

**Prof. Paweł Rudawy**, astronom. Studia ukończył na Uniwersytecie Wrocławskim, jest pracownikiem naukowym w Zakładzie Heliofizyki i Fizyki Kosmicznej, a jednocześnie zastępcą dyrektora Instytutu Astronomicznego Uniwersytetu Wrocławskiego. Ponadto kieruje Studium Doktoranckim.

Autor lub współautor 114 prac naukowych. Profesor interesuje się protuberancją promieni słonecznych, powstawaniem i rozwojem rozbłysków słonecznych oraz naturą korony słonecznej.

Jest członkiem Sekcji Heliofizyki Międzynarodowej Unii Astronomicznej. Pełni funkcję krajowego koordynatora międzynarodowego Projektu PRE-EST. Celem tego projektu jest przygotowanie szczegółowego planu budowy europejskiego teleskopu dla heliofizyków z 17 krajów europejskich w ramach Programu Horyzont 2020. Prof. Rudawy jest członkiem międzynarodowego stowarzyszenia Joint Organization for Solar Observations (JOSO).