

## Department of Radio and Communication Engineering

**Hinrikus, Hiie; Schults, Eduard; Arro, Ilmar; Heinrichsen, Vladimir** Research activities / Tallinn Technical University 1993 / p. 82-84 [https://www.ester.ee/record=b1053754\\*est](https://www.ester.ee/record=b1053754*est)

## Digitaalse signaalitöötusega ionosondid

**Arro, Ilmar** Side. Raadio. Televisioon : infoseeria 10 1983 / lk. 18-21 : ill [https://www.ester.ee/record=b1232303\\*est](https://www.ester.ee/record=b1232303*est)

## Eerik Lossmann kaitses doktorikraadi

Tehnikaülikool 1999 / 14. juuni, lk. 6: portr [https://www.ester.ee/record=b5309277\\*est](https://www.ester.ee/record=b5309277*est)

## Implementation and demonstration of a device-to-device communication system for emergency and critical scenarios = Seadmetevahelise sidesüsteemi rakendamine ja demonstreerimine hädaolukorra ja kriitiliste juhtumite jaoks

**Masood, Ali** 2022 <https://doi.org/10.23658/taltech.30/2022> <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/e1879ff7-ee31-4a7b-aa26-01bd973f889f>  
[https://www.ester.ee/record=b5502340\\*est](https://www.ester.ee/record=b5502340*est)

## Infoedastus pidevate signaalidega : õppevahend. II osa, Sideliini tihendamine ja kanalite eraldamine

**Eiskop, Ilmar** 1978 [https://www.ester.ee/record=b1274921\\*est](https://www.ester.ee/record=b1274921*est)

## Predictive machine learning analysis for reliable D2D discovery in 6G critical communications

**Masood, Ali; Alam, Muhammad Mahtab; Le Moullec, Yannick** 2023 Eighth International Conference on Fog and Mobile Edge Computing (FMEC) 2023 / p. 58-63 <https://doi.org/10.1109/FMEC59375.2023.10306113>

## Raadio- ja sidetehnika instituut

**Heinrichsen, Vladimir; Hinrikus, Hiie; Schults, Eduard** Teadustegevus / TTÜ 1993 / lk. 87-90

## A reinforcement learning routing protocol for UAV aided public safety networks

Minhas, Hassan Ishtiaq; Ahmad, Rizwan; Ahmed, Waqas; Waheed, Maham; **Alam, Muhammad Mahtab**; Gul, Sufi Tabassum  
Sensors 2021 / Art. nr. 4121 <https://doi.org/10.3390/s21124121> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#)  
[Article at WOS](#)

## Shortcomings in cybersecurity education for seafarers

**Heering, Dan; Maennel, Olaf Manuel; Venables, Adrian Nicholas** Developments in Maritime Technology and Engineering : Celebrating 40 years of teaching in Naval Architecture and Ocean Engineering in Portugal and the 25th anniversary of CENTEC, Volume 1 2021 / p. 49-61 <https://doi.org/10.1201/9781003216582>

## Sidetehnika ajalooline areng : telegraaf, telefon, raadio, kaugnägemine, pilditelegraaf

Merilaid, A. 1938 [https://www.ester.ee/record=b1136597\\*est](https://www.ester.ee/record=b1136597*est)

## Skeemide tingmärgid. Osa 9, Sidetehnika. Kommutatsiooni- ja perifeeriaseadmed

**Lehtla, Tõnu**; Tootma, Toomas; **Meister, Ants; Tamm, Uljas** 2000 [https://www.ester.ee/record=b1413706\\*est](https://www.ester.ee/record=b1413706*est)

## Skeemide tingmärgid. Osa 10, Sidetehnika. Infoedastusseadmed

**Lehtla, Tõnu**; Tootma, Toomas; **Meister, Ants; Tamm, Uljas** 2000 [https://www.ester.ee/record=b1413714\\*est](https://www.ester.ee/record=b1413714*est)

## UMTS radioliides

**Laidvee, Andres** A & A 2005 / 1, lk. 41-57 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1017630\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1017630*est)

## Uus tarkvarapaketi klassikomplekt RSTI-s [TTÜ raadio- ja sidetehnika instituudis]

**Raja, Aimur; Madar, Urve** Tehnikaülikool 1997 / 27. okt., lk. 2 [https://www.ester.ee/record=b5309277\\*est](https://www.ester.ee/record=b5309277*est)

## Vaata, kui palju maksaks Kuressaare radarimasti teisaldamine

Tulk, Mehis saartehaal.postimees.ee 2024 [Vaata, kui palju maksaks Kuressaare radarimasti teisaldamine](#)

## Vilma Tambur 80 : [TTÜ infotehnoloogia teaduskonna raadio- ja sidetehnika instituudi sekretär : lühisõnum]

**Tõnurist, Marju** Mente et Manu 2007 / lk. 3 : portr [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

## Фазоманипулированные сигналы для параллельных каналов

**Arro, Ilmar** Труды по радиотехнике : сборник статей. 2 1975 / с. 19-22 [https://www.ester.ee/record=b2190715\\*est](https://www.ester.ee/record=b2190715*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7c870ec1-0e49-4f2b-a354-8e2133afce48>

## Частотно-контрольные характеристики суперортортикона при вибрациях изображения

**Kruming, Boris; Grjazin, G.** Техника средств связи. Серия: Техника телевидения : научно-технический сборник 1982 / с. 105-108