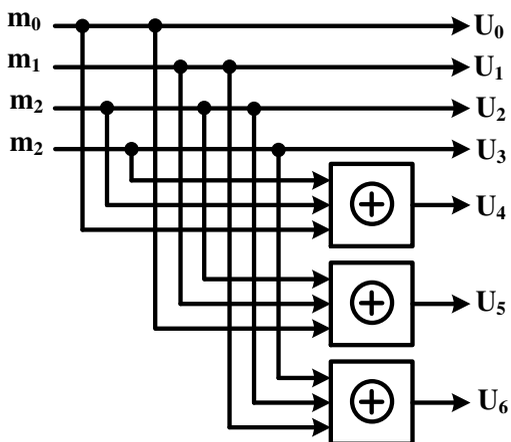


# UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI

## CODURI HAMMING

### Ghid de laborator



Chişinău  
2015

**UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI**

**FACULTATEA INGINERIE ȘI MANAGEMENT  
ÎN ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII**

**CATEDRA TELECOMUNICAȚII**

## **CODURI HAMMING**

**Ghid de laborator**

**Chișinău  
Editura “Tehnica-UTM”  
2015**

Ghidul de laborator la disciplina *Teoria transmisiunii informației* este adresat studenților UTM, profilul 525 - *Electronică și comunicații*, specialitatea *Teleradio comunicații*, cu ambele forme de învățământ. Ghidul include materialul prevăzut de programa de învățământ la disciplina nominalizată.

Autori: magistrul P.NICOLAEV  
conf.univ., dr. N.BEJAN  
conf.univ., dr. L.NEMERENCO

Recenzent: conf.univ., dr. I.AVRAM

## BIBLIOGRAFIE

1. Nicolaev P. și alții. Teoria transmisiunii informației. Curs electronic. – Chisinau: Editura „Tehnica-UTM”, 2014.
2. Teoria transmisiunii informației. Ghid / Chițul I. ș.a. Partea 1-16. UTM, 2004-2007.
3. Borda M. Teoria transmiției informației. Ed. Dacia, 2001.
4. Constantin I. Introducere în teoria transmisiunilor de date. – București: Teora, 2000.
5. Кудрянов Б.Д. Теория информации. Питер, 2009.
6. Биккенин Р.Р. Чесноков М.Н. Теория электрической связи. М.: Академия, 2010.
7. Акулиничев Ю.П. Теория электрической связи, Санкт-Петербург: Лань, 2010.