
	<p style="text-align: center;">       Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego        w Poznaniu        ul. Fredry 10, 61-701 Poznań        tel. (061) 854-62-46, fax (06) 854-61-05        www.um.poznan.pl, e-mail: sekr_dyr@ump.edu.pl     </p>	
---	---	---



Poznań, 2007-04-20

Nowoczesna aparatura otrzymana przez Katedrę i Zakład Farmakognozji (m. in. UPLC, MPLC, zestaw do SPE, a także piec muflowy i wiskozymetr z wyposażeniem oraz waga analityczna) będą wykorzystane do wyodrębniania, rozdziału, oczyszczania, oznaczania zawartości związków pochodzenia naturalnego, głównie o charakterze polifenoli (flawonoidy, kwasy fenolowe) obecnych w materiale roślinnym. Prowadzone badania będą dotyczyły roślin należących do następujących rodzin:

*Asteraceae*  
*Hippocastanaceae*  
*Ranunculaceae*  
*Asclepiadaceae*  
*Rosaceae*  
*Scrophulariaceae*  
*Malvaceae*  
*Caprifoliaceae*

Katedra będzie się również starać o akredytację laboratorium. Dopiero po uzyskaniu tego certyfikatu będzie możliwe wykonywanie badań w ramach współpracy (np. umów, zleceń) z innymi Katedrami bądź Zakładami produkującymi preparaty na bazie surowców roślinnych.

Z poważaniem

	<p style="text-align: center;">       Projekt współfinansowany        przez Unię Europejską        Sektorowy Program Operacyjny     </p>	
---	--	---