

Vrijeme izvoza: 11.05.2024. 05:10:45

Repozitorij: repozitorij.biologija.unios.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 13

Broj izvezenih zapisa: 13

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Ekofiziološka istraživanja kanala Svržnica		Seletković, Matej	
Utjecaj 6-benzilaminopurina i povišenog saliniteta na akumulaciju škroba i antioksidacijski odgovor male vodene leće (<i>Lemna minor L.</i>)		Lazić, Dora	
Učinak fitohormona, nedostatka dušika i povišenog saliniteta na produktivnost slatkovodne alge <i>Parachlorella kessleri</i>		Kerezović, Sanja	
Promjene morfoloških i anatomskeh osobina male vodene leće (<i>Lemna minor L.</i>) izložene 6-benzilaminopurinu i natrijevom kloridu		Živković, Katja	
Fotosinteza i respiracija male vodene leće (<i>Lemna minor L.</i>) u uvjetima povišenog saliniteta		Kuzman, Martina	
Aktivnost proteolitičkih enzima u brašnu različitih sorti ozime pšenice izložene fuzarijskoj paleži klasa		Božinović, Iva	
Utjecaj kadmija na morfo-anatomske karakteristike velike barske leće <i>Spirodela polyrhiza (L.) Schleid</i>		Lazić, Dora	
UTJECAJ KADMIIJA NA EFIKASNOST FOTOSINTEZE VELIKE BARSKE LEĆE (<i>Spirodela polyrhiza L. SCHLEIDEN</i>)		Domjan, Lucija	
Fiziološki i biokemijski odgovori male vodene leće (<i>Lemna minor L.</i>) izložene natrijevom kloridu i 6-benzilaminopurinu		Eržić, Ivana	
Fiziološki odgovori klijanaca ječma (<i>Hordeum vulgare L.</i>) na kratkotrajno izlaganje solnom stresu		Šimić, Dunja	
Oporavak klijanaca ozime pšenice nakon suše izazvane polietilen glikolom		Šimić, Mario	
Odgovor klijanaca ozime pšenice na fiziološku sušu: mogućnost za rani probir osjetljivih i tolerantnih genotipova		Ament, Anita	
Fotosinteza tijekom razvoja listova duhana		Vlašiček, Ivan	