



Rezultat br. 7 TS Pula Sinkronizacija WP sa cijelim projektom

Biti će poduzete slijedeće akcije:

- proučavanje literature o električnim vozilima
- proučavanje literature o motorima za električna vozila
- proučavanje literature o fotonaponskih panela
- početak izrade električnog vozila
- uspostava skupine studenata koji će blisko sudjelovati u projektu
- predstavljanje izumitelja prof . dr. sc. Branimir Ružočić o motorima s permanentnim magnetima
- prikupljanje ponuda za kupnju električnog motora
- razmatranje karakteristika i cijena motora
- prikupljanje ponuda za kupnju fotonaponskih panela
- razmatranje karakteristika i cijena fotonaponskih panela
- stvaranje upitnika za učenike i nastavnike koji su uključeni u MESA projekt
- 16.04 . virtualni sastanak s partnerima projekta MESA
- posjeta go - kart klubu
- posjeta inovatoru električnog automobila Nenada Devetaka
- posjeta Solaris PV panel tvornice u Novigradu
- posjeta Brainspot trgovine koja prodaje električne bicikle (e - bicikle)
- projektiranje stupa s fotonaponskim panelima
- 03.05 . virtualni sastanak s partnerima



- projektiranje električnog vozila
- odluka o vrsti vozila, motora , baterije i fotonaponskih panela
- kupnja elektromotora
- kupnja PV panela
- ispitivanje električnih motora
- ispitivanje fotonaponskih panela
- raditi na projektu sa studentima
- traženje najbolje ponude za tip automobila cross - kart
- proučavanje kurikuluma koje imamo u školi i odvajanje tema povezane s MESA projektom
- projektiranje električnog vozila
- projektiranje stupa s FN panelaima
- ispitivanje elektromotora
- ispitivanje fotonaponskih panela
- priprema za sastanak članova MESA projekta u Puli
- projektiranje električnog vozila