

PRZEGLĄD ODLEWNICTWA

9-10'2014



RDZEŃ, FORMA, ODLEW

Nowoczesne technologie i urządzenia zastosowane w produkcji piankowych filtrów węglowo-ceramicznych

/ M. Aslanowicz, A. Ościłowski/

Badania jakości cyrkonowych powłok ochronnych w aspekcie ich przydatności na formy i rdzenie piaskowe dla staliwa

/J. Wróbel/

MASZyny URZĄDZENIA MECHANIZACJA

Ręczne spektrometry fluorescencji rentgenowskiej (HHXRF)

/ P. Linke /

ZARZĄDZANIE W ODLEWNICTWIE

Nowa inwestycja Ferro-Term Sp. z o.o. w Topoli Królewskiej (rozbudowa)

/ M. Aslanowicz, A. Ościłowski/

TOPIENIE I WŁAŚCIWOŚCI STOPÓW ODLEWNICZYCH

Modyfikator mas wilgotnych

/J. Kozień/

Wpływ obróbki cieplnej na własności mechaniczne stali typu (45x1)

/K.J. Mohammed/

TRIAD - nowa gama przyjaznych dla użytkownika, betonów ogniotrwałych o wysokiej wytrzymałości

/ J. Drevin/

WYDARZENIA ODLEWNICZE

IV Konferencja Hüttenes-Albertus Polska „Materiały formierskie i rdzeniarskie – teoria i praktyka”

/T. Franaszek/

Kolor w mikrostrukturze odlewów metalowych – wystawa zdjęć

/ J. Radzikowska /

Międzynarodowe Targi METAL 2014 obchodziły jubileusz 20-lecia działalności

/T. Franaszek/

Inauguracja roku akademickiego 2014/2015 na Wydziale Odlewnictwa Akademii Górniczo-Hutniczej im. S. Staszica w Krakowie

/T. Franaszek/

Profesor Alan Lindsay Greer otrzymał tytuł Doktora Honoris Causa AGH

JUBILEUSZE

Ćwierć wieku działalności FERRO-TERM Sp. z o.o.

/ M. Aślanowicz, A. Ościłowski/

PRACE DOKTORSKIE

P.E. Malatyńska

A. Żyrek

WIADOMOŚCI STOP

KRONIKA ŻAŁOBNA

prof. S. Rządkosz (1944-2014)

KRONIKA KRAJOWA

KRONIKA ZAGRANICZNA

BIEŻĄCA ZAGRANICZNA LITERATURA ODLEWNICZA