

## СТУДЕНТИ ТРЕЋЕ ГОДИНЕ УЧИТЕЉСКОГ ФАКУЛТЕТА ПРИЛИКОМ РАДНЕ ПОСЕТЕ МЕТЕОРОЛОШКОЈ ОПСЕРВАТОРИЈИ У БЕОГРАДУ

Радна посета студената треће године Учитељског факултета Метеоролошкој опсерваторији у Београду организована је у понедељак 11. 07. 2022. године. Руководилац је била проф. др Миланка Џиновић испред Катедре за методiku наставе природе и друштва, уз подршку шефа Катедре проф. др Наде Вилотијевић и декана проф. др Данимира Мандића.

У сарадњи са предметним наставником у реализацији теренске наставе учествовало је 24 студента који похађају изборни предмет **Географски појмови кроз огледе**. Комбинујући теорију са праксом, студенти су проучавали атмосферске појаве (I део – теоријски у учионици), вршили мерења у Метеоролошкој опсерваторији у Београду (II део – практичне активности) и конструисали моделе метеоролошких инструмената (III део – истраживачки део у учионици), а на основу резултата и дискусија доносили закључке о проучаваним процесима и појавама.

Школски огледи омогућавају студентима стицање и сажимање стечених географских знања кроз призму интердисциплинарности у једну целину кроз непосредне практичне активности – истраживачким радом, као методичким решењима. Они се оспособљавају за објашњење суштине физичко-географских појава и процеса из атмосфере, литосфере, хидросфере и биосфере, у настави природе и друштва.







По завршетку радне посете  
Метеоролошкој опсерваторији студенти су  
изводили школске огледе.