

Biuletyn Informacji Publicznej Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Adres artykułu: <http://sbip14.lo.pl/arttykul/radik-mametov>

Radik Mametov

Novel approach for Low Molecular Weight Compounds analysis using nanomaterials-assisted Laser Desorption/Ionization Mass Spectrometry and Solid-Phase Microextraction / Nowe podejście do analizy związków o niskiej masie cząsteczkowej przy użyciu spektrometrii masowej z jonizacją laserową i desorpcją wspomaganą nanomateriałami oraz mikroekstrakcji na stałej fazie; rozprawa napisana pod kierunkiem dr. hab. Pawła Pomastowskiego, prof. UMK i dr hab. Aleksandry Radtke, prof. UMK

Załączniki:

[rozprawa doktorska](#) pdf, 35.34 MB

Podmiot udostępniający:	Wydział Chemii
Odpowiedzialny za treść:	dr hab. Urszula Kiełkowska, prof. UMK
Wytworzył:	mgr Radik Mametov
Data wytworzenia:	27.06.2024
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	04.10.2024 11:01
Liczba pobrań:	21

[streszczenie](#) pdf, 139 kB

Podmiot udostępniający:	Wydział Chemii
Odpowiedzialny za treść:	dr hab. Urszula Kiełkowska, prof. UMK

Wytworzył:	mgr Radik Mametov
Data wytworzenia:	27.06.2024
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	04.10.2024 11:01
Liczba pobrań:	13

[abstract](#) pdf, 99 kB

Podmiot udostępniający:	Wydział Chemii
Odpowiedzialny za treść:	dr hab. Urszula Kiełkowska, prof. UMK
Wytworzył:	mgr Radik Mametov
Data wytworzenia:	27.06.2024
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	04.10.2024 11:01
Liczba pobrań:	15

[recenzja prof. dr. hab. inż. Tomasza Rumana](#) pdf, 199 kB

Podmiot udostępniający:	Wydział Chemii
Odpowiedzialny za treść:	dr hab. Urszula Kiełkowska, prof. UMK
Wytworzył:	prof. dr hab. inż. Tomasz Ruman
Data wytworzenia:	16.08.2024
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	04.10.2024 11:01
Liczba pobrań:	24

[recenzja prof. dr. hab. inż. Henryka Jelenia](#) pdf, 259 kB

Podmiot udostępniający:	Wydział Chemii
--------------------------------	----------------

Odpowiedzialny za treść:	dr hab. Urszula Kiełkowska, prof. UMK
Wytworzył:	prof. dr hab. inż. Henryk Jeleń
Data wytworzenia:	01.09.2024
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	04.10.2024 11:01
Liczba pobrań:	23

[recenzja prof. dr hab. Urszuli Stachewicz](#) pdf, 1.54 MB

Podmiot udostępniający:	Wydział Chemii
Odpowiedzialny za treść:	dr hab. Urszula Kiełkowska, prof. UMK
Wytworzył:	prof. dr hab. Urszula Stachewicz
Data wytworzenia:	28.08.2024
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	04.10.2024 11:01
Liczba pobrań:	21

[zawiadomienie o publicznej obronie](#) pdf, 205 kB

Podmiot udostępniający:	Wydział Chemii
Odpowiedzialny za treść:	dr hab. Urszula Kiełkowska, prof. UMK
Wytworzył:	dr hab. Urszula Kiełkowska, prof. UMK
Data wytworzenia:	04.10.2024
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	04.10.2024 11:01
Liczba pobrań:	20

Metryczka

Podmiot udostępniający:	Wydział Chemii
Odpowiedzialny za treść:	dr hab. Urszula Kiełkowska, prof. UMK
Wytworzył:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data wytworzenia:	04.10.2024
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	04.10.2024 11:01
Liczba wyświetleń:	35