

Prof. DAN Daniel

1. Clădire de locuit cu structura din zidărie sau cu structura în cadre din beton armat

Prof. NAGY-GYÖRGY Tamás

1. Clădire multietajată (structură b.a. sau lemn)
2. Clădire de locuit (zidărie sau structură b.a. sau lemn)

Prof. DAN Sorin

1. Clădire de birouri cu structura din beton armat

Conf. BADEA Cătălin

1. Cămin pentru persoane vârstnice

Conf. DĂESCU Cosmin

1. Locuință unifamilială P+1E

Conf. IUREȘ Liana

1. Clădire rezidențială P+2E

ȘI. DIACONU Dan

1. Clădire de locuit - zidărie confinată

ȘI. FEKETE-NAGY Luminița

1. Clădire de locuit tip Duplex

ȘI. FLORUȚ Codruț

1. Proiectarea unei tribune dintr-o arenă sportivă. Structură combinată beton (structură principală) și acoperiș metalic (structura metalică a acoperișului nu va fi tratată în cadrul temei decât din punct de vedere al calculului static).
2. Proiectarea unei structuri ce adăpostește un bazin de înot (structură combinată beton armat - lemn lamelar).

ȘI. LUTE Marina

1. Structura în cadre din beton armat varianta 1

ȘI. PESCARI Simon

1. Proiectarea unei clădiri în regim de înălțime P+4E+Er

As. CHENDEȘ Remus

1. Tema 1
2. Tema 2

As. MARINCU Cristina

1. Bloc de locuințe cu structură din cadre de beton armat

As. TODUȚ Carla

1. Proiectare structura în cadre de beton armat