

Łukasz Andrzej Turski, ur. w 1943 r. w Krakowie, jest absolwentem Wydziału Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego. Tytuł profesora nauk fizycznych uzyskał w 1986 r.

Pracuje w Centrum Fizyki Teoretycznej PAN i na Uniwersytecie Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie. Zajmuje się m.in. adsorpcją cząsteczek i atomów oraz procesami dyfuzji kolektywnej na powierzchni kryształów. Opublikował około stu prac naukowych z fizyki. Prof. Turski jest znanym popularyzatorem wiedzy, zwłaszcza w dziedzinie fizyki, za co otrzymał Medal Europejskiego Towarzystwa Fizycznego. Zorganizował pierwszy Piknik Naukowy w Warszawie i był jednym z pomysłodawców i organizatorów Centrum Nauki Kopernik w Warszawie, a obecnie jest przewodniczącym rady programowej tej instytucji.

Jest autorem artykułów omawiających zagadnienia związane z nauką, zmianami klimatycznymi, energetyką i in. w czasopismach „Znak”, „Tygodnik Powszechny”, „Wprost”, „Odra”, „Forum Akademickie” i „Rzeczpospolita”.

Jest też twórcą audycji radiowych i programów telewizyjnych poświęconych nauce i społeczeństwu, a także animatorem i organizatorem nauki, członkiem towarzystw, komitetów i organizacji naukowych krajowych i zagranicznych.

Współpracował z uniwersytetami i ośrodkami badawczymi w USA, Kanadzie, Niemczech, Szwecji, Szwajcarii.