

Diplomieelse praktika programm erialadele soojuselektrijaamad (0305), tööstuslik soojusenergeetika (0308)

1970 https://www.ester.ee/record=b2319292*est

[Entsüklopeediaartiklid]

Rooraid, Hillar ENE : Eesti nõukogude entsüklopeedia 1974

Näitlike õppevahendite kasutamisest tehnilistes õppeainetes

Rooraid, Hillar Õppemetoodika küsimusi ; 12 1975 / lk. 81-86 https://www.ester.ee/record=b1346720*est

Soojustehnika käsiraamat

Arro, Hendrik; Koni, Ants; Kull, Arvo; Mikk, Ilmar; Ots, Arvo; Poobus, Arvi; Rooraid, Hillar; Õispuu, Leo 1977

https://www.ester.ee/record=b1185417*est

Tere tulemast ! : [õppimisvõimalustest Tallinna polütehnilises Instituudis]

Rooraid, Hillar; Kuldma, Harry; Pikkov, Otto Noorte Hääl : ELKNÜ Keskkomitee häälkandja 1968 / lk. [?]

https://www.ester.ee/record=b1320792*est

Исследование влияния основных факторов запыленного потока на осаждение частиц пыли на трубы в ширме

Rooraid, Hillar; Õpik, Ilmar Теплоэнергетика : сборник статей. 5 1966 / с. 65-76 : илл https://www.ester.ee/record=b2182028*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/60477e94-d6f9-4871-8eef-381dd1d5f9ba>

Исследование осаждения пыли на аэродинамической модели ширмовой поверхности нагрева

Truuts, Enn; Rooraid, Hillar X студенческая научно-техническая конференция высших учебных заведений Прибалтики,

Белорусской ССР и Калининградской области : аннотации научных работ 1964 / с. 83 https://www.ester.ee/record=b1749611*est

<http://www.digar.ee/id/nlib-digar:376945>

Об осаждении частиц пыли на ширмовую поверхность

Rooraid, Hillar Теплоэнергетика : сборник статей. 4 1965 / с. 45-53 : илл https://www.ester.ee/record=b2182026*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/1a2e62bf-eb67-42b3-9ecd-e36a93a32460>

Распределение частиц пыли по периметру труб в ширме

Rooraid, Hillar Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР.

Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1968 / lk. 345-349

https://www.ester.ee/record=b1264310*est