

Datum: 16. 2. 2009
Številka: 01300-14/2009

Republika Slovenija, Strokovni svet Republike Slovenije za splošno izobraževanje, Masarykova 16, 1000 Ljubljana, izdaja na podlagi 25. člena Zakona o organizaciji in financiranju vzgoje in izobraževanja (Uradni list RS, št. 115/03 – ZOVFI-UPB3) in 15. člena Pravilnika o potrjevanju učbenikov (Ur. l. RS, št. 57/06) na zahtevo stranke MODRIJAN ZALOŽBA, d. o. o., Poljanska 15, 1000 Ljubljana, v zadevi potrditve učbenikov, naslednji

SKLEP
o potrditvi učbenika

I.

Strokovni svet Republike Slovenije za splošno izobraževanje je na svoji 119. seji dne 12. 2. 2009 na podlagi 25. člena Zakona o organizaciji in financiranju vzgoje in izobraževanja (Uradni list RS, št. 115/03 – ZOVFI-UPB3) in 15. člena Pravilnika o potrjevanju učbenikov (Ur. l. RS, št. 57/06) – v nadaljevanju Pravilnik – sprejel sklep št. 6130-1/2009/3 o potrditvi učbenika:

naslov:	MEHANIKA IN TOPLOTA , Učbenik, Fizika za 1. in 2. letnik gimnazijskega, srednjega poklicnega in srednjega tehniškega oz. strokovnega izobraževanja
vrsta programa:	gimnazijsko izobraževanje, srednje poklicno izobraževanje, srednje tehniško oz. strokovno izobraževanje
predmet:	fizika
letnik:	1., 2.
avtor:	Marjan Hribar, Slavko Kocjančič, Andrej Likar, Seta Oblak, Bojan Pajk, Vincenc Petruna, Nada Razpet, Branko Roblek, Fedor Tomažič, Miro Trampuš
lektor:	Borislava Aubelj
recenzent:	dr. Gorazd Planinšič, Florjana Žigon
urednik:	Zvonka Kos
likovno-tehnični urednik:	Goran Čurčić
ilustrator:	Darko Simeršek
leto izdaje:	2009
založnik:	MODRIJAN ZALOŽBA, d. o. o., Poljanska 15, 1000 Ljubljana

II.

Sklep o potrditvi mora biti objavljen v učnem gradivu v taki vsebini, kot je navedeno v prvi točki tega sklepa.

III.

Uvoženi učbeniki morajo imeti na notranji naslovni strani učnega gradiva ali vsaj na čelni naslovni strani posebne priloge, ki je sestavni del učnega gradiva, navedbo sklepa o potrditvi učbenika.