

# biotechnologia

PRZEGLĄD INFORMACYJNY

---

Kwartalnik adresowany jest przede wszystkim do środowisk naukowych zainteresowanych problematyką biotechnologiczną i do pracowników przemysłu biotechnologicznego. Swą ofertę wydawniczą kierujemy zarówno do teoretyków jak i do praktyków, a także do wszelkich osób pasjonujących się biotechnologią.

Najlepszym sposobem zapewnienia sobie zakupu pisma jest prenumerata w Oddziałach RUCH S.A. Zamówienia można też składać na adres Redakcji:

„Biotechnologia”

Instytut Chemii Bioorganicznej PAN, ul. Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań.

Cena egzemplarza 15 zł

Przewidywane są następujące formy publikacji:

**Artykuły naukowe** – publikacje dotyczące badań naukowych realizowanych w placówkach badawczych i przemysłowych.

**Przeglądy techniczne** – omawiające produkcję i wdrożenia technologiczne, a także nowości techniczne i przemysłowe.

**Poglądy i opinie** – zawierające określone, wąskotematyczne, zagadnienia związane z różnorodnymi kwestiami biotechnologicznymi, jak np. finansowanie badań, przedsiębiorstwa innowacyjne, rozwój firm zachodnich, porównywanie rozwiązań organizacyjnych, jak również zagadnienia prawne, etyczne oraz bezpieczeństwa i higieny pracy.

**Nowości** – przeglądy prac badawczych z szeroko pojętej biotechnologii, nowych technik, aparatury, odczynników, sprawozdania, doniesienia.

**Recenzje. Sprawozdania.**

Wskazówki dla autorów dotyczące przygotowywania maszynopisów:

Uwagi ogólne

1. Przesłanie artykułu do Redakcji uważa się za jednoznaczne ze stwierdzeniem autora o oryginalności pracy, a także, że w razie przyjęcia pracy do druku w „Biotechnologii” materiał ten nie będzie publikowany gdzie indziej. Autorzy artykułów odpowiadają za prawidłowość merytoryczną i ścisłość podanych informacji.

2. Złożone materiały podlegają recenzji.

3. Autorów obowiązuje korekta autorska. Koszty zmian tekstu w korekcie – poza poprawieniem błędów drukarskich – ponoszą autorzy. Termin zwrotu korekty – 14 dni. Po tym terminie w przypadku nieotrzymania korekty autorskiej Redakcja przyjmuje, że autor akceptuje korektę redakcyjną. Zastrzegamy sobie prawo skracania artykułów.

4. Redakcja prosi autorów o pisanie artykułów w sposób zwięzły i komunikatywny, a jednocześnie o zwrócenie szczególnej uwagi na poprawność językową tekstu oraz precyzyjność i jasność sformułowań. Prosimy również o niestosowanie laboratoryjnego żargonu, a także o nietworzenie doraźnych skrótów, w razie takiej konieczności Redakcja proponuje przyjęcie zasady: w miejscu pierwszego cytowania podać pełną nazwę rozwijającą skrót, a dalej stosować formę skrótową.

5. Proponujemy stosowanie nazw, pojęć i nomenklatury zgodnie z zasadami przyjętymi w *Nowym polskim słownictwie biochemicznym*, PWN, pod redakcją A. Morawieckiego oraz w *Leksykonie nowych terminów biochemicznych*, opr. J. Kwiatkowska-Korczak opublikowanym w „Postęпах Biochemii”, 3-4 (1990) i 1 (1991).

ZAKŁAD CHEMII BIOORGANICZNEJ

POLSKIEJ AKADEMII NAUK

ul. Noskowskiego 12/14

61 704 POZNAŃ

B-63