за *главен асистент, доцент* или *професор* по реда на чл. 103(1), чл. 112(3) и чл. 118(3) от ПУРПНСЗАДСУ, Факултетният съвет гласува предложението на научното жури. Ако предложението на научното жури не бъде прието и при наличието на повече от един кандидат, получил положителна оценка от повече от половината от членовете на научното жури по реда на чл. 102(2), чл. 112(2) и чл. 118(2) от ПУРПНСЗАДСУ, ФС на същото или следващото свое заседание провежда повторен избор, в който участват всички кандидати, получили такава оценка. Всеки член на ФС може да гласува за не повече от един кандидат. За избран се счита кандидатът, получил мнозинство повече от половината от редуцирания списъчен състав на ФС.

Чл. 11. Ако спечелилият конкурса кандидат за *главен асистент, доцент* или *професор* не заеме поста си до 1 месец след датата, определена от чл. 104, чл. 113(1) и чл. 119 (1) от ПУРПНСЗАДСУ, научното жури прави ново мотивирано предложение до ФС за избор на не повече от един кандидат измежду останалите кандидати, получили положителна оценка от повече от половината от членовете на научното жури по реда на чл. 103(1), чл. 112(3) и чл. 118(3) от ПУРПНСЗАДСУ.

Глава шеста ДОПЪЛНИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

§ 1. На председателя и членовете на научните журита се заплащат хонорари в размер по чл. 5 от ПУРПНСЗАДСУ, зависещ от съответната процедура и определен като процент от минималната работна заплата за страната.

§ 2. Съставът на научното жури по конкурсите за доцент или професор трябва да включва най-малко три хабилитирани лица на постоянен трудов договор във ФМИ. Журито по конкурси в направление математика трябва да включва поне един представител, хабилитиран в направление информатика и компютърни науки, а тези в направление информатика и компютърни науки – поне един представител от направление математика.

§ 3. За признаване на дипломи за придобити в чужбина научни степени се следва процедурата по чл. 9 от ПУРПНСЗАДСУ.

§ 4. Под „цитирания“ се разбират цитати без автоцитати и без автоцитати на съавтори.

§ 5. „Хабилитационен труд“ е научно съчинение, съдържащо съществени и оригинални резултати, обединени от обща тема. Трудът следва да съдържа обзор на предметната област, мотивация за изследването, изложение на резултатите и съответните изводи. Съществена част от труда трябва да е публикувана в научната литература. Трудът би следвало да има влияние върху развитието на областта, което се доказва с поне 5 цитирания на резултатите в него. Хабилитационният труд може да бъде написан на български или на английски език.

§ 6. Правилникът е приет на заседание на ФС на ФМИ, проведено на 28 ноември 2011 г.