

Příspěvky oceněné na 9. Konferenci mladých přírodovědců (2015)

Matematické modely a simulace synchronizace robotů (Marek Janka)

Statistická analýza čtyřpolních kompozičních tabulek v souřadnicích (Martin Vondrák)

Analema (Simona Górová)

Hodnocení barevných charakteristik displejů mobilních telefonů (Vladimír Chlup)

Analýza vybraných vzorků psích granulí (Gabriela Strašilová)

Vzájemné porovnání GC-MS rozborů silic tří odrůd levandule a jejich antiproliferačních účinků (Tomáš Heger)

Vliv cytokininů na biosyntézu chlorofylu ve tmě u smrku ztepilého a modřínu opadavého (Peřina)

Modelování interakcí signálních lipidů s cytochromy P450 5A1 a 8A1 (Filip Vaníček)

Katalýza nukleolytických ribozymů (Martin Vondrák, Tomáš Heger)

Dlouhodobé změny ve fenologii čtyř druhů pěvců v záv. na klimatických změnách na území ČR (Urbanský)