

Zajedno smo jači



SAVEZ
SAMOSTALNIH
SINDIKATA
HRVATSKE

SREDIŠNJI URED
Broj: 01-21/24
Zagreb, 8. veljače 2024.

**Sindikat zaposlenika u hrvatskom školstvu „Preporod“
Nezavisni sindikat znanosti i visokog obrazovanja**

Poštovani kolega Stipiću, poštovani kolega Kroflin,
drage članice i članovi Sindikata „Preporod“ i Nezavisnog sindikata znanosti i visokog obrazovanja,

Savez samostalnih sindikata Hrvatske izražava punu potporu vašim zahtjevima koji će biti artikulirani na prosvjedu koji organizirate 9. veljače 2024. godine u Zagrebu.

U potpunosti razumijemo i dijelimo vaše nezadovoljstvo načinom na koji je pripreman Zakon o plaćama u državnoj i javnim službama i prateća Uredba o koeficijentima, te vođen dijalog s predstavnicima radnika o ovim važnim pitanjima. Također, razumijemo i uvažavamo nezadovoljstvo zaposlenih u obrazovanju i znanosti predloženim koeficijentima, uključujući odnose plaća među pojedinim radnim mjestima u sustavu, kao i u odnosu na druge javne službe.

Zaposleni u sustavu obrazovanja, uključujući nastavno i nenastavno osoblje, obavljaju jednu od najvažnijih službi za cijelo društvo i to mora biti prepoznato i vrednovano kroz razinu njihovih plaća i njihov odnos prema plaćama u ostalim javnim službama.

Prosvjedi i druge sindikalne akcije legalan su i legitiman način izražavanja nezadovoljstva radnika i borbe za prava i interes naših članova, što i jest temeljna zadaća sindikata. Stoga Savez samostalnih sindikata Hrvatske, koji predstavlja 100 tisuća članova zaposlenih u privatnom, javnom i državnom sektoru, izražava punu podršku vašem prosvjedu, kao i drugim sindikalnim akcijama koje će možda biti potrebne kako biste ostvarili svoje ciljeve.

Vama i svim kolegicama i kolegama koji će se pridružiti prosvjedu želimo puno uspjeha u ostvarenju vaših zahtjeva, za dobrobit svih učitelja, profesora i svih radnika i radnica u sustavu obrazovanja i znanosti, ali i s ciljem pravednijeg uređenja cjelokupnog sustava plaća u Hrvatskoj.

Uz solidarni pozdrav,

Mladen Novosel,
predsjednik SSSH