

## **NOUȚĂȚI ÎN BIBLIOTECA ÎNCĐ URBAN-INCERC, Iulie-August 2017**

Vă aducem la cunoștință că în fondurile documentare ale bibliotecii au intrat următoarele publicații, grupate tematic:

### **REVISTE SPECIALIZATE INTRATE ÎN BIBLIOTECA**

*REVISTA CONSTRUCTIILOR*, Anul XIII, Nr. 138, iulie 2017, ISSN 1841-1290

*REVISTA CONSTRUCTIILOR*, Anul XIII, Nr. 139, august 2017, ISSN 1841-1290

*REVISTA INDUSTRIEI DE CONSTRUCTII DIN ROMANIA. CONSTRUCTIV*, Anul 16, Nr. 152, iunie 2017, ISSN 1584-5583

*INTERNATIONAL CONSTRUCTION*, Vol.56, No. 5, june 2017, ISSN 0002-6415

*URETHANES TECHNOLOGY INTERNATIONAL*, Vol. 34, No. 3, june/july 2017, ISSN 1754-1352

[UNIVERS INGINERESC nr. 14/2017, 16 – 31 iulie 2017](#)

[UNIVERS INGINERESC nr. 13/2017, 1-15 iulie](#)

[UNIVERS INGINERESC nr. 12/2017, 16-30 iunie](#)

[Buletin ARACO, NR.5/2017](#)

[Buletin ARACO, NR.6/2017](#)

[BULETIN ȘTIINTIFIC UTCB, Doctoral Nr. 2/2017](#)

### **LEGISLATIE**

[LISTA REGLEMENTĂRIILOR TEHNICE ÎN CONSTRUCTII](#) in vigoare la 01.01.2016, actualizata la 21.07.2017

### **STANDARDE**

**SR EN ISO 17635:2017**, Examinări nedistructive ale sudurilor. Reguli generale pentru materiale metalice – baza alegerii metodei corespunzătoare de examinare nedistructivă

Acest standard furnizează îndrumări pentru alegerea metodelor de examinare nedistructivă (END) a sudurilor și evaluarea rezultatelor în cadrul controlului calității.

Standardul are ca scop examinarea sudurilor complete și include cerințe pentru examinarea sudurilor prin topire din următoarele materiale, aliaje și combinații ale acestora: oțel, aluminiu, cupru, nichel și titan.

**SR EN ISO 10675-1:2017**, Examinări nedistructive ale sudurilor. Niveluri de acceptare pentru examinarea radiografică.

Partea 1: Oțel, nichel, titan și aliajele acestora

Acest standard precizează nivelurile de acceptare pentru indicațiile imperfecțiunilor din sudurile cap la cap ale oțelurilor, nichelului, titanului și aliajelor acestora, detectate prin examinare radiografică. În cazul în care se stabilește printr-un acord, nivelurile de acceptare pot fi aplicate și altor tipuri de suduri sau de materiale.

*Atentie!*

*BIBLIOTECA NU DETINE ACESTE STANDARDE, SUNT DOAR SEMNALARI.*

### **OFERTA DE CARTE DIN CATALOAGE ON-LINE**

#### **SISTEMATIZAREA TERITORIULUI**

Oana Luca, Florian Găman, Adrian Andrei Stănescu.

DEZVOLTARE REGIONALĂ: ÎNDRUMĂTOR DE APLICAȚII. Bucuresti: Conspress, 2017. 90 p ISBN 978-973-100-431-0

#### **HIDROLOGIE**

ȘERPESCU, IRINA.

Modelul hidrogeologic conceptual al mediilor sedimentare ca suport pentru modelarea curgerii apei subterane în zone urbane București:[s.n.], 2017. [178] p. Teză de doctorat.

#### **ÎNCERCAREA MATERIALELOR**

KATONA, ȘTEFAN-EUSEBIU. Eroziunea cavitațională a oțelurilor inoxidabile cu transformare martensitică indirectă. Timișoara: Politehnica, 2017. 136 p.

BURADA, CRISTIAN. Terenuri și fundații pentru construcții. Craiova: Aius, 2017 ISBN 978-606-562-642-3

#### **INSTALATII**

IONESCU, GEORGE-LUCIAN. Instalații pentru construcții. Bucuresti: Matrix Rom, 2017.

ISBN 978-606-25-0311-6

#### **URBANISM**

UNTANU SORANA BLANCA. Arhitectura și tipologia așezărilor rurale : politici integrate de dezvoltare a așezărilor rurale și urbane. București : Printech, 2017

ISBN 978-606-23-0700-4

## **ARHITECTURĂ**

MANDACHE, DIANA. Castelul Bran : romantism și regalitate. București: Curtea Veche Publishing, 2017.

ISBN 978-606-588-934-7

STOIAN, LUCA MATEI. Interferențe arhitecturale italiene în arhitectura românească. București : Igloo, 2017.

ISBN 978-606-8026-50-3

## **CONGRESE – SIMPOZIOANE – TARGURI – EXPOZITII**

MATEXPO - International Trade Fair for Machines, Techniques and Materials for the Construction and Wood Industry, Road Buildings, General Industry and Civil Engineering, 6 – 10 Sept.2017, Kortrijk, Belgium

<http://www.matexpo.com/nl>

BAUMESSE HOFHEIM - Home, Construction, Renovation & Energy Savings Expo, 22 - 24 Sept. 2017, Hofheim, Germany

<http://www.baumesse.de/>

WATEC 2017, eveniment ce va avea loc în 12 –14 Septembrie 2017, Tel Aviv.

<http://watec-israel.com/>

IEAS 2017-International Electric & Automation Show, 19–22 Septembrie 2017, Bucuresti

<http://www.ieas.ro/>

SALONUL UGAL INVENT, 19 - 20 octombrie 2017, Galați

[www.invent.ugal.ro](http://www.invent.ugal.ro)

CONSTRUCT- HOME, 21-24 septembrie 2017, Chisinau

<http://www.construct-home.moldexpo.md/>

STROYTECH – THE CITY - International Exhibition of Building Materials, Machines and Technologies, 25- 30 Sept. 2017, Plovdiv Bulgaria

<http://www.fair.bg/>

*Nu suntem responsabili pentru modificarea condițiilor de desfășurare a evenimentelor. Pentru clarificarea mai multor detalii despre evenimente, vă rugăm să contactați organizatorii.*

