

- 3) H_0 : FAKTOR NE VPLIVA (RASA NE VPLIVA NA STOPNJO HEMATOKR.)
 H_1 : RASA VPLIVA NA STOPNJO HEMATOKRITA

$$\alpha = 5\%$$

$$SST = 0.019427$$

$$\bar{y}_1 = 0.411 \quad \bar{y}_2 = 0.427 \quad \bar{y}_3 = 0.418$$

$$\bar{y} = (0.411 + 0.427 + 0.418) / 3$$

$$= 0.4187$$

$$SS_A = 11 \cdot ((0.411 - 0.4187)^2 + (0.427 - 0.4187)^2 + (0.418 - 0.4187)^2)$$

$$= 0.001415$$

PREGLEDNICA ANOVA

VIR	SS	Mps	MS	F	F _{krit}
A	0.001415	2	0.0007077	1.1787	3.316
E	0.018012	30	0.0006004		
T	0.019427	32			

KER F NI VEČI OD F_{krit}, NIČERNE DOMNEVE NE MOREMO ZAVRNITI.

RASA NIMA STATISTIČNO ZNAČILNEGA VPLIVA NA STOPNJO HEMATOKRITA.