

OBAVIJEST

Postupak prijave i rješavanja domaće zadaće iz kolegija „OSNOVE TERMODINAMIKE A“:

1. Potrebno je otići na adresu <http://fsb.scriptrunner.carnet.hr> te kliknuti na „Prijava kroz AAI@EduHr sustav“
2. Unesite svoj AAI@EduHr korisničko ime (username) i lozinku (password), koji su isti kao i kod „accounta“ za prijavu na Atlantis sustav (kao i za Webmail). Vlastiti „account“ je trebao dobiti svaki student na upisu prve godine, a ako postoje oni koji ga još uvijek nemaju, potrebno je otvoriti ga kod g. Zlatka Brkića u Računskom centru, soba br. 6.
3. Nakon uspješne prijave, na početnoj stranici, vidjet će se popis grupa u koje se prijavljuju studenti. Jedna od grupa bit će i „Osnove termodinamike A“ u koju se valja prijaviti upisivanjem lozinke „OTA_2019“ te pritiskom na „Pridruži se grupi“.
4. Nakon što je izvršena prijava u grupu, da bi se pristupilo rješavanju zadaće, potrebno je kliknuti na izbornik s lijeve strane na početnoj stranici „Tuđe objave“ te zatim na dostupnu zadaću iz Osnova termodinamike A, koja će se pojaviti ponuđena na ekranu pod imenom Nenad Ferdelji.

Za sva pitanja možete se obratiti Nenadu Ferdeljiju u vrijeme konzultacija, soba 513, ili mailom na nenad.ferdelji@fsb.hr

Rješavanje domaće zadaće, kao i termin prijave u grupu „Osnove termodinamike A“ na početnoj stranici Scriptrunera, bit će dostupni do 20. 12. 2019.

Katedra za tehničku termodinamiku