

## КРИТИЧНИ БЕЛЕЖКИ

### **Проф. Андрей Андреев**

Нямам критични бележки по същество към трудовете на кандидата. Препоръчвам гл. ас. д-р Моника Беджева да продължи работата си по научните изследвания в областта на фотограметрията и дистанционните методи.

### **Проф. Илинка Иванова**

Нямам критични бележки, но препоръчвам кандидата да продължи своите изследвания в областта на приложението на съвременните БЛА и дистанционните методи на заснемане при проектирането на сгради и съоръжения и експлоатацията им.

### **Проф. Юлин Тепелиев**

Към представените материали нямам забележки по същество, които биха променили крайното ми положително становище.

Препоръчвам на гл. ас. д-р Моника Беджева да продължи все така задълбочено и целенасочено своите научни изследвания в областта на приложението на методики и технологиите от фотограметрията за обработка и интерпретация на данни от дистанционни изследвания.

### **Проф. Петър Пенев**

Нямам критични бележки. Препоръчвам на гл. ас. д-р Моника Беджева да разшири своите изследвания с други фотограметрични технологии.

### **Доц. Радка Колева**

Нямам съществени забележки към представените материали, които биха променили моето крайно положително мнение.

Препоръчвам на гл. ас. д-р Моника Беджева да продължи научните си изследвания в областта на приложението на методите и технологиите от фотограметрията за обработка и интерпретация на данни от дистанционни изследвания.

### **Доц. Димитър Петров**

Към научната и преподавателска работа на кандидата имам следните забележки.

**Първо** – към научната работа – да се стреми към по-голяма самостоятелност и увереност при провеждането и анализирането на научните експерименти. Да се съсредоточи преди всичко към тематиката и проблемите свързани с научното направление, за което кандидатства.

**Второ** – към преподавателската работа – при провеждането на лекциите и упражненията да се стреми към по-точно дефиниране на общоприетите понятия и определения възприети в специализираната литература, свързана с професионалното направление „Архитектура, строителство и геодезия“.

## CRITICAL REMARKS

### **Prof. Andrey Andreev**

I have no substantive critical remarks on the candidate's works. I recommend chief assistant Ph.D. Monika Bedzheva to continue her work on scientific research in the field of photogrammetry and remote sensing.

### **Prof. Ilinka Ivanova**

I have no critical comments, but I recommend the candidate to continue her research in the field of application of modern UAVs and remote sensing methods in the design and operation of buildings and facilities.

### **Prof. Youlin Tepeliev**

I have no substantive remarks on the submitted materials that would change my final positive opinion.

I recommend to Chief. Assist. Prof. Ph.D. Monika Bedzheva to continue her scientific research in the field of the application of methods and technologies from photogrammetry for processing and interpretation of remote sensing data.

### **Prof. Peter Penev**

I have no critical notes. I recommend that Chief assistant Ph.D. Monika Bedzheva expand her research with other photogrammetric technologies.

### **Associate prof. Radka Koleva**

I have no substantive comments on the submitted materials that would change my ultimately positive opinion.

I recommend to the Chief. Assist. Prof. Ph.D. Monika Bedzheva to continue her scientific research in the field of the application of methods and technologies from photogrammetry for processing and interpretation of remote sensing data.

### **Associate prof. Dimitar Petrov**

I have the following remarks regarding the scientific and teaching work of the candidate.

**First** – towards scientific work – to strive for greater independence and confidence in conducting and analyzing scientific experiments. To focus above

all on the topics and problems related to the scientific field for which she is applying.

**Secondly** – to the teaching work – when conducting the lectures and exercises, to strive for a more precise definition of the generally accepted concepts and definitions adopted in the specialized literature related to the professional direction “Architecture, construction and geodesy”.