



ЗНАЧАЈНЕ ИСТОРИЈСКЕ ЛИЧНОСТИ ЗА РАЗВОЈ МЕТЕОРОЛОШКИХ ОСМАТРАЊА И МЕТЕОРОЛОШКИХ НАУКА, СА КЛИМАТОЛОГИЈОМ, У НАШЕМ РЕГИОНУ

Додатни постер уз Климатски пакет
на српском језику

Развој метеоролошких осматрања и меторолошких наука у нашем региону

Историја метеоролошких осматрања у Србији заснива се на напорима појединаца да на нашим просторима започну нову, важну грану науке која је и у много богатијим европским земљама тек била у повоју. Ова осматрања постају обавеза свих земаља чланица Светске метеоролошке организације, обављају се по стриктно дефинисаним правилима и шаљу се редовно у међународну размену података. Републички хидрометеоролошки завод Републике Србије успоставља и одржава мрежу метеоролошких осматрања, врши контролу података и дигитализацију историјских података, извештава о метеоролошком и хидролошком стању у земљи, објављује метеоролошке годишњаке и агрометеоролошке билтене, израђује прогнозу и обавља остале активности везане за заштиту становништва, привреде и заштите животне средине од неповољних хидрометеоролошких ситуација.

Метеорологија, спада у атмосферске науке заједно са климатологијом, и укључује проучавање хемије и физике атмосфере са главним циљем - прогнозирање времена. Данас се може студирати на Физичком факултету Универзитета у Београду на студијском програму Метеорологија и на Природно-математичком факултету Универзитета у Новом Саду у оквиру студијског програма Физика. Општа и примењена метеорологија и климатологија су део наставних планова и на многим другим факултетима и високим школама струковних студија.

