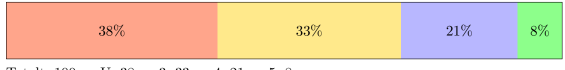
# Tentastatistik, 2015–16 LP1

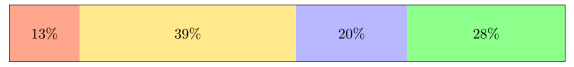
TKDAT-1





Totalt: 100 — U: 38 3: 33 4: 21 5: 8

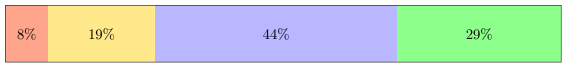
# **TDA555 Introduktion till funktionell programmering**



Totalt: 95 — U: 12 3: 37 4: 19 5: 27

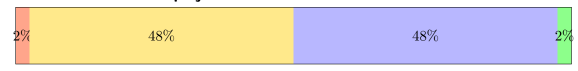
TKDAT-2

#### MVE055 Matematisk statistik och diskret matematik



Totalt: 78 — U: 6 3: 15 4: 34 5: 23

# DAT290 Datatekniskt projekt



Totalt: 80 — U: 2 3: 38 4: 38 5: 2

# TKDAT-3

# SSY080 Transformer, signaler och system



Totalt: 97 — U: 36 3: 36 4: 15 5: 10

# FFY143 Fysik 2



Totalt: 60 — U: 22 — 3: 13 — 4: 11 — 5: 14

# MVE085 Flervariabelanalys



Totalt: 233 — U: 140 — 3: 67 — 4: 14 — 5: 12

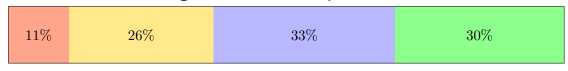
# **MPALG**

#### TDA293 Software engineering med formella metoder



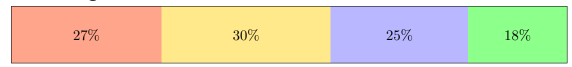
Totalt: 39 — U: 4 3: 12 4: 19 5: 4

# DAT060 Matematisk logik för datavetenskap



Totalt: 92 — U: 10 — 3: 24 — 4: 30 — 5: 28

# **TIN093 Algoritmer**



Totalt: 174 — U: 47 3: 53 4: 43 5: 31

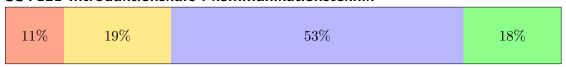
# **MPCSN**

# **EDA122** Feltoleranta datorsystem



Totalt: 94 — U: 3 3: 15 4: 37 5: 39

# SSY121 Introduktionskurs i kommunikationsteknik



Totalt: 57 — U: 6 3: 11 4: 30 5: 10

#### EDA387 Datornätverk



# **TDA383 Parallell programmering**



Totalt: 74 — U: 20 3: 23 4: 18 5: 13

Resultaten kan vara inrapporterade innan granskning. Länk till originaldokumentet med betygsdata länkas till från nedan angiven GitHub-sida. Om du saknar en kurs så kontakta SND.

