

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИИ

Дмитриевой Марии Борисовны


Фамилия И.О.

«Разработка технологии биозащиты волокнистых материалов музейного назначения и методов ее оценки»

название диссертации

| №№ п/п | Фамилия, имя, отчество | Год рождения, гражданство | Место основной работы, должность | Ученая степень и звание, шифр специальности | Основные работы по профилю оппонируемой диссертации |
|-----------|----------------------------------|---------------------------------|---|--|---|
| 1 | Пехташева Елена Леонидовна | 1959 г. РФ | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В.Плеханова», профессор кафедры «Товароведения и товарной экспертизы» | Доктор технических наук, 05.19.08 | <p>1. E.I. Pekhtasheva, A.N. Neverov, S.Kubica, G.Zaikov. Material Biodamages Classification, Evaluation and Protection Methods. / Journal of Characterization and Development of Novel Materials// Nova Science Publishers, Inc., 2014, vol.6, number 3.- p.147-170.</p> <p>2. И.В.Лусинян, К.В.Сергеев, Е.Л.Пехташева. Видимое заражение микроскопическими грибами и клейкость волокна хлопкового// Ж.Химия растительного сырья,2014. - № 2, С.235- 238.</p> <p>3. A.Sapozhnikova, E.Pekhtasheva. Reductase sample test for evaluation of bacterial contamination of wool fibers // Bothalia journal, Prethtoria, South Africa, vol.44, 7, jul 2014. – p.55-62</p> <p>4. E.I. Pekhtasheva, A.N. Neverov, S.Kubica, G.Zaikov. Material Biodamages Classification, Evaluation and Protection Methods. / Journal of Characterization and Development of Novel Materials// Nova Science Publishers, Inc., 2014, vol.6, number 3.- p.147-170.</p> <p>5. E.I. Pekhtasheva, A.N. Neverov, S.Kubica, G.Zaikov. Biodamages and Protection of Textile Fibers// Nova Science Publishers, Inc.,New York.- 2013, vol.6, number 2.- p.1-32.</p> |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>6. E.I. Pekhtasheva, A.N. Neverov, S.Kubica, G.Zaikov. A Note on Biological Damage and Protection of Materials //Сборник статей. Polymers for Advanced Technologies. Processing Characterization and Applications. Edited by G.Zaikov, L.I.Bazylyak, J.N.Aneli/ Apple Academic Press.- Toronto. New Jersey. -2013.- p.113-121.</p> <p>7. E. Pekhtasheva, A. Neverov, G. Zaikov. Biodamages and Protection of Leather and Fur//Chemistry&Chemical Technology, vol.6, №3, 2012.- p.327-337</p> <p>8. E. Pekhtasheva, A. Neverov, St.Kubica,G. Zaikov. Classification of Biodamages, Evaluation and Protection Methods // Chemistry&Chemical Technology, vol.6, №4, 2012.- p.459-472.</p> <p>9. E. Pekhtasheva, A. Neverov, St.Kubica,G. Zaikov. Biodegradation and Biodeterioration of Some Natural Polymers // Chemistry&Chemical Technology, vol.6, №3, 2012. - p. 263-280.</p> <p>10. E.Pekhtasheva, A.Neverov, E.Zaikov. Biodamage and Biodegradation of Polymeric Materials New Frontiers. -«Smithers Rapra Technology Ltd» Shawbury, Shrewsbury, Shropshire, SY4 4NR, United Kingdom-2012.</p> |
|--|--|--|--|---|

Официальный оппонент  Пехташева Е.Л.

