



## РЕЦЕНЗИЯ

От проф. д-р Даниела Стоичкова Петрова-Николова, дм  
Началник на Отделение по белодробни болести при Катедра по пропеедвтика на  
вътрешните болести, УМБАЛ „Александровска”, Медицински Факултет,  
Медицински Университет – София,  
определена за член на Научно Жури и рецензент по конкурс за заемане на  
академична длъжност **“професор”** в област на висше образование 7.  
„Здравеопазване и спорт”, по професионално направление 7.1. “Медицина” и научна  
специалност **„Белодробни болести”**, за нуждите на Медицински факултет;  
Тракийски Университет – Стара Загора; обнародвано в “Държавен вестник”, бр.  
86/15.10.2021год. Рецензията е в съответствие със Закона и Правилника за развитие  
на академичния състав в Република България и с Правилника за условията и реда за  
придобиване на научни степени и заемане на академични длъжности в Тракийски  
Университет, Стара Загора.

По обявения конкурс са представени документите на един кандидат – **доцент**  
д-р **Димо Митев Димов**, дм, доцент към Катедрата по вътрешни болести,  
Медицински факултет при Тракийски Университет – Стара Загора. Кандидатът е  
представил всички предвидени в ЗРАСРБ и ПРАС на ТрУ – Стара Загора документи  
в срок, оформени в изряден вид. Те са прегледани от Комисията за допускане до  
конкурса и отговарят на Националните минимални изисквания във връзка със  
ЗРАСРБ. Не съм установила плагиатство.

### **I. Кратки биографични данни на кандидата:**

**Доцент д-р Димо Митев Димов** завършва висше образование по  
специалността “Медицина“ – магистър, в Медицински Факултет, Висш  
Медицински Институт – гр. Стара Загора през 1991 год. От 1992 г. след положен  
конкурс започва работа като асистент по вътрешни болести, Катедра по  
Вътрешни болести при ВМИ – Стара Загора. От 1997 до 2003 е избран за старши  
асистент, а от 2003г до 2016 е главен асистент. От 2016 год. и понастоящем е  
доцент по белодробни болести в Катедра по вътрешни болести, Медицински  
Факултет, Тракийски Университет – Стара Загора. Има придобити специалности  
по вътрешни болести – 1996год. и по Пневмология и фтизиатрия през 1999год  
(дипломи №001761/01.06.1996 и №000209/11.01.1999). Защитен докторат на тема  
**„Проучване ролята на генетични фактори в развитието на ХОББ и  
bronхиална астма”** и присъдена научната и образователна степен „Доктор” –  
белодробни болести, 2012 год. През 2016 година, след конкурс, придобива  
академичната длъжност „доцент“ към Медицински Факултет, Тракийски  
Университет – Стара Загора.

**Проведени специализации:** Доцент Димов непрекъснато повишава квалификацията си, чрез различни форми на обучение, представени подробно и надлежно документирано. Доц. Димов има голям опит в клиничната изследователска дейност, като главен изследовател в провеждането на научни проучвания в областта на белодробните болести.

Доцент Димов има богат административен и клинично-управленчески опит: републикански консултант по пулмология за Югоизточна България; член на изпитни комисии; заместник представител за България в Управителния съвет на COST; участва активно в организиране на научни форуми към университета и БДББ.

Владее писмено и говоримо английски и руски език. Има доказана компютърна грамотност. Член е на Български Лекарски Съюз; Българското Дружество по Белодробни Болести, СУБ – Стара Загора, European Respiratory Society и European Academy of Allergy and Clinical Immunology.

## **II. Учебно-преподавателска дейност**

Учебно-преподавателската работа на доцент д-р Димо Димов започва от 1992г. Академичната справка за учебната натовареност за последните три години доказва участие в преподаването по клиничната специалност „Вътрешни болести“ и „Белодробни болести“ на студенти по медицина на български и английски език, както и на специализанти в съответните специалности. Води практически и теоретически занимания със стажант-лекари и с лекари от СДК. Води пълен лекционен курс по Вътрешни болести на студенти от специалност „Лекарски асистенти“ – от 2015; лекционни курсове на студенти от специалност „Медицина“, по вътрешни болести – пулмология на български от 2013, и на английски език от 2018 г; изнасяне на лекционен курс на ОПЛ по Пулмология – от 2010; практически занятия със студенти от специалност „Медицина“, по вътрешни болести от 1992-2015; практически занятия със стажант-лекари по вътрешни болести – до 2015; ръководител на специализация по Пневмология и фтизиатрия в системата на СДО; научна дейност в областта на пулмологията и молекулната медицина.

Общата годишна натовареност на доц. Димов за последните три години се променя от 203 до 290 часа/годишно в зависимост от учебните планове на студентите.

За периода 2016 – 2020 доцент Димов е научен ръководител на един докторант на самостоятелна подготовка по докторска програма „Професионални болести“ – д-р Яница Желязкова, МФ, ТрУ, Тема: „Проучване ролята на някои адипокини и възпалителни маркери като биомаркери при ХОББ“ – зачислена със заповед на Ректора на ТрУ - 2906/17.11.2016. Бил е научен консултант на редовен докторант по Биохимия – д-р Таня Тачева, зачислена в секция Биохимия на МФ, ТрУ, Тема: „Генетични и клетъчни фактори при ХОББ и Бронхиална астма – специално внимание върху ролята на протеази и антипротеази“ – зачислена 13.03.2012, защитила успешно.

Доцент Димов е ръководител на 7 специализанти. Той е отличен преподавател с утвърден педагогически опит, който заема основна роля в обучението на студенти, стажант-лекари и лекари специализанти в Катедрата както на български, така и на английски език. Участва в изпитни комисии, член на журита по ЗРАСРБ.

### III. Научно-изследователска дейност

Доцент Димо Димов представя общо **67** публикации, от които **12** с IF. *От научните публикации 28 са след придобиване на академичната степен „доцент“.* От тях **1** глава от монография в чужбина; **1** глава от учебник по пулмология; **9** в реферирани списания с импакт фактор; **1** в чуждестранен сборник от конференции, реферирани в Web of Science без импакт фактор; **3** в реферирани списания в Scopus с SJR; **3** в български научни списания (TJS), реферирани в Web of Science без ИФ и **10** в български списания/сборници от конференции, реферирани във вторични бази данни.

Като първи автор доцент Димов е посочен в **10** от публикациите. Това представлява **36%**. В останалите е втори, или последващ автор, като реалното му участие е на водещ изследовател в публикациите, независимо от позиционирането в авторския колектив.

Доцент Димов има общо **93** участия в международни и национални научни събития. Той представя **24** участия в конгреси и конференции в чужбина, след придобиване академичната степен „доцент“, от които резюметата им са отпечатани в суплемементи на списания с висок импакт фактор. Участията му в конгреси и конференции в България са **6**, като повечето от тях са с международно участие. Доцент Димов има грантове за участие в тези научни събития.

От приложената справка на Националния център за информация и документация (НАЦИД) се вижда, че доцент Димо Димов има **162** цитирания в международни бази данни. В реферирани и индексирани списания – **128**.

Има участие в осем национални научни проекта, като е научен ръководител на **3** от тях, и в **2** международни.

Представена е хабилитационна справка на тема «Изследвания върху патогенезата на обструктивните белодробни болести», която обобщава неговата научна дейност. В нея доц. Димов се позовава на собствени проучвания, включващи **10** авторски публикации.

Тематиката на публикациите е многостранна: в областта на обструктивните белодробни заболявания – астма и ХОББ; коморбидитет при обструктивни и други хронични белодробни болести; патогенетични механизми при солидни злокачествени тумори; съвременни биомаркери в патогенезата на хроничните обструктивни заболявания; генетични проблеми при белодробните и злокачествени заболявания, професионални болести.

Основната тематика на публикациите се разпределя, както следва:

1. Бронхиална астма – **5** бр.
2. ХОББ – **10** бр.;
3. Коморбидитет и ХОББ – **3** бр.

5. Патогенеза и генетични промени при злокачествени заболявания – 5 бр.;
6. Професионални вредности в пулмологията – 2 бр.
7. Ковид с продължително протичане – 1 бр.

Представено е участие с 1 глава в монография публикувана в чуждо издание и 1 глава в учебник по белодробни болести.

1. Научните интереси на доц. Димов са насочени към бронхиалната астма и ХОББ, тяхното клинично протичане, фенотипизация на астмата, прогностични фактори и разликата при различните по тежест клинични прояви на болестите;
2. Изследване ролята на полиморфизми в промоторни райони на матриксни металопроотеинази и на серумните им нива при ХОББ и Бронхиална астма, патогенетични механизми – в статии 64, 65, 66, 67;
3. Представени са интересни данни за протичането на ХОББ и патогенетичните механизми, които го повлияват. Правят впечатление статиите, които включват ролята на оксидативния стрес и проинфламаторни медиатори. В останалите статии на тази тема се изследват маркери на нискостепенното възпаление и прогностичната им роля;
4. Нови подходи в лечението на ХОББ и БА, ролята на системните прояви, затлъстяването и остеопорозата в прогресията на ХОББ.

#### **IV. Научни и приложни приноси**

Представени са публикации с изключително интересни собствени данни, свързани със съвременни имунологични, молекулярни и генетични диагностични методи на изследване при различна по тежест бронхиална астма и ХОББ, припокриване на двете заболявания, и при солидни злокачествени заболявания. Проведени са изследвания за ролята на съвременния терапевтичен подход при различна тежест на хроничните обструктивни белодробни болести. От особен интерес са проучванията върху ролята на полиморфизми в промоторни райони на матриксни металопроотеинази и на серумните им нива при ХОББ и Бронхиална астма. Установени са алелните и генотипни честоти по отношение на промоторните полиморфизми MMP2-1306 C>T, MMP7-181A>G, MMP12- 82 A>G, TERC C>G и TERC C>T при Българска контролна група от индивиди от регион Стара Загора. Генотипните разпределения в контролната група индивиди Кавказки тип кореспондират с резултатите за други популации от Кавказки тип, което е първо изследване за България.

С водещо научно-теоретично и практическо значение са проучванията и сравнението на нивата на оксидативен стрес при ХОББ, ролята на серумния лептин и обезитета при протичане на заболяването, и коморбидитет с важно значение за прогнозата в развитието и изхода на болестта. Изключително ценни и иновативни

са резултатите при изследване на патогенетичните механизми в развитието на солидните злокачествени тумори.

Цялостната научно-изследователска работа на доц. Димов е разнообразна, засяга социално-значими болести. Тя включва съвременни методи и подходи на изследване и възможност за приложението им в клиничната практика, с акцент персонализиран диагностично-лечебен подход.

#### **V. Диагностично-лечебна дейност:**

Доцент д-р Димо Димов има 30 години трудов стаж като лекар, и е изключително компетентен и ерудиран. Той владее и прилага в ежедневната си работа съвременни диагностични и терапевтични методи. Притежава богат опит в областта на вътрешните и белодробните болести. С натрупания си опит той може да продължи традициите в развитието на школата по белодробни болести, като запази цялостния, комплексен диагностично-лечебен подход. Доцент Димов е с богат административен опит и е доказал възможностите си да ръководи поверения му екип.

В своята диагностично-лечебна дейност доцент Димов има неоспорими качества на добър администратор, опитен специалист и лидер.

#### **Заклучение:**

Нямам критични бележки към кандидата доцент д-р Димо Митев Димов.

Научната продукция на доцент Димов отговаря напълно на изискванията за придобиване на академичната длъжност „професор“, както с количеството, така и с качеството на представените научни трудове; сериозността и актуалността на разглежданата тематика; прецизната методика на тяхното изпълнение; броят на цитиранията и значителния Импакт фактор. Те напълно отговарят и покриват минималните Национални изисквания предвидени във ЗРАСРБ и ПРАС на Тракийски Университет – Стара Загора. Не съм установила плагиатство.

### **СПРАВКА ПО ПРИЛОЖЕНИЕ 3**

**във връзка с участие в конкурс за заемане на академична длъжност  
„професор“ на доцент д-р Димо Митев Димов**

<b>Показатели</b>	<b>Съдържание</b>	<b>Минимални изисквания на МФ, ТрУ – Стара Загора за „професор“</b>	<b>Представени доказателства от доцент Димов в конкурс за „професор“ при МФ, ТрУ – Стара Загора</b>	<b>ТОЧКИ</b>
A	Показател 1	50	50	50
B	Показатели 3 или 4	100	10 реферирани статии, включително и с IF	131.3

Г	5 до 9	200	Общ брой точки от група Г (приложени)	<b>236.4</b>
Д	10 до 12	100 цитирания	В чужди база данни – 128x15 Български списания 15x5 Монографии 19x10	<b>2165</b>
Е	От 13 до края	100	Специалности - 2 Обучение специализанти, стажанги Учебник Учебно пособие	<b>ОБЩО 150</b>
<b>Общ брой точки</b>	<b>ОБЩО</b>	<b>550</b>		<b>2682.7</b>

Доцент д-р Димо Митев Димов, дм е опитен и ерудиран учен, преподавател, лекар и административен ръководител. Научната му продукция по обем и качества отговаря и надхвърля изискванията за „професор“ по белодробни болести, отразени в ЗРАСРБ и ПРАС на Тракийски Университет – Стара Загора. От представените материали на кандидата установих, че покрива Националните минимални изисквания определени от Закона за развитие на академичния състав в Република България и Правилника за условията и реда за придобиване на научни степени и заемане на академични длъжности в Тракийски Университет – Стара Загора.

Личните ми впечатления са, че е отличен клиницист, преподавател и организатор. Въз основа на изложените данни и техния анализ давам положителна оценка на доцент Димов. Убедено препоръчвам на членовете на уважаемото Научно жури доцент д-р Димо Митев Димов да бъде представен за избор за заемане на академичната длъжност „професор“ от Факултетния съвет по научната специалност „Белодробни болести“, в конкурса за нуждите на Тракийски Университет – Стара Загора.

10.01.2022 г.

Рецензент и член на научното жури:

Проф. д-р Даниела Стоичкова Петрова, дм



## STATEMENT

From Prof. Dr. Daniela Stoichkova Petrova-Nikolova, MD

Head of the Department of Lung Diseases at the Department of Propaedeutics Internal Medicine, University Hospital "Alexandrovska", Faculty of Medicine, Medical University of Sofia, appointed a member of the Scientific Jury and a reviewer of a competition for the position of academic position "professor" in the field of higher education 7. "Healthcare and sports", by professional field 7.1. "Medicine" and sciences specialty "Lung Diseases", for the needs of the Faculty of Medicine; Thracian University - Stara Zagora; published in the State Gazette, issue 86 / 15.10.2021. The review is in accordance with the Law and the Regulations for development of the academic staff in the Republic of Bulgaria and with the Regulations on the terms and conditions for acquisition of scientific degrees and holding academic positions in Thracian University, Stara Zagora. According to the announced competition, the documents of one candidate - associate professor were presented Dr. Dimo Mitev Dimov, MD, Associate Professor at the Department of Internal Medicine, Faculty of Medicine at the Thracian University - Stara Zagora. He is the candidate presented all the documents provided in ZRASRB and PRAS to TrU - Stara Zagora in time, formed in appropriate form. They have been reviewed by the Commission for admission to competition and meet the National Minimum Requirements in relation to ZRASRB. I have not found plagiarism.

### **I. Brief biographical data of the candidate:**

Associate Professor Dr. Dimo Mitev Dimov graduated from specialty "Medicine" - Master, in the Faculty of Medicine, Higher Medical Institute - Stara Zagora in 1991. Since 1992 after graduation competition begins work as an assistant in internal medicine, Department of Internal diseases at the Higher Medical Institute - Stara Zagora. From 1997 to 2003 he was elected senior assistant, and from 2003 to 2016 he was chief assistant. It is from 2016 and is now Associate Professor of Pulmonary Diseases in the Department of Internal Medicine, Medical Faculty, Thracian University - Stara Zagora. He has acquired specialties in Internal Medicine - 1996 and in Pneumology and Phthisiology in 1999 (diplomas No. 001761 / 01.06.1996 and No. 000209 / 11.01.1999). Defended doctorate on the topic "Study of the role of genetic factors in the development of COPD and bronchial asthma" and awarded the scientific and educational degree "Doctor" - lung diseases, 2012. In 2016, after a competition, acquired the academic position of "Associate Professor" at the Medical Faculty, Thracian University - Stara Zagora. Conducted specializations: Associate Professor Dimov is constantly increasing his qualifications, through various forms of training, presented in detail and documented. Assoc. Prof. Dimov has extensive experience in clinical research activity as a principal investigator in conducting research in the field of lung diseases. Associate Professor Dimov has extensive administrative and clinical management experience: Republican Consultant in Pulmonology for Southeastern Bulgaria; member of the examination commissions; Deputy Representative for Bulgaria on the Management Board of COST; actively participates in organizing scientific forums at the university and BDBB. Fluent in written and spoken English and Russian. There is proven computer literacy. He is a member of the Bulgarian Medical Union; The Bulgarian Society of Lung Diseases, USB - Stara Zagora, European Respiratory Society and European Academy of Allergy and Clinical Immunology

### **II. Teaching activities**

The teaching work of the associate professor - Dr. Dimov Dimov started in 1992. The academic report on the workload for the last three years proves participation in the teaching of the clinical specialty

"Internal Medicine "and" Lung Diseases "of medical students in Bulgarian and English language, as well as students in the relevant specialties. Leads practically and theoretical classes with trainee doctors and doctors from the KSF. Leads full lecture course on Internal Medicine for students majoring in "Medical assistants "- from 2015; lecture courses for students majoring in Medicine, in internal medicine - pulmonology in Bulgarian since 2013, and in English since 2018; delivery of a lecture course for GPs in Pulmonology - since 2010; practical classes with students majoring in Medicine in Internal Medicine from 1992-2015; practical classes with trainee doctors in internal medicine - until 2015; head of specialization in Pneumology and Phthisiology in the system of SDO; scientific activity in the field of pulmonology and molecular medicine. The total annual workload of Assoc. Prof. Dimov for the last three years varies from 203 to 290 hours / year depending on the curriculum of students. For the period 2016 - 2020 Associate Professor Dimov is the research supervisor of one doctoral student of independent training in the doctoral program "Occupational Diseases" - Dr.Yanitsa Zhelyazkova, Medical Faculty, TrU, Topic: "Study of the role of some adipokines and inflammatory markers as biomarkers in COPD "- credited by order of the Rector on TrU - 2906 / 17.11.2016. He was a scientific consultant to a full-time doctoral student in Biochemistry

- Dr. Tanya Tacheva, enrolled in the Department of Biochemistry of the Medical Faculty, TrU, Topic: Genetic and cellular factors in COPD and bronchial asthma - special attention to the role of proteases and antiproteases "- enrolled on March 13, 2012, successfully defended.

Associate Professor Dimov is the head of 7 graduates. He is an excellent teacher with established pedagogical experience, which plays a key role in the teaching of students, trainee doctors and specialist doctors in the Department both in Bulgarian, and in English. Participates in examination commissions, member of the jury under ZRASRB.

### **III. Research activity**

Associate Professor Dimo Dimov presents a total of 67 publications, 12 of which with IF. From scientific publications 28 are after obtaining an academic degree "Associate Professor". Of these, 1 chapter of a monograph abroad; 1 chapter of a textbook on pulmonology; 9 in refereed journals with impact factor; 1 in foreign conference proceedings, referenced in Web of Science without impact factor; 3 in refereed journals in Scopus with SJR; 3 in Bulgarian scientific journals (TJS), referenced in Web of Science without IF and 10 in Bulgarian journals / conference proceedings referred to in secondary databases. Associate Professor Dimov is mentioned as the first author in 10 of the publications. This represents 36%. In the others he is a second or subsequent author, like the real one is a leading researcher in the publications, regardless of positioning in the author's team. Associate Professor Dimov has a total of 93 participations in international and national scientific events. He presents 24 participations in congresses and conferences abroad, after acquisition of the academic degree "Associate Professor", of which their abstracts are printed in supplements of magazines with high impact factor. His participation in congresses and There are 6 conferences in Bulgaria, most of them with international participation. Associate Professor Dimov has grants to participate in these scientific events. From the attached reference of the National Center for Information and Documentation (NACID) it can be seen that Associate Professor Dimo Dimov has 162 citations in international databases data. In refereed and indexed journals - 128. He has participated in eight national research projects and is the research supervisor of 3 of them, and in 2 international. A habilitation report on the topic "Research on the pathogenesis of obstructive pulmonary disease », which summarizes his scientific activity. In it, Assoc. Prof. Dimov refers to his own research,



including 10 author's publications. The subject of the publications is multifaceted: in the field of obstructive lung diseases - asthma and COPD; comorbidity in obstructive and others chronic lung diseases; pathogenetic mechanisms in solid malignant tumors; modern biomarkers in the pathogenesis of chronic obstructive diseases; genetic problems in the lungs and malignant diseases, professional diseases. The main topics of the publications are distributed as follows:

1. Bronchial asthma - 5 pcs.
2. COPD - 10;
3. Comorbidity and COPD - 3 pcs.
4. Pathogenesis and genetic changes in malignant diseases - 5;
5. Occupational hazards in pulmonology - 2 pcs.
6. Prolongated COVID - 1 pc.

Participation with 1 chapter in a monograph published in a foreign edition and 1 chapter in a textbook on lung disease.

1. The research interests of Assoc. Prof. Dimov are focused on bronchial asthma and COPD, their clinical course, phenotyping of asthma, prognostic factors and the difference in the different severity of clinical manifestations of the disease;
2. Investigation of the role of polymorphisms in matrix promoter regions metalloproteinases and their serum levels in COPD and bronchial asthma, pathogenetic mechanisms - in articles 64, 65, 66, 67;
3. Interesting data on the course of COPD and the pathogenetic mechanisms that affect it. Impressive articles which include the role of oxidative stress and proinflammatory mediators. IN the other articles on this topic explore markers of the inferior inflammation and their prognostic role;
4. New approaches in the treatment of COPD and AD, the role of systemic manifestations, obesity and osteoporosis in the progression of COPD.

#### **IV. Scientific and applied contributions**

Publications with extremely interesting personal data are presented, related to modern immunological, molecular and genetic diagnostic research methods for bronchial asthma and COPD of varying severity, overlap of the two diseases, and in solid malignancies. Research has been conducted on the role of the modern therapeutic approach in varying severity of chronic obstructive pulmonary disease. From special of interest are studies on the role of polymorphisms in promoter regions of matrix metalloproteinases and their serum levels in COPD and Bronchial asthma. Allelic and genotypic frequencies with respect to the promoter polymorphisms MMP2-1306 C> T, MMP7-181A> G, MMP12-82 A> G, TERC C> G and TERC C> T in the Bulgarian control group of individuals from the region Stara Zagora. Genotypic distributions in the control group of Caucasian individuals type correspond to the results for other populations of Caucasian type, which is first study for Bulgaria. Of leading scientific-theoretical and practical importance are the studies and comparison of oxidative stress levels in COPD, the role of serum leptin and obesity in the course of the disease, and comorbidity important for the prognosis in the development and outcome of the disease. Extremely

valuable and innovative are the results in the study of pathogenetic mechanisms in the development of solid malignancies.

The overall research work of Assoc. Prof. Dimov is diverse, affects socially significant diseases. It includes modern methods and approaches of research and possibility for their application in clinical practice, with emphasis personalized diagnostic and treatment approach.

#### **V. Diagnostic and therapeutic activity:**

Associate Professor Dr. Dimo Dimov has 30 years of experience as a doctor, and is extremely competent and erudite. He masters and applies in his daily life work modern diagnostic and therapeutic methods. He has extensive experience in the field of internal and lung diseases. With his experience he can continue the traditions in the development of the school of lung diseases, while maintaining the overall, complex diagnostic and treatment approach. Associate Professor Dimov has high level administrative experience and has proven his ability to lead the team entrusted to him. In his diagnostic and treatment work, Associate Professor Dimov has indisputable qualities of a good administrator, experienced specialist and leader.

#### **Conclusion:**

I have no critical remarks to the candidate associate professor Dr. Dimo Mitev Dimov. The scientific production of Associate Professor Dimov fully meets the requirements for acquisition of the academic position of "professor", both with the quantity and with the quality of the presented scientific papers; the seriousness and relevance of the subject under consideration; the precise methodology of their implementation; the number of citations and the significant Impact factor. They fully meet and cover the minimum National Requirements provided for in the Law on the Protection of Human Rights and Fundamental Freedoms Thracian University - Stara Zagora. I have not found plagiarism.

### REFERENCE TO ANNEX 3

Regarding participation in a competition for an academic position "Professor" of Associate Professor Dr. Dimo Mitev Dimov

indicators	content	Minimum requirements of MF, TrU - Stara Zagora for "Professor"	Presented evidence from Associate Professor Dimov c competition for "Professor" at the Ministry of Finance, TrU - Stara Zagora	points
A	Indicator 1	50	50	50
B	Indicator 3 or 4	100	10 referred to articles, including articles with IF	131.3
C	Indicator 5 to 9	200	Total points from group C /attached/	236.4
D	Indicator 10 to 12	100 citations	Foreign databases 128x15 Bulgarian journals 15x5 Monographs 19x10	2165
E	Indicator 13 and above	100	Specialties – 2 Educating graduates and interns Textbook Study guide	150 in total
<b>total points</b>		<b>550</b>		<b>2682.7</b>

Ass.Prof Dr. Dimo Mitev Dimov MD is an experienced researcher, lecturer, doctor and administrative manager. His scientific output on volume and qualities meets and exceeds the qualities of Professor of Lung Diseases required in ZRASRB and PRAS of TU of Stara Zagora. As per the submitted materials of the candidate I found that they meet the national minimum requirements set by the ZRASRB and the regulations on the terms and conditions for obtaining the scientific degrees and academic positions at TU Stara Zagora. My personal impressions are that the candidate is an excellent clinician, teacher and administrator. On the basis of the presented data and the analysis I give a positive assessment of Ass. Prof. Dr. Dimo Mitev Dimov MD. I strongly recommend to the members of Scientific Jury that Ass. Prof. Dr. Dimo Mitev Dimov MD to be presented with a choice to hold the academic position Professor of the Department of Lung Diseases in the competition of the needs of TU Stara Zagora.

Date :10.Jan.2022

Prof. Dr. Daniela Stoichkova Petrova, PhD