

Poddziały analityczne 57.01/.08 do symbolu 57 Nauki biologiczne

Tablice skrócone UKD nr 102/2019 zostały rozbudowane w stosunku do poprzedniego wydania tablic skróconych UKD nr UDC-P058 o poddziały analityczne 57.01/.08.

57.01/.08 Poddziały analityczne do symbolu 57 Nauki biologiczne
Nota: Poniższe poddziały analityczne stosowane są również w działach 56 Paleontologia, 58 Botanika i 59 Zoologia

57.01 Zasady ogólne. Aspekty teoretyczne. Cechy. Właściwości
INCL: Właściwości struktury, funkcji. Właściwości fizyczne, chemiczne, biologiczne

57.02 Procesy biologiczne i etologiczne

57.03 Modele właściwości biologicznych
INCL: Zmienność. Zmiany cykliczne. Równowaga

57.04 Czynniki. Wpływy
INCL: Czynniki zewnętrzne, wewnętrzne

57.05 Cechy zależne od procesów kontroli. Podstawy procesów kontroli na różnych poziomach

57.06 Taksonomia. Nomenklatura i klasyfikacja organizmów

Np.:

57.06 Systematyka Linneusza

57.07 Paleontologia analityczna

zob. też

56 Paleontologia

57.08 Techniki biologiczne. Metody eksperymentalne, wyposażenie

INCL: Biomarkery. Markery biologiczne

Np.:

575.1.08 Markery genetyczne

Markery genetyczne - botanika

581.1

575.1.08

Markery genetyczne - zoologia

591.1

575.1.08

Inżynieria biomedyczna

616

57.08

57.081 Techniki biologiczne w terenie

INCL: Obserwacje terenowe. Podglądanie. Utrwalanie widoków i dźwięków natury. Znakowanie. Obrączkowanie

Np.:

58.081 Klucz do oznaczania roślin

582.26/.27.081 Klucz do oznaczania glonów

598.2.081 Obserwowanie ptaków. Obrączkowanie ptaków

57.082 Zbiory przyrodnicze. Zbieranie, preparowanie, konserwacja

Np.:

Muzea przyrodnicze

57.082

069

58.082 Preparowanie i konserwacja roślin. Zielniki

582.6/.9.082 Preparowanie i konserwacja dwuliściennych.
Zielniki dwuliściennych

57.083 Metody i techniki mikrobiologiczne, wirusologiczne i immunologiczne

57.084 Eksperymenty i obserwacje na żywych organizmach roślinnych i zwierzęcych

57.085 Doświadczenia i obserwacje na częściach organizmów

INCL: Doświadczenia na narządach, tkankach: in vivo, in vitro

57.086 Techniki cytologiczne i histologiczne. Technika mikroskopowa. Kultury tkanek

57.087 Metody i techniki statystyczne. Zapis danych biologicznych.

INCL: Biometria. Biostatystyka

Np.:

597.2/.5.087 Biometria ryb

598.2.087 Biometria ptaków

599.735.3.087 Biometria jeleniowatych

57.089 Metody biomedyczne

INCL: Techniki embriologiczne. Zapłodnienie sztuczne

zob. też

581.3 Embriologia roślin (Botanika)

591.3 Embriologia zwierząt (Zoologia)

611.013 Embriologia (Anatomia)