

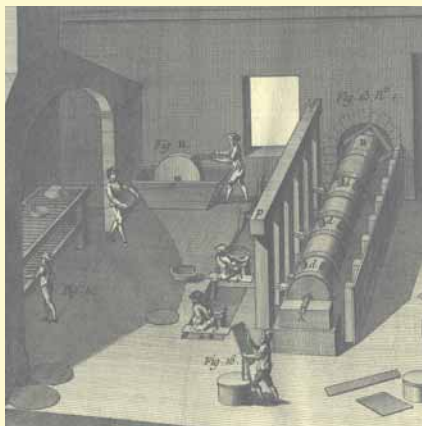


biuletyn

galwanotechnika

ISSN 2084-1078

technologia, urządzenia, ochrona środowiska



Pismo Polskiego Towarzystwa Galwanotechnicznego

28 (43)
2014

Spis treści

Zofia Buczko
Aktualności.....2

Katarzyna Szmigielska
Podniesienie jakości współpracy nauki z przemysłem w świetle nowego programu Unii Europejskiej – Horyzont 2020.....3

Aneta Araźna
Badanie procesu bezprądowego cynowania miedzi z roztworów tiomocznikowych.....6

Maciej Sowa
Porównanie właściwości warstw anodowych wytworzonych na powierzchni Nb, Ta i Zr w roztworach krzemianów.....12

Dorota Babilas
Polerowanie elektrolityczne i pasywacja anodowa stopu Ti-15Mo.....16

Zofia Buczko
Galwanotechnika i REACH.....21

Prezentacja firmy TIB Chemicals AG.....23

Piotr Tomassi
Recenzja monografii Benigny Szeptyckiej „Kształtowanie struktury i właściwości elektrolitycznych nanowarstw kompozytowych Ni-SiC, Ni-PTFE i Ni-SiC-PTFE”.....24