

Spis treści

ARTYKUŁY PRZEGLĄDOWE

- K. L. Wierzchowski, A. B. Legocki, M. Fikus, A. Paszewski i K. Kleczkowski
Propozycje dotyczące strategii i metod sterowania rozwojem biotechnologii po 1990 r. **3**
- S. Wierzbowski, Z. Smorąg
Propozycje rozwoju badań z zakresu biotechnologii rozrodu zwierząt **10**
- O. Ilnicka-Olejniczak
Biotechnologia w świetle przepisów prawa patentowego **13**
- T. Miśkiewicz
Osiągnięcia i perspektywy w zakresie kontroli procesów fermentacyjnych . . . **32**
- P. Walczak
Komputerowe bazy danych dla Kolekcji Czystych Kultur Drobnoustrojów **44**
- K. Kasprzak
Biologiczne oczyszczanie ścieków **57**
- J. Barciszewski
Poznanie struktury genomu ludzkiego wielkim zadaniem biologii molekularnej . **67**

SPRAWOZDANIA

- “Szkoła letnia” Komitetu Technologii i Chemii Żywności oraz Komitetu Mikrobiologii Polskiej Akademii Nauk:
Przechowalnictwo i stabilizacja aktywności drobnoustrojów przemysłowych . . **72**

NOWOŚCI Z LITERATURY

74