



Международно академично-индустриално списание AMO Journal

I. За AMO Journal

AMO Journal е орган на **AMO Society** – международна научно-техническа асоциация на хабилитирани учени и индустриални специалисти от 20 държави (към март 2009 г.).

AMO Journal в своя замисъл отговаря на всички международни критерии за значимост: английски, руски и български език; международна редакционна колегия; анонимно рецензиране; международни редакторски стандарти; значителен тираж; висококачествен печат.

II. Мисия и цели

AMO Journal е международно научно-техническо списание, създадено да насърчава сътрудничеството между промишлеността и академичните среди за спечелване на роля в ключови технологични области.

AMO Journal си поставя следните цели:

- Да осигури качествена платформа за научни публикации на специалисти от техническите науки, работещи в основните научни направления на AMO.
- Да осигури възможност за публична изява на производствени фирми.
- Да осъществява връзка между експерти от академичната и производствената области, като същевременно съдейства за обмен и обучение на технически кадри.

Формулиран е основния път за изпълнение на тези цели:

- Включване в световната система за рефериране, индексване и оценяване.
- Спазване на правилата за селекция на Thomson Institute for Scientific Information.
- Създаване на отворена цифрова библиотека AMO Tech.
- Оформяне на авторитетна медия за индустриални постижения и обзори; дискусии, мнения и оценки; анализи и промишлени стратегии.

III. Основни параметри на AMO Journal

- Тираж: 5000 броя
- Периодичност: 4 броя/година (четири броя в един том/годишно)
- Формат: 210 x 285 мм
- Обем: 160 страници (640 стр. в един том)
- Езици: български, английски и руски

IV. Редакционна колегия

Авторитетни хабилитирани учени от водещи технически университети в 11 държави, ръководени от главен редактор ст.н.с. д-р инж. Борис Македонски (България).

V. Съдържание

В **AMO Journal** се публикуват материали от основните научни области, в които е фокусирана дейността на **Сдружение „Авангардни материали и обработки“**:

- Механична обработка и производствени системи.
- Материали и материалобработващи технологии и системи.
- Нековенционални и комбинирани методи за обработка.
- Мехатроника и мехатронни системи.
- Технологии, машини и системи в минната промишленост.
- Възобновяеми енергийни технологии и системи.
- Микро- и нанотехнологии и системи.
- Компютърно и интегрирано производство и CAD/CAM/CAE.
- Клъстери в производството.
- Роботика и автоматизация.
- Методи за изследване и контрол на материали, машини и процеси.

Съдържанието на списание **AMO Journal** е разпределено в две групи материали:

- *Научни статии.* **AMO Journal** публикува значими научни разработки на учени от техническите науки от 20 държави. Подборът им е подчинен на една от главните цели – след оценъчния период списанието да получи Impact factor – Фактор на влиянието.
- *Реклами и PR материали.* **AMO Journal** приема за публикуване както реклами, така и PR съобщения на индустриални предприятия и други заинтересовани лица. Рекламите се публикуват между дискуссионните материали, обзори и анализи, а PR материалите са обособени в секциите „Новости“ и „Събития“. В тази група се включват и материали, подбрани от редакционната колегия – новини и събития от университети и индустрията, интересни нови открития, преглед на нови книги, календар и обзор на конференции, презентации на нови технологии и продукти, и други секции.

VI. Подбор на научните статии

За да гарантира високото качество на материалите, публикувани в **AMO Journal**, редакционната колегия осигурява оценяването на всяка статия от двама независими и неизвестни за авторите хабилитирани рецензенти в България и чужбина. Рецензентите получават анонимни статии за оценка. В случай на крайно разминаване в оценките се използва трети рецензент или арбитраж на редакционната колегия.

Рецензентите дават бална оценка на материалите, която са базира на преценката им за качествата на разработката по следните параметри: научно ниво; новост на проблема; организация на статията и съответствие с научните направления на **AMO Journal**. По-висока бална оценка дава предимство при публикуване.

Въз основа на рецензиите материалите се публикуват в оригинална форма, връщат се за доработване или се отхвърлят. За публикуване се приемат само материали, които не са били публикувани в други издания.

VII. Възможност за публикуване на реклама и PR материали

AMO Journal дава възможност на производствени предприятия и търговски фирми от България и региона да публикуват рекламни и PR съобщения, за да популяризират дейността си както сред академичните институции, така и сред други индустри-

ални фирми, държавни и обществени организации. **AMO Journal** е подходящ за рекламиране на производствена и търговска дейност – поради спецификата на публикуваните материали (академични статии) в областта на инженерните науки списанието се използва многократно. Всяко списание се преглежда от повече от един човек – преподаватели дават броеве на колеги, докторанти и студенти, специалисти на колеги, които биха проявили интерес към даден материал. Всеки брой е с дълъг живот – научните разработки остаряват бавно и се използват години след първоначалното публикуване. По този начин читателската база се увеличава няколко пъти спрямо тиража, а средния живот на единична публикация е дълъг.

За да рекламирате успешно предлагаме следните варианти:

- Публикуване на цветно рекламno каре
- Публикуване на PR съобщение
- Спонсорство на брой (2 рекламни карета по 1 страница, PR материал, лого на всеки разтвор с текст)

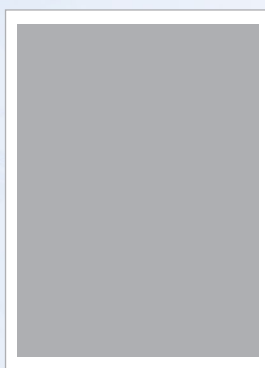
Цени и формати за реклама

РЕКЛАМА	ФОРМАТ (мм)	ЦЕНА БЕЗ ДДС
1 страница	190 x 265	€ 395
1 страница (на живо)	210 x 285	€ 420
1/2 страница	190 x 124	€ 215
2 ^{ра} корица	210 x 285	€ 695
3 ^{та} корица	210 x 285	€ 630
4 ^{та} корица	210 x 285	€ 775
PR съобщение (1 стр.)		€ 335

При въпроси и за изисквания към файловете моля да се свържете с редакцията на списанието.



Корици и страници с рязане на живо
210 x 285 мм



1 страница
190 x 265 мм



1/2 страница
190 x 124 мм

VIII. Разпространение

- В центрове за ИТ информация и библиотеки на университети
- Абонаментна система за България и чужбина
- Продажба по време на изложения, конгреси и конференции
- Дистрибутори



AMO Society е международна научно-техническа асоциация на хабилитирани учени и индустриални специалисти от 20 държави (към март 2009 г.).



Адрес: София 1113, ул. „Академик Георги Бончев”, бл. 6, ет. 10
Тел.: 02 97 124 36, 02 97 330 36
Факс: 02 97 120 15
E-mail: amo@dmr-product.com
Web: <http://amo.dmr-product.com>