

Уважаеми колеги,

Може би още не сте чували за новото международно списание в областта на синтеза на биологичноактивни вещества и на химията на природните вещества? То започна да се издава през януари 1996 г. от **д-р Шу-Кун Лин** (Базел, Швейцария) и се нарича **molecules** (“Молекюлз”). Списанието се издава на английски език **само в Интернет** и е свободно за достъп (ще рече БЕЗПЛАТНО!) за всички учени по света. Всеки би могъл безпроблемно да свали на своя персонален компютър коя да е статия от текущата книжка (в PDF-формат) и да я отпечата. Списанието има изключително широк читателски кръг! Всички статии минават през прецизно рецензиране от най-малко двама рецензенти. Поради това, че ръкописите и рецензиите се изпращат веднага по електронната поща, срокът на публикуване е извънредно кратък – най-късно **един месец** след изпращане на ръкописа той се появява на страниците на списанието!

Твърде привлекателна е също и възможността да се публикува синтезът или изолирането от природна суровина само на едно единствено съединение – в рубриката “**МолБанк**” на **molecules** под мотото “една статия – една страница – едно съединение”!

Едновременно с ръкописа се изпращат и проби от новите вещества за съхранение в специално хранилище на организацията **MDPI** в Базел.

Има ли **molecules** импакт-фактор и колко голям е той? Ето отговора на Института за научна информация (*ISI*[®]) в САЩ, който издава **Science Citation Index**[®]:

The 1999 Impact Factor for *molecules* is 0.248, which places it 45th of 48 journal in the "Chemistry, Organic" category of the 1999 *Journal Citation Reports*.

Повече информация за оформяне на ръкописите, начина на изпращане, адрес на редакцията и т. н. ще намерите на следните места в Интернет:

- **Molecules:** <http://www.mdpi.org/molecules/>
- **Molecules MolBank Section:** <http://www.mdpi.org/molbank/>

Основател и мениджър на **molecules** е **д-р Шу-Кун Лин** (*Shu-Kun Lin*, <http://www.mdpi.org/lin/>). **Д-р Лин** посети нашия факултет през м. юни 2000 г. и изнесе лекция върху *Молекулното разнообразие (Molecular Diversity)* или *Грозната симетрия (Ugly Symmetry)*.

Желая Ви успешен дебют в **molecules** !

Проф. И. Иванов, д.х.н.,
Регионален редактор на **molecules** за България

05.10.2000