

Ministerul Educației, Culturii și Cercetării al Republicii Moldova
Universitatea Tehnică a Moldovei
Facultatea de Construcții, Geodezie și Cadastru
Departamentul de Inginerie Civilă și Geodezie

Admis la susținere:

Șef DICG, conf. univ. dr.

A. Taranenco A. Taranenco
" 04 " " 06 " 2018

MANAGEMENTUL SECURITĂȚII LA INCENDIU A UNUI COMPLEX COMERCIAL-DISTRACTIV CU 5 NIVELE ȘI PARCARE AUTO SUBTERANĂ

Proiect de licență

Conducător I. Cobușcean (I. Cobușcean)
Consultanți E. Olaru (E. Olaru)
M. Capră (M. Capră)
M. Benchechi (M. Benchechi)
I. Cobușcean (I. Cobușcean)
L. Marian (L. Marian)
Recenzent _____
Absolvent Celac Constantin (C. Celac)

Chișinău – 2018

Universitatea Tehnică a Moldovei

Facultatea de Construcții, Geodezie și Cadastru


Departamentul Inginerie civilă și geodezie

Programul de studii: 0732.5/582.5 – INGINERIE ANTIINCENDII ȘI PROTECȚIE CIVILĂ

APROB

conf. univ., dr. E. Olaru,

Șef PS IAPC


„02” iunie 2018

CAIET DE SARCINI

pentru proiectul de licență al studentului (ei)

1. Tema proiectului de licență: Managementul securității la incendiu a unui complex comercial-distractiv cu 5 nivele și parcare auto subterană

confirmată prin ordinul nr. 7 de la „19” martie 2018

2. Termenul limită de prezentare a proiectului 02.06.2018

3. Date inițiale pentru elaborarea proiectului: _____

4. Conținutul memoriului explicativ: a) „PA” – descrierea și argumentarea soluțiilor arhitectural-constructive și tehnico-inginerești adoptate la obiect; b) „PT” – descrierea și argumentarea limitei de rezistență la foc a elementelor de construcție; c) „PM” – calculul forțelor și mijloacelor la stingerea incendiilor; d) „PE” – calculul costului unei intervenții la incendiu; e) „SAV” – elaborarea măsurilor de protecție a mediului ambiant, securitate și sănătate a muncii.

5. Conținutul părții grafice a proiectului: „AR” – plan general, planuri, secțiuni (6 coli); „RI” – desene de execuție a rețelelor inginerești ale clădirii (2 coli); „TI” – planul de amplasare a forțelor și mijloacelor la stingerea incendiilor (1 coală); „SAV” – mijloace de protecție a pompierilor (1 coală).