

<https://repozitorij.fsb.unizg.hr/user/profile/mbz/227366>

Vrijeme izvoza: 01.04.2025. 23:35:46

Repozitorij: repozitorij.fsb.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 97

Broj izvezenih zapisa: 97

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Biomehanička analiza pokreta veslača pri veslanju u osmercu		Kolak, Ana	
Konstruktivska razrada naprave za vježbanje nožne ekstenzije		Kosanović, Helena	
Prijedlog konstrukcije prijenosnog stola za streljaštvo		Igrić, Matej	
Prijedlog konstrukcije sustava za rukovanje parangalom		Čizmić, Marko	
Prijedlog algoritma za ergonomijsko vrednovanje uredskih stolica		Čuže, Blaženka	
Biomehanička analiza tehnike kružnog udarca nogom		Perica, Bartola	
Biomehanička analiza pri spuštanju niz stepenice		Martinić-Posavec, Karla	
Ergonomijska analiza slobodnog sportskog penjanja		Wolf, Eric	
Ergonomijsko rješenje upravljanja pokretnog postrojenja za vakuumsku impregnaciju transformatora		Plavac, Josip	
Konstruktivsko poboljšanje potkoljenične proteze		Čosić, Krešimir	
Prijedlog dizajna ortoze za tretman skolioze		Marošević, Ružica	
Biomehanika koljena - etiologija poremećaja i prijedlozi konstrukcijskih rješenja		Dević, Monika	
Primjena umjetne kosti pri testiranju implantata		Rončević, Ena	
Poboljšanje postojećeg dizajna okvira "hardtail" bicikla prema kriteriju ergonomске dobrote		Ojdanić, Antonio	
Konstrukcija sustava za mjerenje miofascijalnih svojstava čovjeka		Batur, Marin	
Konstruiranje sigurnosne naprave za kontrolirano vježbanje potiska s klupe		Kekić, Antonio	
Skok u dalj-biomehanika i ergonomija skoka		Rasinec, Lucija	
Vodilje za izbor konstrukcije vanjskog i unutrašnjeg fiksatora		Uremović, Ivan	
Advancement of the design of the fretting corrosion test system		Bačurin, Dora	

Prijedlog konstrukcijskog rješenja proteze kod djelomične amputacije stopala		Sente, Denis	
Unaprjeđenje ortoze za liječenje abdukcije kuka u djece		Lisjak, Eva	
Analiza biomehanike tehnika u sportskim boričkim kretnjama		Perica, Bartola	
Ergonomijska analiza sviranja bubnjeva		Dobrić, Danilo	
Naprava za montažu vjetrobranskog stakla na gospodarskim vozilima		Vrhovski, Karlo	
Konstrukcija pomagala za učenje košarkaškog izbačaja		Perović, Maroje	
Konvejer s recipročnom rešetkom za spalionicu		Klišanin, Marko	
Analiza neuromiofascijalnih karakteristika ljudi		Klasić, Hrvoje	
Biomehanička analiza učinka vježbanja na posturalne promjene		Batur, Marin	
Prijedlog poboljšanja konstrukcije invalidskih kolica za lakše sklapanje		Brkić, Marko	
Zaštitno gazište oko preše		Širanović, Borna	
Konstrukcija sustava za dekompresijsku terapiju kralježnice		Vukičević, Filip	
Prijedlog poboljšanja konstrukcije aktivne ortoze stopala		Tomljanović, Ana	
Analiza mogućnosti korištenja opreme za biomehaničku analizu sila reakcije podloge		Cetl, Nikica	
Konstrukcijsko rješenje naprave za kontrolirano terapijsko i sportsko sinergijsko vježbanje		Benedik, Filip	
Utvrđivanje ustrojstva egzo-skeletnog sustava za donje udove		Šimunić, Maja	
Analiza naprava za vježbanje mišića ruku		Cimerman, Bruno	
Analiza pokreta u baletu s ciljem utvrđivanja preporuka i smjernica prevencije ozljeda		Bačurin, Dora	
Utjecaj konstrukcijskog rješenja vanjskog fiksatora na stabilnost cijeljenja koštanog prijeloma		Mijatović, Magdalena	
Utvrđivanje konstrukcijskih izazova pri rješavanju problema slabinske kralježnice		Pavlek, Elena	
Analiza sprave za vježbanje nožne ekstenzije		Petrac, Mario	
Viskoelastičnost bioloških tkiva		Pavić, Ivan	
Analiza ljudskih pokreta pri vršenju poljoprivrednih aktivnosti		Uremović, Antonio	
Konstrukcija proteze ekstremiteta za pse		Vukes, Antun	
Biomehanička analiza pokreta pri vježbanju slobodnim utezima - utvrđivanje ograničenja i preporuka		Benedik, Filip	

Prijedlog konstrukcije za kontrolirano unaprjeđenje mobilnosti zglobova donjih ekstremiteta		Vukičević, Filip	
Analiza smjernica unaprjeđenja senzora sučelja mozak-računalo		Lucijetić, Kristijan	
Uređaj za čišćenje snijega na pogon traktorom		Horvat, Tena	
Prijedlog konstrukcijskog rješenja za smanjenje rizika nastajanja skijaških ozljeda		Cicvarić, Jure Josip	
Prijedlog poboljšanja konstrukcije dječje autosjedalice		Bogut, Nikola	
Prijedlog konstrukcije stereotaktičkog uređaja za kirurgiju glave čovjeka		Božurić, Antonio	
Razvoj konstrukcijskog prijedloga naprave za vježbanje zgibova s prilagodljivim opterećenjem		Vujnović, Tin	
Analiza konstrukcije intramedularnog čavla radi utvrđivanja smjernica konstrukcijskih poboljšanja		Jakupić, Vilim	
Konstrukcija proteze šake za parcijalnu amputaciju segmenata šake		Tonc, Antun	
Konstrukcija sustava za unaprjeđenje treninga s loptom		Androlić, Marin	
Analiza biomehanike koljena u sportskim kretnjama		Cicvarić, Jure Josip	
Konstruiranje naprave za pridržavanje kosti pri SCARF metodi u području stopala		Filić, Katarina	
Konstrukcija naprave za pliometrijsko vježbanje donjeg dijela tijela		Lažeta, Marijan	
Ergonomska analiza radnog mjesta za točkasto zavarivanje karoserije vozila		Božurić, Antonio	
Prijedlog konstrukcije naprave za vježbanje mišića gluteusa		Buković, Goran	
Utvrđivanje biomehaničkih zahtjeva za prijedlog naprave za vježbanje mišića ramenog zgloba		Guina, Vedran	
Konstrukcija instrumenta za pripremu površina totalne endoproteze koljena		Punčec, Tomislav	
Konstrukcija toaletnih kolica sa posudom za starije i teže pokretne osobe		Križanović, Ivan	
Utvrđivanje optimalnih karakteristika proteze potkoljenice		Jakupić, Vilim	
Primjena ergonomskih parametara pri utvrđivanju položaja vozača sportskog automobila		Kralj, Petra	
Analiza kritičnih parametara kretnji glave i vrata za konstruiranje zaštitne opreme		Vjekoslav, Vrbljanin	
Izrada vodilja za sintezu biomaterijala u medicinskim konstrukcijama		Androlić, Marin	
Analiza kretnji gornjeg dijela tijela pri rotaciji oko vertikalne osi kao podloga za konstrukciju trenažera trupa		Kišić, David	
Analiza pokretljivosti segmenta šake kao podloga za konstruiranje bioničke proteze šake		Horvat, Matija	
Konstrukcija naprave za vježbanje s platformom podesive po visini		Pocrnić, Nikola	

Prijedlog poboljšanja konstrukcije pomagala za otvor trbušne stome	Mešić, Dino	
Konstrukcija intramedularne naprave za distrakcijsku osteogenezu femura	Romac, Petar	
Prijedlog konstrukcije za osiguranje podesivog kontakta s pedalom bicikla	Šokčević, Tomislav	
Prijedlog konstrukcije naprave za jačanje deficitne ramene muskulature	Puljić, Marko	
Konstrukcija funkcionalne proteze šake	Marić, Ivo	
Konstrukcija invalidskih kolica za samostalno savladavanje neravnih i strmih terena	Hajdarović, Perica	
Konstrukcija stabilnijeg kompaktnog cestovnog vozila na pogon snagom kotača	Naglić, Matija	
Konstrukcija naprave za vježbanje mišića ramenog zgloba	Bratić, Robert	
Konstrukcija naprave za vježbanje prsne skupine mišića	Tudek, Domagoj	
Konstrukcija prijenosnog samostojećeg stalka za platno projektora	Fabró, Branimir	
Utvrdjivanje optimalnog rješenja osteosinteze pločicama	Oreč, Ana	
Mogućnosti primjene bioničkih načela u konstruiranju umjetnog zgloba kuka	Perešin, Dijana	
Konstrukcija prijenosnog uređaja za koncentrično izotonično vježbanje	Novak, Ivica	
Konstrukcija prilagodljivog vanjskog stabilizatora skočnog zgloba	Pajković, Eni	
Analiza ergonomskih uredskih stolica kao podloga za konstruiranje zdravih uredskih stolica	Žokalj, Martina	
Prijedlog konstrukcije osobnog skidača zubnog kamenca	Jeličić, Anamarija	
Vrednovanje terapijskog medicinskog stola primjenom ergonomskih kriterija kao podloge za poboljšanja	Ćurko, Daria	
Invalidska kolica - utvrđivanje stupnja prilagodljivosti korisniku	Horvat, Mario	
Primjena ergonomskih kriterija pri konstruiranju stalka za platno projektora	Fabro, Branimir	
Analiza izvođenja kretnji pri manualnom rukovanju teretima - ergonomski osvrt	Lukin, Anja	
Konstrukcija prijenosnog sustava za koncentrično izotonično vježbanje	Novak, Ivica	
Utjecaj svojstava tereta na uvjete manualnog rukovanja teretima	Tabulov Truta, Marko	
Utvrdjivanje značajki naprave za vježbanje muskulature trbušne stijenke	Bonačić Bartolin, Petra	
Primjena ergonomskih metoda u procesu razvoja proizvoda	Majić, Marijana	
Naprava za vježbanje mišićne grupe latissimus dorsi	Šimonek, Marko	

Nadopuna konstrukcijskih značajki i načina korištenja priteznika		Pamuković, Frane	
Vratna ortoza - utvrđivanje konstrukcijskih značajki		Družinec, Bela	
Antropodinamička analiza pristupa za automatizirani ultrazvučni pregled		Sušić, Aleksandar	