

<https://dabar.srce.hr/user/profile/mbz/367803>

Vrijeme izvoza: 28.03.2025. 15:37:54

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 5

Broj izvezenih zapisa: 5

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Proučavanje promjena Fermijeve plohe različitim klasama Diracovih materijala		Gudac, Bruno	
Intercalation-induced states at the Fermi level and the coupling of intercalated magnetic ions to conducting layers in Ni _{1/3} NbS ₂		Boucher, Yuki Utsumi; Biało, Izabela; Gala, Mateusz A.; Tabiś, Wojciech; Rosmus, Marcin; Olszowska, Natalia; Kolodziej, Jacek J.; Gudac, Bruno; Novak, Mario; Muniraju, Naveen Kumar Chogondahalli; Batistić, Ivo; Barišić, Neven; Popčević, Petar; Tutiš, Eduard	
EuCd ₂ As ₂ : A Magnetic Semiconductor		Santos-Cottin, D.; Mohelský, I.; Wyzula, J.; Le Mardelé, F.; Kapon, I.; Nasrallah, S.; Barišić, Neven; Živković, I.; Soh, J. R.; Guo, F.; Rigaux, K.; Puppin, M.; Dil, J. H.; Gudac, Bruno; Rukelj, Zoran; Novak, M.; Kuzmenko, A. B.; Homes, C. C.; Dietl, Tomasz; Orlita, M.; Akrap, Ana	
Nodal-line driven anomalous susceptibility in ZrSiS		Gudac, Bruno; Kriener, Markus; Sharlai, Yuriy V.; Bosnar, Mihovil; Orbanić, Filip; Mikitik, Grigorii P.; Kimura, Akio; Kokanović, Ivan; Novak, Mario	
Sinteza i karakterizacija uzoraka topoloških izolatora mjerenjem transportnih i termoelektričnih svojstava		Gudac, Bruno	