

Development of control methods for synchronous reluctance motors = Sünkroonreluktantsmootorite juhtimismeetodite edasiarendus Heidari, Hamidreza 2022 https://www.ester.ee/record=b5491774*est

Development of thermal analysis tools for synchronous reluctance motors = Soojusanalüüsi töövahendi väljaarendus sünkroonreluktantsmootorile Shams Ghahfarokhi, Payam 2019 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?12288>

Diagnostics of induction machine rotor faults using analysis of stator signals = Asünkroonmasina rootori diagnostika staatorisignaali uurimise meetodi Vaimann, Toomas 2014 https://www.ester.ee/record=b4376858*est

Low speed permanent magnet slotless generator development and implementation for windmills = Aeglasekäigulise uurdevaba püsimaagnetgeneraatori väljatöötamine ja rakendamine tuulikutes Kallaste, Ants 2013

Mathematical modelling of three phase squirrel cage induction motor and related signal processing for fault diagnostics = Kolmefaasilise lühisrootoriga asünkroonmootori matemaatiline modelleerimine ning lähtuv rikkeagnostiline signaalitöötlus Asad, Bilal 2021 <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8b5869c8-de30-4380-a0c6-8a6a2d6b6ff3> https://www.ester.ee/record=b5452432*est