

**Martie -aprilie 2024. Științe naturale. Chimie. Biologie. Botanică.Zoologie. Agricultură.
Geografie**

1. 631(043)
G75
Grăjdieru, Cristina
Identificarea genotipurilor de porumb (Zea Mays L.) rezistente la unii patogeni fungici : Rezumatul tezei de doctor în științe biologice : [Specialitatea]: 162.01 Genetica vegetală / Cristina Grăjdieru ; conducător șt.Lidia Tumanova ; Univ. de Stat din Moldova, Școala Doctorală Științe ale Naturii. - Chișinău : [S. n.], 2024. - 32 p. : tab., fig.
Bibliogr.: p. 27-28 ; Total ex.: d-1
1. Agricultură – Autoreferate 2. Porumb – Genetică 3. Porumb - Dăunători
631.528:632.4:633.15(043)
2. 59(043)
M 98
Mustea, Mihail
Diversitatea ihtiofaunistică și starea structural-funcțională a ihtiocenozei lacului refrigerent Cuciurgan în condițiile ecologice actuale : Rezumatul tezei de doctor în științe biologice : [Specialitatea]: 165.03 Ihtiologie / Mihail Mustea ; conducător șt.: Dumitru Bulat ; Univ. de Stat din Moldova, Școala Doctorală Științe ale Naturii. - Chișinău : [S. n.], 2024. - 32 p. : tab., fig.
Bibliogr.: p. 25-29 ; Total ex.: d-1
1. Ihtiologie – Autoreferate 2. Lacul de acumulare Cuciurgan - Republica Moldova
597.2/.5(043)+556.55(478)(043)
3. 54(043)
P 12
Paholnițcaia, Anastasia
Sinteza dirijată și proprietățile biologice ale complexilor de Cu(II) Cu 2-hidrazinobenzotiazol și 4-morfolinotiosemicarbazone : Rezumatul tezei de doctor în științe chimice : [Specialitatea]: Chimie coordinativă / Anastasia Paholnițcaia ; conducător științific: Aurelian Gulea ; Universitatea de Stat din Moldova. - Chișinău : [S. n.], 2024. - 36 p. : tab., fig.
Bibliogr.: p. 27-31 ; Bibliogr.: p. 27-31
1. Chimie – Autoreferate 2. Compuși chimici
544.142.3:546.562:547.497(043)