



Sistem prikazan na slici sastoji se od nepokretnog diska ①, pokretnih diskova ② i ③, krivaje ABC, ugaoznika DEFG i klizača E. Veze između svih elemenata su zglobne. Za položaj mehanizma koji je prikazan na slici kada su ugaona brzina i ugaono ubrzanje krivaje ω_0 i $\epsilon_0 = \omega_0^2$ odrediti:

- Brzina i ubrzanje klizača E
- Poluprečnik krivine putanje tačke G ugaoznika

- Милошанић Драгана
- Тетра Милутић
- Анастасија
- Гор Јулија