Ante Lokas, Ivan Puljić

**Razvoj tehnologije hlađenja procesora**

Seminarski rad

**Studij:** Preddiplomski studij

**Studijska grupa:** Informatika

**Predmet**: NAR

**Ak. god.**: 2015/2016.

**Nastavnik**: Prof. dr. sc. Andrina Granić

Split, 2015.

# Uvod

U posljednja tri desetljeća računala su doživjela enorman razvoj u svim aspektima promatranja, a posebno s obzirom na procesorsku moć. Primjena račanala postaje sve šira.

Prateći Moor-ov zakon industrija poluvodića udvostručuje broj tranzistora na mikroprocesoru svake dvije godine. Jedna posljedica