

СТАНОВИЩЕ

По обявения в ДВ, бр. 38/20.05.2016 г. конкурс в Шуменския университет „Епископ Константин Преславски“ за заемане на академичната длъжност
„професор“
област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика,
професионално направление 4.5. Математика (Алгебра и теория на числата)

От проф. дмн Иво Михайлов Михайлов

По конкурса са постъпили документи от единствен кандидат: доц. дмн Николай Янков. Кандидатът в момента е доцент в същата катедра, където е обявен конкурса: „Математика и информатика“, Колеж-Добрич към Шуменския университет.

За конкурса кандидатът е представил 4 учебника и учебни помагала, от които 3 в електронна форма. Представени са и 5 научни публикации, които не са били представяни в предишни конкурси. От тях 2 са в списания с импакт фактор и импакт ранг, и 5-те са в реферирани издания. От работите 1 е самостоятелна, а 2 са с участие на чуждестранни учени. 3 от статиите са в сборници на конференции. Приложен е и списък от 81 цитирания.

Кандидатът е публикувал в авторитетни списания по приложна математика: Mathematical Communications (IF 2015: 0,316); IEEE Trans Inform Theory (IF 2015: 1,737).

Научните интереси на доц. дмн Н. Янков са в областта на самодуалните кодове. С помощта на алгебрични методи и програмни умения кандидатът постига множество резултати, касаещи конструирането на нови кодове и тяхната класификация. От представените публикации се вижда, че той е много активен участник на националните форуми с международно участие, посветени на теория на кодирането. Участник е също и на пролетните конференции на СМБ.

Кандидатът има активна експертна дейност като рецензент на Mathematical Reviews, Zentralblatt MATH и редица международни списания. Също така е участвал в специализации в Хърватия, Германия и Южна Корея.

Познавам кандидата от момента, когато беше назначен като асистент в катедра “Алгебра и геометрия” през 1997 г. В преподавателската си дейност е много старателен, като умее да представя знанията си на студентите по един достъпен начин. Уменията му да използва съвременните технологии и електронни учебници правят неговите лекционни курсове особено интересни и атрактивни. През 2011 г. доц. Н. Янков бива избран за ръководител катедра Математика и информатика“, Колеж-Добрич към Шуменския университет, където е обявен и настоящия конкурс за професор. Към момента кандидатът също така ръководи и двама докторанти, като има съвместни публикации с тях.

Заключение:

Смятам, че доц. Н. Янков има забележителни успехи както в научната област, така и в преподавателската. Неговите резултати са впечатляващи, нещо което се потвърждава и от големия брой цитирания, които са открити в статии на други автори. Представените публикации и документи напълно отговарят на изискванията на ЗРАСРБ, неговия правилник, както и правилника на Шуменския университет.

Всичко това ми дава основание да препоръчам убедено на уважаемото Научно жури да избере доц. дмн Н. Янков за **професор** в област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, професионално направление 4.5. Математика (Алгебра и теория на числата)

Шумен

9.09.2016

Подпис: 
/проф. дмн Иво Михайлов/

СТАНОВИЩЕ

По обявения в ДВ, бр. 38/20.05.2016 г. конкурс в Шуменския университет „Епископ Константин Преславски“ за заемане на академичната длъжност
„професор“
област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика,
професионално направление 4.5. Математика (Алгебра и теория на числата)

От проф. дмн Иво Михайлов Михайлов

По конкурса са постъпили документи от единствен кандидат: доц. дмн Николай Янков. Кандидатът в момента е доцент в същата катедра, където е обявен конкурса: „Математика и информатика“, Колеж-Добрич към Шуменския университет.

За конкурса кандидатът е представил 4 учебника и учебни помагала, от които 3 в електронна форма. Представени са и 5 научни публикации, които не са били представяни в предишни конкурси. От тях 2 са в списания с импакт фактор и импакт ранг, и 5-те са в реферирани издания. От работите 1 е самостоятелна, а 2 са с участие на чуждестранни учени. 3 от статиите са в сборници на конференции. Приложен е и списък от 81 цитирания.

Кандидатът е публикувал в авторитетни списания по приложна математика: *Mathematical Communications* (IF 2015: 0,316); *IEEE Trans Inform Theory* (IF 2015: 1,737).

Научните интереси на доц. дмн Н. Янков са в областта на самодуалните кодове. С помощта на алгебрични методи и програмни умения кандидатът постига множество резултати, касаещи конструирането на нови кодове и тяхната класификация. От представените публикации се вижда, че той е много активен участник на националните форуми с международно участие, посветени на теория на кодирането. Участник е също и на пролетните конференции на СМБ.

Кандидатът има активна експертна дейност като рецензент на *Mathematical Reviews*, *Zentralblatt MATH* и редица международни списания. Също така е участвал в специализации в Хърватия, Германия и Южна Корея.

Познавам кандидата от момента, когато беше назначен като асистент в катедра “Алгебра и геометрия” през 1997 г. В преподавателската си дейност е много старателен, като умее да представя знанията си на студентите по един достъпен начин. Уменията му да използва съвременните технологии и електронни учебници правят неговите лекционни курсове особено интересни и атрактивни. През 2011 г. доц. Н. Янков бива избран за ръководител катедра Математика и информатика“, Колеж-Добрич към Шуменския университет, където е обявен и настоящия конкурс за професор. Към момента кандидатът също така ръководи и двама докторанти, като има съвместни публикации с тях.


Заклучение:

Смятам, че доц. Н. Янков има забележителни успехи както в научната област, така и в преподавателската. Неговите резултати са впечатляващи, нещо което се потвърждава и от големия брой цитирания, които са открити в статии на други автори. Представените публикации и документи напълно отговарят на изискванията на ЗРАСРБ, неговия правилник, както и правилника на Шуменския университет.

Всичко това ми дава основание да препоръчам убедено на уважаемото Научно жури да избере доц. дмн Н. Янков за **професор** в област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, професионално направление 4.5. Математика (Алгебра и теория на числата)

Шумен

9.09.2016

Подпис: 
/проф. дмн/Иво Михайлов/