

1 KRITERIJI OCENJEVANJE LETALA

1.1 Izdelava (30%)

- TRUP:
 - ustreznost konstrukcije,
 - koeficient upora.
- GLAVNO KRILO:
 - ustreznost površine krila,
 - profil krila,
 - nagibna stabilnost,
 - koeficient upora.
- STABILIZACIJSKE POVRŠINE
 - površina stab. površin,
 - ustreznost pritrditev,
 - možnost nastavitev.

1.2 Nastavitev (20%)

- nastavitev višinske stabilnosti,
- nastavitev nagibne stabilnosti,
- nastavitev smernih stabilnosti.

1.3 Let letala (50%)

- razmerje med $\frac{F_L}{F_D} \approx \frac{A_W[m^2]}{m[kg]}$
- stabilnost leta,
- čas leta (??s -> odl. 10).