

<https://repozitorij.pmf.unizg.hr/en/user/profile/mbz/180581>

Time of export: 27.09.2020. 04:04:40

Repository: repozitorij.pmf.unizg.hr

Number of records on this URL: 22

Records exported: 22

| Title | URL | Authors | Host item title |
|--|---|----------------------|------------------------|
| Istovremeno hlađenje dvije vrste atoma optičkim frekventnim češljem | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:388389 | Puljić, Ivana | |
| Konačne geometrije i primjene | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:173729 | Novosel, Iva | |
| Popularizacija astronomije u modernoj Hrvatskoj | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:131:849580 | Leskovar, Ivana | |
| Istraživanje učeničkog razumijevanja valne optike | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:441318 | Cindrić, Mateja | |
| Primjena nanomaterijala u prošlosti | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:207785 | Ilić Galić, Ana | |
| Učeničko razumijevanje čestične građe tvari u osnovnoj školi | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:810804 | Kuzmić, Ivana | |
| Elektromagnetski valovi: koncept i primjena u nastavi fizike | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:592369 | Cvitković, Tomislav | |
| Edukacijske pretpostavke za usvajanje osnovnih i izvedenih fizikalnih mjernih jedinica | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:981491 | Vinković, Dražen | |
| Ohmov zakon i koncept električne energije u nastavi fizike | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:536084 | Slunjski, Toni | |
| Eksperimenti s laserom u nastavi fizike | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:260988 | Vukov, Rita Dora | |
| Galileijeva teorija gibanja | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:002989 | Bošnjaković, Martina | |

| | | | |
|--|---|--|---|
| Učeničko razumijevanje elektromagnetske indukcije | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:815160 | Makarun, Matea | |
| Einstein i kvant svjetlosti | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:562918 | Subašić, Dina | |
| Učeničke konceptualne poteškoće u hidrostatici | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:297131 | Basar, Daniela | |
| Fizika u pučkim školama krajem 19. stoljeća | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:893597 | Odak, Ana; Vukelja, Tihomir | Zbornik Odsjeka za povijesne znanosti Zavoda za povijesne i društvene znanosti Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti |
| Prirodoslovlje u udžbenicima katoličkoga vjeronauka za osnovnu školu | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:748403 | Vukelja, Tihomir | Nova prisutnost : časopis za intelektualna i duhovna pitanja |
| Profesionalna zajednica i društvena uloga fizike u Hrvatskoj početkom XX. stoljeća | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:500567 | Vukelja, Tihomir | Časopis za suvremenu povijest |
| Fizika u hrvatskim pučkim školama sredinom 19. stoljeća | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:546099 | Vukelja, Tihomir | Zbornik Odsjeka za povijesne znanosti Zavoda za povijesne i društvene znanosti Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti |
| Explanations from contemporary quantum theories: some ontological characteristics | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:111:801954 | Domazet, Mladen | |
| Fizika kao filozofski problem | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:777359 | Vukelja, Tihomir | Matematičko fizički list |
| Znanstveno shvaćanje svijeta - Bečki krug | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:207885 | Vukelja, Tihomir | Prolegomena : Časopis za filozofiju |
| Possible superconducting state up to 210 K in the new composition of Y-Ba-Cu-O | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:994305 | Đurek, Danijel; Prester, Mladen; Knezović, Stipe; Drobac, Đuro; Milat, Ognjen; Babić, Emil; Brničević, Nevenka; Furić, Krešimir; Medunić, Zvonko; Vukelja, Tihomir | Croatia Chemica Acta |