



Име: Адриана Любомирова ТАФРОВА-ГРИГОРОВА

Месторабота: Софийски университет „Св. Климен Охридски”, Химически факултет

Длъжност: доцент

За контакти: (+359 2) 8161399, +359 (0)888 26 07 43

a_grigorova@yahoo.com

Области на научен интерес: Контрол и оценяване в образованието, Електронно обучение, Съвременни подходи и методи в природонаучното образование

Преподавателска дейност: Методика на обучението по химия

АВТОБИОГРАФИЯ

Име	Адриана Любомирова ТАФРОВА-ГРИГОРОВА
Месторабота	Софийски университет „Св. Климен Охридски”, Химически факултет
Длъжност	доцент
Области на научен интерес	Контрол и оценяване в образованието Електронно обучение Съвременни подходи и методи в природонаучното образование
Преподавателска дейност	Методика на обучението по химия
Изследователска работа	<ul style="list-style-type: none">• Образователни стандарти и учебни програми• Съставяне и приложение на тестове за измерване на учебни постижения• Приложение на електронното обучение в обучението по химия
Избрани публикации	Холенбек, Дж., М. Кирова, Е. Бояджиева, А.

Тафрова-Григорова. Ученици и учители за настоящата и предпочитата учебна среда – резултати от едно проучване. *Химия* **18** (5), 349 – 369 (2009).

E. Boiadjeva, A. Tafrova-Grigorova, J.E. Hollenbeck, M. Kirova. An Examination of Teacher's Pedagogical Philosophical Beliefs of Secondary Science Teachers in Sofia Public Schools, Sofia, Bulgaria. *Bulgarian J. Sci. & Educ. Policy*, **3**, (1), 33 – 40, (2009).

Манев, С., А.Тафрова-Григорова, С. Томова, К. Йотовска, М. Гайдарова, К. Тютюлков. (2009). Първо национално състезание за ключови компетентности по природни науки. *Химия/Chemistry* **18** (32), 195 –206.

Тафрова-Григорова, А., Е. Бояджиева, М. Кирова, А. Кузманов. Външно оценяване на постиженията на учениците по Химия и опазване на околната среда 9. клас. *Химия* **18**, (2) 94-124 (2009)

Тафрова А., К. Янкулова, И. Барановска. (2008). *Увод в химията*. Д-р Иван Богоров, С., 48 стр.

Тафрова-Григорова, А., К. Янкулова, И. Барановска. Мултимедийни модули – строеж на органичните съединения. *Химия/Chemistry*. **17** (1), 25-32, (2008).

Baranovska, I., A. Tafrova. Les problèmes de l'enseignement de la chimie en langue étrangère aux étudiants bulgares. Dans: *Buletin ştiinţific – Français sur objectifs spécifiques – aquis et perspectives*, (Ed. C.S. Stoean, N. Ivanciu, R. Capotă-Stanciu, A. Lorentz). Editura ASE, Bucarest, pp. 139 – 147, (2007).

Dimitrova, V., A. Tafrova, S. Manev. Man and Nature, 5th form, Chemistry Module Teacher Training Courses. *Proceedings of the International Scientific Conference, Vol. 1, Mathematics and Natural Sciences*, 180- 184, (2007).

Тафрова-Григорова, А., К. Янкулова, И. Барановска. Мултимедийни модули – химична връзка. *Химия*, 16 (2), 92-97, (2007).

Тафрова-Григорова, А., И. Барановска, К. Янкулова. Мултимедийни модули за обучение по химия. В сб.: *Международна конференция "Университетското образование – предизвикателства и перспективи през XXI век"*, Университетско издателство "Св. Климент Охридски", С., 146-152, (2006).

Тафрова-Григорова, А. Съставяне на тестове (Приложено към обучението по химия). *Педагог* **6**, С., (2007).

Чужди езици	Френски: четене – отлично писане – отлично разговор – отлично Английски: четене – отлично писане – отлично разговор – отлично Руски: четене – отлично писане – добро разговор – отлично
Информация за контакт	(+359 2) 8161399, +359 (0)888 26 07 43 a_grigorova@yahoo.com