



Spis treści

Wpływ nakładania kolejnych warstw porcelany stomatologicznej na zmianę barwy metalowo-ceramicznej protezy K. Birowski, A. Buczek, M. Budziszewska, J. Karkoszka, M. Kopec, S. Lasok, Ł. Reimann	1
Badania wytrzymałości na ściskanie gipsów stomatologicznych drugiej i trzeciej klasy twardości P. Galisz, G. Chladek, K. Basa, Ł. Reimann	9
Porowate szkielety ceramiczne wytwarzane na bazie nanorurek mineralnych wyekstrahowanych z haloizytu M. Kujawa, B. Tomiczek, G. Matula, L.A. Dobrzański	17
Zastosowanie wielościennych nanorurek węglowych w technologii barwnikowych ogniów fotowoltaicznych A. Mucha, L.A. Dobrzański	25
Wpływ laserowego stopowania na wybrane własności warstw wierzchnich stali narzędziowych stopowych do pracy na gorąco D. Pencakowska, E. Jonda, T. Tański	33
Badanie wpływu dodatku Fe i Al na odporność korozyjną stopu CoCrMoW stosowanego w stomatologii O. Petka, Ł. Reimann	43
Wytworzenie oraz charakterystyka cienkich warstw SiO ₂ osadzonych metodą wirową na szkle J. Sitek, M. Szindler	53
Morfologia powierzchni cienkich warstw zol-żel M.M. Szindler, M. Szindler	63
Indeks Autorów	69