

**Lista temelor pentru proiectele de diplomă / lucrările de licență**

Anul universitar: 2024-2025

| Nr. crt. | Temă proiect de diplomă / lucrare de licență   | Program de studii | Conținut cadru              | Departament | Cadru didactic îndrumător        | Email cadru didactic                |
|----------|--|-------------------|-----------------------------|-------------|----------------------------------|-------------------------------------|
| 1        | Proiectarea unei clădiri cu destinație rezidențială S+P+4E amplasată în Ploiești   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Cotofană-Jianu Dragos Constantin | dragos.cotofana@utcb.ro             |
| 2        | Proiectarea unei clădiri cu destinație rezidențială S+P+5E amplasată în Iași   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Cotofană-Jianu Dragos Constantin | dragos.cotofana@utcb.ro             |
| 3        | Proiectarea unei clădiri cu destinație rezidențială 2S+P+6E amplasată în Timișoara   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Cotofană-Jianu Dragos Constantin | dragos.cotofana@utcb.ro             |
| 4        | Proiectarea unei clădiri cu destinație rezidențială S+P+4E amplasată în Focșani  | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Cotofană-Jianu Dragos Constantin | dragos.cotofana@utcb.ro             |
| 5        | Clădire S+P+4E situată în Ploiești cu structura din beton armat  | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Girboveanu Andrei-Sorin          | andrei-sorin.girboveanu@phd.utcb.ro |
| 6        | Clădire S+P+4E situată în București cu structura din beton armat   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Girboveanu Andrei-Sorin          | andrei-sorin.girboveanu@phd.utcb.ro |
| 7        | Clădire S+P+4E situată în Târgoviște cu structura din beton armat  | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Girboveanu Andrei-Sorin          | andrei-sorin.girboveanu@phd.utcb.ro |
| 8        | Clădire S+P+6E situată în Sibiu cu structura din beton armat   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Girboveanu Andrei-Sorin          | andrei-sorin.girboveanu@phd.utcb.ro |
| 9        | Clădire S+P+5E situată în Brașov cu structura din beton armat  | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Girboveanu Andrei-Sorin          | andrei-sorin.girboveanu@phd.utcb.ro |
| 10       | Clădire S+P+5E situată în Câmpina cu structura din beton armat   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Girboveanu Andrei-Sorin          | andrei-sorin.girboveanu@phd.utcb.ro |
| 11       | Clădire S+P+3E u structură în cadre de beton armat amplasată în Pitești  | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Girboveanu Andrei-Sorin          | andrei-sorin.girboveanu@phd.utcb.ro |
| 12       | Structura în cadre din beton armat pentru o clădire de locuințe S+P+4E situată în Constanța  | IMC               | Construcții de beton (IMC)  | DCBA        | Ionescu Anca                     | anca.ionescu@utcb.ro                |
| 13       | Proiectarea unei clădiri P+4E cu destinație de birouri în București  | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Kober Dietlinde                  | dietlinde.kober@utcb.ro             |
| 14       | Proiectarea unui hotel S+P+3E amplasat în București  | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Kober Dietlinde                  | dietlinde.kober@utcb.ro             |
| 15       | Proiectarea unei clădiri de locuințe S+P+5E amplasate în București   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Kober Dietlinde                  | dietlinde.kober@utcb.ro             |
| 16       | Proiectarea unei clădiri de locuințe P+4E amplasate în Constanța   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Kober Dietlinde                  | dietlinde.kober@utcb.ro             |
| 17       | Proiectarea unei clădiri de locuințe S+P+3E+M amplasate în București   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Kober Dietlinde                  | dietlinde.kober@utcb.ro             |
| 18       | Proiectarea unei clădiri de locuințe S+P+3E amplasate în Ploiești  | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Kober Dietlinde                  | dietlinde.kober@utcb.ro             |
| 19       | Proiectarea unei clădiri de locuințe S+P+4E amplasate în Bârlad  | IMC               | Construcții de beton (IMC)  | DCBA        | Kober Dietlinde                  | dietlinde.kober@utcb.ro             |
| 20       | Proiectarea unei clădiri de birouri S+P+6E amplasate în București  | IMC               | Construcții de beton (IMC)  | DCBA        | Kober Dietlinde                  | dietlinde.kober@utcb.ro             |
| 21       | Proiectarea structurii în cadre din beton armat a unei clădiri de locuințe amplasate în Bârlad   | IMC               | Construcții de beton (IMC)  | DCBA        | Kober Dietlinde                  | dietlinde.kober@utcb.ro             |
| 22       | Proiectarea structurii în cadre din beton armat a unei clădiri de birouri amplasate în București   | IMC               | Construcții de beton (IMC)  | DCBA        | Kober Dietlinde                  | dietlinde.kober@utcb.ro             |
| 23       | Proiectarea unei clădiri multietajate S+P+4E amplasată în București  | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Lozincă Eugen                    | eugen.lozincă@utcb.ro               |
| 24       | Proiectarea unei clădiri de birouri S+P+5E amplasată în Târgu Jiu  | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Lozincă Eugen                    | eugen.lozincă@utcb.ro               |
| 25       | Clădire cu structura în cadre de beton armat amplasată în București proiectată în acord cu prevederile noii reglementări tehnice P100-1                  | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Papurcu Andrei                   | andrei.papurcu@utcb.ro              |
| 26       | Clădire cu structura în cadre de beton armat amplasată în Focșani proiectată în acord cu prevederile noii reglementări tehnice P100-1                    | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Papurcu Andrei                   | andrei.papurcu@utcb.ro              |
| 27       | Clădire cu structura în cadre de beton armat amplasată în Giurgiu proiectată în acord cu prevederile noii reglementări tehnice P100-1                    | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Papurcu Andrei                   | andrei.papurcu@utcb.ro              |
| 28       | Clădire cu structura în cadre de beton armat amplasată în Craiova proiectată în acord cu prevederile noii reglementări tehnice P100-1                    | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Papurcu Andrei                   | andrei.papurcu@utcb.ro              |
| 29       | Clădire cu structura în cadre de beton armat amplasată în Brașov proiectată în acord cu prevederile noii reglementări tehnice P100-1                     | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Papurcu Andrei                   | andrei.papurcu@utcb.ro              |
| 30       | Structură în cadre de beton armat cu regim de înălțime S+P+9E amplasată în București – Clădire locuințe  | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Pascu Tiberiu Ștefan             | tiberiu.pascu@utcb.ro               |
| 31       | Structură în cadre de beton armat cu regim de înălțime S+P+9E amplasată în Focșani – Clădire locuințe  | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Pascu Tiberiu Ștefan             | tiberiu.pascu@utcb.ro               |
| 32       | Structură în cadre de beton armat cu regim de înălțime S+P+7E amplasată în București – Clădire locuințe  | IUDR              | Construcții de beton (IUDR) | DCBA        | Pascu Tiberiu Ștefan             | tiberiu.pascu@utcb.ro               |
| 33       | Structură în cadre de beton armat cu regim de înălțime S+P+5E amplasată în București – Clădire birouri   | IUDR              | Construcții de beton (IUDR) | DCBA        | Pascu Tiberiu Ștefan             | tiberiu.pascu@utcb.ro               |
| 34       | Structură în cadre de beton armat cu regim de înălțime S+P+7E amplasată în Focșani – Clădire locuințe  | IUDR              | Construcții de beton (IUDR) | DCBA        | Pascu Tiberiu Ștefan             | tiberiu.pascu@utcb.ro               |
| 35       | Structură în cadre de beton armat cu regim de înălțime S+P+5E amplasată în Focșani – Clădire birouri   | IUDR              | Construcții de beton (IUDR) | DCBA        | Pascu Tiberiu Ștefan             | tiberiu.pascu@utcb.ro               |
| 36       | Proiectarea unei clădiri cu structura în cadre de beton armat și regim de înălțime P+6E, în acord cu prevederile noii reglementări tehnice P100-1        | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Popa Viorel                      | viorel.popa@utcb.ro                 |
| 37       | Proiectarea unei clădiri cu structura în cadre de beton armat și regim de înălțime P+4E, în acord cu prevederile noii reglementări tehnice P100-1        | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Popa Viorel                      | viorel.popa@utcb.ro                 |
| 38       | Proiectarea unei clădiri cu structură de beton armat și regim de înălțime S+P+7E, amplasată în Craiova   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Rușanu Cristian                  | cristian.rusanu@utcb.ro             |
| 39       | Proiectarea unei clădiri cu structură de beton armat și regim de înălțime S+P+5E amplasată în Iași   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Rușanu Cristian                  | cristian.rusanu@utcb.ro             |
| 40       | Proiectarea unei clădiri cu structură de beton armat și regim de înălțime S+P+6E amplasată în București  | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Rușanu Cristian                  | cristian.rusanu@utcb.ro             |
| 41       | Proiectarea unei clădiri cu structura în cadre de beton armat amplasată în zonă cu seismicitate mare   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Trandafir Alexandru Nicolae      | alexandru.trandafir@utcb.ro         |
| 42       | Proiectarea unei clădiri cu structura în cadre de beton armat amplasată în zonă cu seismicitate mare   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Trandafir Alexandru Nicolae      | alexandru.trandafir@utcb.ro         |
| 43       | Proiectarea unei clădiri de birouri cu regimul de înălțime S+P+6E amplasată în București   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Ursu Claudiu-Anton               | claudiu.ursu@utcb.ro                |
| 44       | Proiectarea unei clădiri de birouri cu regimul de înălțime S+P+3E amplasată în Focșani   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Ursu Claudiu-Anton               | claudiu.ursu@utcb.ro                |
| 45       | Proiectarea unei clădiri de birouri cu regimul de înălțime S+P+6E amplasată în Suceava   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Ursu Claudiu-Anton               | claudiu.ursu@utcb.ro                |
| 46       | Proiectarea unei clădiri de birouri cu regimul de înălțime 2S+P+8E amplasată în București și dimensionată în acord cu noile prevederi ale codului P100-1 | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Ursu Claudiu-Anton               | claudiu.ursu@utcb.ro                |
| 47       | Proiectarea unei clădiri de birouri cu regimul de înălțime S+P+6E amplasată în Brașov  | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Ursu Claudiu-Anton               | claudiu.ursu@utcb.ro                |
| 48       | Proiectarea unei clădiri de birouri cu regimul de înălțime S+P+6E amplasată în Brașov și dimensionată în acord cu noile prevederi ale codului P100-1     | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Ursu Claudiu-Anton               | claudiu.ursu@utcb.ro                |
| 49       | Proiectarea unei clădiri de birouri cu regimul de înălțime 2S+P+8E amplasată în București și dimensionată în acord cu noile prevederi ale codului P100-1 | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Ursu Claudiu-Anton               | claudiu.ursu@utcb.ro                |
| 50       | Proiectarea unei clădiri de locuințe cu regimul de înălțime S+P+10E amplasată în București   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Ursu Claudiu-Anton               | claudiu.ursu@utcb.ro                |
| 51       | Proiectarea unei clădiri de locuințe cu regimul de înălțime S+P+10E amplasată în Constanța   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Ursu Claudiu-Anton               | claudiu.ursu@utcb.ro                |
| 52       | Proiectarea unei cămin studentesc cu regimul de înălțime S+P+2E amplasat în Brașov   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Ursu Claudiu-Anton               | claudiu.ursu@utcb.ro                |
| 53       | Proiectarea unei clădiri cu regimul de înălțime S+P+3E amplasată în Râșnov   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Ursu Claudiu-Anton               | claudiu.ursu@utcb.ro                |
| 54       | Proiectarea unei clădiri cu funcția de spital și regimul de înălțime S+P+4E amplasată în București   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Ursu Claudiu-Anton               | claudiu.ursu@utcb.ro                |
| 55       | Proiectarea unei clădiri cu funcția de spital și regimul de înălțime S+P+4E amplasată în Iași  | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Ursu Claudiu-Anton               | claudiu.ursu@utcb.ro                |
| 56       | Proiectarea unei clădiri cu funcția de spital și regimul de înălțime S+P+2E amplasată în București   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Ursu Claudiu-Anton               | claudiu.ursu@utcb.ro                |
| 57       | Proiectarea unui sediu de Poliție cu regimul de înălțime S+P+2E amplasat în Chitila  | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Ursu Claudiu-Anton               | claudiu.ursu@utcb.ro                |
| 58       | Proiectarea unei clădiri de locuințe cu regimul de înălțime 2S+P+11E amplasată în București  | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Ursu Claudiu-Anton               | claudiu.ursu@utcb.ro                |
| 59       | Clădire S+P+3E cu destinație parcj cu structura în cadre de ba amplasată în Iași   | CCIA              | Construcții de beton        | DCBA        | Zamfirescu Dan                   | dan.zamfirescu@utcb.ro              |

| Nr. crt. | Temă proiect de diplomă / lucrare de licență   | Program de studii | Conținut cadru               | Departament | Cadru didactic îndrumător | Email cadru didactic                |
|----------|--|-------------------|------------------------------|-------------|---------------------------|-------------------------------------|
| 60       | Clădire rezidențială S+P+5E cu structura în cadre de ba amplasată în Brașov  | CCIA              | Construcții de beton         | DCBA        | Zamfirescu Dan            | dan.zamfirescu@utcb.ro              |
| 61       | Clădire S+P+4E cu destinație spital cu structura de pereti de ba amplasată în Alba Iulia   | CCIA              | Construcții de beton         | DCBA        | Zamfirescu Dan            | dan.zamfirescu@utcb.ro              |
| 62       | Clădire P cu stâlp în consolă cu destinație de hală comercială amplasată în Ploiești   | CCIA              | Construcții de beton         | DCBA        | Zamfirescu Dan            | dan.zamfirescu@utcb.ro              |
| 63       | Clădire rezidențială S+P+5E cu structura în cadre de ba amplasată în Sighișoara  | CCIA              | Construcții de beton         | DCBA        | Zamfirescu Dan            | dan.zamfirescu@utcb.ro              |
| 64       | Clădire rezidențială S+P+11E cu structura de peretii de ba amplasată în Brașov   | CCIA              | Construcții de beton         | DCBA        | Zamfirescu Dan            | dan.zamfirescu@utcb.ro              |
| 65       | Clădire rezidențială S+P+11E cu structura de peretii de ba amplasată în Iași   | CCIA              | Construcții de beton         | DCBA        | Zamfirescu Dan            | dan.zamfirescu@utcb.ro              |
| 66       | Clădire S+P+4E + ETch cu destinație spital cu structura de pereti de ba amplasată în București   | CCIA              | Construcții de beton         | DCBA        | Zamfirescu Dan            | dan.zamfirescu@utcb.ro              |
| 67       | Aplicație privind managementul și finanțarea unui proiect de investiție în zona Dridu  | IUDR              | Inginerie urbană             | DCCIUT      | Aldea Mihaela             | mihaela.aldea@utcb.ro               |
| 68       | Aplicație privind managementul și finanțarea unui proiect de investiție în zona Valea Doftanei   | IUDR              | Inginerie urbană             | DCCIUT      | Aldea Mihaela             | mihaela.aldea@utcb.ro               |
| 69       | Aplicație privind managementul și finanțarea unui proiect de investiție în județul Galați  | IUDR              | Inginerie urbană             | DCCIUT      | Aldea Mihaela             | mihaela.aldea@utcb.ro               |
| 70       | Strategie de dezvoltare Brănești, Ilfov  | IUDR              | Inginerie urbană             | DCCIUT      | Aldea Mihaela             | mihaela.aldea@utcb.ro               |
| 71       | Alcatuirea parcajelor în mediul urban. Studiu de caz.  | IUDR              | Inginerie urbană             | DCCIUT      | Anton Valentin Camil      | valentinanton@utcb.ro               |
| 72       | Conceptia arterelor rutiere noi pentru zone urbane în dezvoltare. Studiu de caz.   | IUDR              | Inginerie urbană             | DCCIUT      | Anton Valentin Camil      | valentinanton@utcb.ro               |
| 73       | Soluții tehnice pentru promovarea transportului în comun în zone urbane. Studiu de caz   | IUDR              | Inginerie urbană             | DCCIUT      | Anton Valentin Camil      | valentinanton@utcb.ro               |
| 74       | Clădire rezidențială cu structură din zidărie confinată amplasată în localitatea Brașov  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Bârnăre Mircea            | mircea.barnaure@utcb.ro             |
| 75       | Clădire rezidențială cu structură din zidărie confinată amplasată în localitatea Constanța   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Bârnăre Mircea            | mircea.barnaure@utcb.ro             |
| 76       | Clădire rezidențială cu structură din zidărie confinată amplasată în localitatea Arad  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Bârnăre Mircea            | mircea.barnaure@utcb.ro             |
| 77       | Clădire rezidențială cu structură din zidărie confinată amplasată în localitatea Botoșani  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Bârnăre Mircea            | mircea.barnaure@utcb.ro             |
| 78       | Clădire rezidențială cu structură din zidărie confinată amplasată în localitatea Brăila  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Bârnăre Mircea            | mircea.barnaure@utcb.ro             |
| 79       | Clădire rezidențială cu structură din zidărie confinată amplasată în localitatea Timișoara   | IMC               | Construcții de zidărie (IMC) | DCCIUT      | Bârnăre Mircea            | mircea.barnaure@utcb.ro             |
| 80       | Proiectarea unei clădiri de locuințe cu regim de înălțime S+P+2E, cu structura realizată din pereti structurali de zidărie confinată, amplasată în Brașov      | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Briciu Monica Felicia     | monica.briciu@utcb.ro               |
| 81       | Proiectarea unei clădiri de locuințe cu regim de înălțime S+P+2E, cu structura realizată din pereti structurali de zidărie confinată, amplasată în Deva        | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Briciu Monica Felicia     | monica.briciu@utcb.ro               |
| 82       | Proiectarea unei clădiri de locuințe cu regim de înălțime S+P+2E, cu structura realizată din pereti structurali de zidărie confinată, amplasată în Zalau       | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Briciu Monica Felicia     | monica.briciu@utcb.ro               |
| 83       | Proiectarea unei clădiri de locuințe cu regim de înălțime S+P+2E, cu structura realizată din pereti structurali de zidărie confinată, amplasată în Turda       | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Briciu Monica Felicia     | monica.briciu@utcb.ro               |
| 84       | Proiectarea unei clădiri de locuințe cu regim de înălțime S+P+2E, cu structura realizată din pereti structurali de zidărie confinată, amplasată în Suceava     | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Briciu Monica Felicia     | monica.briciu@utcb.ro               |
| 85       | Proiectarea unei clădiri de locuințe cu regim de înălțime S+P+2E, cu structura realizată din pereti structurali de zidărie confinată, amplasată în Hunedoara   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Briciu Monica Felicia     | monica.briciu@utcb.ro               |
| 86       | Proiectarea unei clădiri de locuințe cu regim de înălțime S+P+2E, cu structura realizată din pereti structurali de zidărie confinată, amplasată în Bistrița    | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Briciu Monica Felicia     | monica.briciu@utcb.ro               |
| 87       | Proiectarea unei clădiri de locuințe cu regim de înălțime S+P+2E, cu structura realizată din pereti structurali de zidărie confinată, amplasată în Cluj Napoca | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Briciu Monica Felicia     | monica.briciu@utcb.ro               |
| 88       | Proiectarea unei clădiri de locuințe cu regim de înălțime S+P+2E, cu structura realizată din pereti structurali de zidărie confinată, amplasată în Timișoara   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Briciu Monica Felicia     | monica.briciu@utcb.ro               |
| 89       | Proiectarea unei clădiri de locuințe cu regim de înălțime S+P+2E, cu structura realizată din pereti structurali de zidărie confinată, amplasată în Constanța   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Briciu Monica Felicia     | monica.briciu@utcb.ro               |
| 90       | Proiectarea unei clădiri de locuințe cu regim de înălțime S+P+2E, cu structura realizată din pereti structurali de zidărie confinată, amplasată în Tulcea      | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Briciu Monica Felicia     | monica.briciu@utcb.ro               |
| 91       | Clădire de locuit S+P+1E, cu structură din zidărie confinată, în localitatea Cluj-Napoca   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Butucescu Răzvan Ovidiu   | razvan-ovidiu.butucescu@phd.utcb.ro |
| 92       | Clădire de locuit P+2E, cu structură din zidărie confinată, în localitatea Botoșani  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Butucescu Răzvan Ovidiu   | razvan-ovidiu.butucescu@phd.utcb.ro |
| 93       | Clădire de locuit S+P+2E, cu structură din zidărie confinată, în localitatea Satu Mare   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Butucescu Răzvan Ovidiu   | razvan-ovidiu.butucescu@phd.utcb.ro |
| 94       | Clădire de locuit P+1E+M, cu structură din zidărie confinată, în localitatea Craiova   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Butucescu Răzvan Ovidiu   | razvan-ovidiu.butucescu@phd.utcb.ro |
| 95       | Clădire P+2E+M, cu structură din zidărie confinată, în localitatea Târgu Jiu   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Butucescu Răzvan Ovidiu   | razvan-ovidiu.butucescu@phd.utcb.ro |
| 96       | Clădire S+P+E, cu structură din zidărie confinată, în localitatea Pitești  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Butucescu Răzvan Ovidiu   | razvan-ovidiu.butucescu@phd.utcb.ro |
| 97       | Clădire P+2E, cu structură din zidărie confinată, în localitatea Reșița  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Butucescu Răzvan Ovidiu   | razvan-ovidiu.butucescu@phd.utcb.ro |
| 98       | Cladire de locuit cu pereti din zidarie confinata amplasata in localitatea Agnita  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Cincu Marina              | marina.cincu@utcb.ro                |
| 99       | Cladire de locuit cu pereti din zidarie confinata amplasata in localitatea Avrig   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Cincu Marina              | marina.cincu@utcb.ro                |
| 100      | Cladire de locuit cu pereti din zidarie confinata amplasata in localitatea Bals  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Cincu Marina              | marina.cincu@utcb.ro                |
| 101      | Cladire de locuit cu pereti din zidarie confinata amplasata in localitatea Baraolt   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Cincu Marina              | marina.cincu@utcb.ro                |
| 102      | Cladire de locuit cu pereti din zidarie confinata amplasata in localitatea Baicoi  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Cincu Marina              | marina.cincu@utcb.ro                |
| 103      | Cladire de locuit cu pereti din zidarie confinata amplasata in localitatea Baile Olanesti  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Cincu Marina              | marina.cincu@utcb.ro                |
| 104      | Cladire de locuit cu pereti din zidarie confinata amplasata in localitatea Miercurea Ciuc  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Cincu Marina              | marina.cincu@utcb.ro                |
| 105      | Cladire de locuit cu pereti din zidarie confinata amplasata in localitatea Mizil   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Cincu Marina              | marina.cincu@utcb.ro                |
| 106      | Cladire de locuit cu pereti din zidarie confinata amplasata in localitatea Navodari  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Cincu Marina              | marina.cincu@utcb.ro                |
| 107      | Cladire de locuit cu pereti din zidarie confinata amplasata in localitatea Nehoiu  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Cincu Marina              | marina.cincu@utcb.ro                |
| 108      | Cladire de locuit cu pereti din zidarie confinata amplasata in localitatea Novaci  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Cincu Marina              | marina.cincu@utcb.ro                |
| 109      | Cladire de locuit cu pereti din zidarie confinata amplasata in localitatea Oltenita  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Cincu Marina              | marina.cincu@utcb.ro                |
| 110      | Cladire de locuit cu pereti din zidarie confinata amplasata in localitatea Oravita   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Cincu Marina              | marina.cincu@utcb.ro                |
| 111      | Cladire de locuit cu pereti din zidarie confinata amplasata in localitatea Petrila   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Cincu Marina              | marina.cincu@utcb.ro                |
| 112      | Cladire de locuit cu pereti din zidarie confinata amplasata in localitatea Rasnov  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Cincu Marina              | marina.cincu@utcb.ro                |
| 113      | Cladire de locuit cu regim de inaltime P+3E avand structura de rezistență din zidarie confinata amplasata Brasov   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Cincu Marina              | marina.cincu@utcb.ro                |
| 114      | Cladire de locuit din zidarie confinata cu regim de inaltime P+3E amplasata in localitatea Bistrita Nasaud   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Cincu Marina              | marina.cincu@utcb.ro                |
| 115      | Scaloa din zidarie confinata cu regim de inaltime S+ P+1E amplasata in localitatea Draganesti  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Cincu Marina              | marina.cincu@utcb.ro                |
| 116      | Cladire de locuit din zidarie confinata cu regim de inaltime P+3E amplasata in localitatea Resita  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Cincu Marina              | marina.cincu@utcb.ro                |
| 117      | Cladire de locuit din zidarie confinata cu regim de inaltime S+P+3E amplasata in localitatea Satu Mare   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Cincu Marina              | marina.cincu@utcb.ro                |
| 118      | Cladire S+P+2E cu structură din zidărie confinată amplasata in localitatea Targu Jiu   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Constantinescu Sorina     | sorina.constantinescu@utcb.ro       |
| 119      | Cladire S+P+2E cu structură din zidărie confinată amplasata in localitatea Craiova   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Constantinescu Sorina     | sorina.constantinescu@utcb.ro       |
| 120      | Cladire S+P+2E cu structură din zidărie confinată amplasata in localitatea Arad  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Constantinescu Sorina     | sorina.constantinescu@utcb.ro       |

| Nr. crt. | Temă proiect de diplomă / lucrare de licență   | Program de studii | Conținut cadrului             | Departament | Cadrul didactic îndrumător | Email cadrul didactic         |
|----------|--|-------------------|-------------------------------|-------------|----------------------------|-------------------------------|
| 121      | Clădire S+P+2E, plasată în localitatea Retsita, cu structură din zidărie confinată   | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Constantinescu Sorina      | sorina.constantinescu@utcb.ro |
| 122      | Clădire S+P+2E cu structură din zidărie confinată plasată în localitatea Craiova   | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Constantinescu Sorina      | sorina.constantinescu@utcb.ro |
| 123      | Clădire S+P+2E, plasată în localitatea Suceava, cu structură din zidărie confinată   | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Constantinescu Sorina      | sorina.constantinescu@utcb.ro |
| 124      | Clădire de locuit P+1E, cu structura din zidărie confinată, în localitatea Timisoara   | IMC               | Construcții de zidărie (IMC)  | DCCIUT      | Constantinescu Sorina      | sorina.constantinescu@utcb.ro |
| 125      | Clădire de locuit P+1E, cu structura din zidărie confinată, în localitatea Constanta   | IMC               | Construcții de zidărie (IMC)  | DCCIUT      | Constantinescu Sorina      | sorina.constantinescu@utcb.ro |
| 126      | Tehnologia de realizare a unui turn de racire cu structura din beton   | CCIA              | Tehnologie                    | DCCIUT      | Covaleov Georgia Alexandra | alexandra.covaleov@utcb.ro    |
| 127      | Tehnologia de realizare a unei clădiri cu structura CLT (cross laminated timber)   | CCIA              | Tehnologie                    | DCCIUT      | Covaleov Georgia Alexandra | alexandra.covaleov@utcb.ro    |
| 128      | Tehnologia de realizare a unei clădiri de tip Huf Haus   | CCIA              | Tehnologie                    | DCCIUT      | Covaleov Georgia Alexandra | alexandra.covaleov@utcb.ro    |
| 129      | Tehnologia de realizarea a unei Biserică   | CCIA              | Tehnologie                    | DCCIUT      | Covaleov Georgia Alexandra | alexandra.covaleov@utcb.ro    |
| 130      | Clădire de locuit cu pereti din zidărie confinată S+P+2E amplasata în localitatea Pitesti  | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Erbașu Ruxandra-Irina      | ruxandra.erbasu@utcb.ro       |
| 131      | Clădire de locuit cu pereti din zidărie confinată S+P+2E amplasata în Brasov   | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Erbașu Ruxandra-Irina      | ruxandra.erbasu@utcb.ro       |
| 132      | Clădire de locuit cu pereti din zidărie confinată S+P+2E amplasata în Timisoara  | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Erbașu Ruxandra-Irina      | ruxandra.erbasu@utcb.ro       |
| 133      | Clădire de locuit cu pereti din zidărie confinată S+P+E amplasata în Bucuresti   | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Erbașu Ruxandra-Irina      | ruxandra.erbasu@utcb.ro       |
| 134      | Clădire de locuit cu pereti din zidărie confinată S+P+E amplasata în Brasov  | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Erbașu Ruxandra-Irina      | ruxandra.erbasu@utcb.ro       |
| 135      | Clădire de locuit cu pereti din zidărie confinată S+P+E+M amplasata în Bucuresti   | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Erbașu Ruxandra-Irina      | ruxandra.erbasu@utcb.ro       |
| 136      | Clădire de locuit cu pereti din zidărie confinată S+P+2E amplasata în Pitesti  | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Erbașu Ruxandra-Irina      | ruxandra.erbasu@utcb.ro       |
| 137      | Clădire de locuit cu pereti din zidărie confinata S+P+2E amplasata în Iasi   | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Erbașu Ruxandra-Irina      | ruxandra.erbasu@utcb.ro       |
| 138      | Clădire de locuit cu pereti din zidărie confinata S+P+2E amplasata în Bucuresti  | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Erbașu Ruxandra-Irina      | ruxandra.erbasu@utcb.ro       |
| 139      | Clădire de locuit cu pereti din zidărie confinata S+P+2E amplasata în Arad   | IMC               | Construcții de zidărie (IMC)  | DCCIUT      | Erbașu Ruxandra-Irina      | ruxandra.erbasu@utcb.ro       |
| 140      | Proiectarea unei clădiri rezidențiale, cu regim de înălțime S+P+2E, cu structura realizată din pereti de zidărie confinată, amplasată în Rasnov        | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Ghiță Ana Maria            | ana.ghita@utcb.ro             |
| 141      | Proiectarea unei clădiri rezidențiale, cu regim de înălțime S+P+1E, cu structura realizată din pereti de zidărie confinată, amplasată în Panciu        | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Ghiță Ana Maria            | ana.ghita@utcb.ro             |
| 142      | Proiectarea unei clădiri rezidențiale, cu regim de înălțime S+P+3E, cu structura realizată din pereti de zidărie confinată, amplasată în Cluj          | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Ghiță Ana Maria            | ana.ghita@utcb.ro             |
| 143      | Proiectarea unei gradinițe, cu regim de înălțime S+P+2E, cu structura realizată din pereti de zidărie confinată, amplasată în Baia Mare                | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Ghiță Ana Maria            | ana.ghita@utcb.ro             |
| 144      | Proiectarea unei clădiri rezidențiale, cu regim de înălțime S+P+3E, cu structura realizată din pereti de zidărie confinată, amplasată în Targu Jiu     | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Ghiță Ana Maria            | ana.ghita@utcb.ro             |
| 145      | Proiectarea unei hoteluri, cu regim de înălțime S+P+2E, cu structura realizată din pereti de zidărie confinată, amplasat în Buftea, județul Ilfov      | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Ghiță Ana Maria            | ana.ghita@utcb.ro             |
| 146      | Proiectarea unei clădiri rezidențiale, cu regim de înălțime S+P+1E, cu structura realizată din pereti de zidărie confinată, amplasată în Campina       | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Ghiță Ana Maria            | ana.ghita@utcb.ro             |
| 147      | Proiectarea unei locuințe individuale, cu regim de înălțime S+P+2E, cu structura realizată din pereti de zidărie confinată, amplasată în Botosani      | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Ghiță Ana Maria            | ana.ghita@utcb.ro             |
| 148      | Proiectarea unei clădiri rezidențiale, cu regim de înălțime S+P+1E, cu structura realizată din pereti de zidărie confinată, amplasată în Constanta     | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Ghiță Ana Maria            | ana.ghita@utcb.ro             |
| 149      | Strategia integrată de dezvoltare urbană a orașului Măgurele   | IUDR              | Inginerie urbană              | DCCIUT      | Iacoboaia Cristina         | christina.iacoboaia@utcb.ro   |
| 150      | Proiectarea unei clădiri de locuințe cu structura realizată din pereti de zidărie confinată, amplasată în Sibiu  | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Iftode Mihaela-Cristina    | mihaela.iftode@utcb.ro        |
| 151      | Proiectarea unei clădiri de locuințe cu structura realizată din pereti de zidărie confinată, amplasată în Oradea                                       | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Iftode Mihaela-Cristina    | mihaela.iftode@utcb.ro        |
| 152      | Proiectarea unei clădiri de locuințe cu structura realizată din pereti de zidărie confinată, amplasată în Bucuresti                                    | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Iftode Mihaela-Cristina    | mihaela.iftode@utcb.ro        |
| 153      | Proiectarea unei clădiri de locuințe cu structura realizată din pereti de zidărie confinată, amplasată în Bistrița                                     | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Iftode Mihaela-Cristina    | mihaela.iftode@utcb.ro        |
| 154      | Proiectarea unei clădiri de locuințe, cu regim de înălțime Subsol+P+2E, cu structura realizată din pereti de zidărie confinată, amplasată în Constanta | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Iftode Mihaela-Cristina    | mihaela.iftode@utcb.ro        |
| 155      | Proiectarea unei clădiri de locuințe, cu regim de înălțime Subsol+P+2E, cu structura realizată din pereti de zidărie confinată, amplasată în Tulcea    | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Iftode Mihaela-Cristina    | mihaela.iftode@utcb.ro        |
| 156      | Proiectarea unei clădiri de locuințe cu structura realizată din pereti de zidărie confinată, amplasată în Arad   | IUDR              | Construcții de zidărie (IUDR) | DCCIUT      | Iftode Mihaela-Cristina    | mihaela.iftode@utcb.ro        |
| 157      | Clădire de locuit cu regim de înaltime P+2E avand structura de rezistență din zidărie confinată amplasata în localitatea Drobeta Turnu Severin         | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Pană Lucian-Claudiu        | lucian.pana@utcb.ro           |
| 158      | Clădire de locuit cu regim de înaltime P+2E avand structura de rezistență din zidărie confinată amplasata în localitatea Oradea                        | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Pană Lucian-Claudiu        | lucian.pana@utcb.ro           |
| 159      | Clădire de locuit cu pereti din zidărie amplasata în localitatea Cluj-Napoca   | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Pană Lucian-Claudiu        | lucian.pana@utcb.ro           |
| 160      | Clădire de locuit cu pereti din zidărie amplasata în localitatea Pitesti   | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Pană Lucian-Claudiu        | lucian.pana@utcb.ro           |
| 161      | Clădire de locuit cu pereti din zidărie amplasata în localitatea Satu Mare   | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Pană Lucian-Claudiu        | lucian.pana@utcb.ro           |
| 162      | Clădire de locuit cu pereti din zidărie amplasata în localitatea Alba Iulia  | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Pană Lucian-Claudiu        | lucian.pana@utcb.ro           |
| 163      | Clădire de locuit cu pereti din zidărie amplasata în localitatea Suceava   | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Pană Lucian-Claudiu        | lucian.pana@utcb.ro           |
| 164      | Clădire de locuit cu pereti din zidărie amplasata în localitatea Timisoara   | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Pană Lucian-Claudiu        | lucian.pana@utcb.ro           |
| 165      | Clădire de locuit cu pereti din zidărie amplasata în localitatea Craiova   | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Pană Lucian-Claudiu        | lucian.pana@utcb.ro           |
| 166      | Clădire de locuit cu pereti din zidărie amplasata în localitatea Bistrița  | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Pană Lucian-Claudiu        | lucian.pana@utcb.ro           |
| 167      | Clădire cu pereti din zidărie amplasata în localitatea Calarasi  | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Pană Lucian-Claudiu        | lucian.pana@utcb.ro           |
| 168      | Clădire de locuit cu structura de rezistență realizată din lemn amplasata în localitatea Sibiu   | CCIA              | Construcții de lemn           | DCCIUT      | Pană Lucian-Claudiu        | lucian.pana@utcb.ro           |
| 169      | Clădire de locuit cu pereti din zidărie amplasata în localitatea Constanta   | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Pană Lucian-Claudiu        | lucian.pana@utcb.ro           |
| 170      | Structura agrozootehnica realizata din lemn  | CCIA              | Construcții de lemn           | DCCIUT      | Pană Lucian-Claudiu        | lucian.pana@utcb.ro           |
| 171      | Clădire rezidențială cu pereti din zidărie confinată amplasată în localitatea Pădurișu, Călărași   | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Sabău Andrei Dan           | andrei.sabau@utcb.ro          |
| 172      | Clădire rezidențială cu pereti din zidărie confinată amplasată în localitatea Valea Mare (Gurahont), Arad  | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Sabău Andrei Dan           | andrei.sabau@utcb.ro          |
| 173      | Clădire rezidențială cu pereti din zidărie confinată amplasată în localitatea Vișinii, Călărași  | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Sabău Andrei Dan           | andrei.sabau@utcb.ro          |
| 174      | Clădire rezidențială cu pereti din zidărie confinată amplasată în localitatea Vameș, Galați  | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Sabău Andrei Dan           | andrei.sabau@utcb.ro          |
| 175      | Clădire rezidențială cu pereti din zidărie confinată amplasată în localitatea Poienița, Vrancea  | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Sabău Andrei Dan           | andrei.sabau@utcb.ro          |
| 176      | Clădire rezidențială cu pereti din zidărie confinată amplasată în localitatea Băiceni (Cucuteni), Iasi   | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Sabău Andrei Dan           | andrei.sabau@utcb.ro          |
| 177      | Studiul de regenerare a spațiilor latente. Studiu de caz Județul Prahova.  | IUDR              | Inginerie urbană              | DCCIUT      | Sercăianu Mihai            | mihai.sercaianu@utcb.ro       |
| 178      | Revitalizare și regenerare urbană. Studiu de caz Municipiul Bucuresti.   | IUDR              | Inginerie urbană              | DCCIUT      | Sercăianu Mihai            | mihai.sercaianu@utcb.ro       |
| 179      | Modalități de implementarea a Mecanismului pentru o Tranzitie Justă. Studiu de caz Județul Galați.   | IUDR              | Inginerie urbană              | DCCIUT      | Sercăianu Mihai            | mihai.sercaianu@utcb.ro       |

| Nr. crt. | Temă proiect de diplomă / lucrare de licență   | Program de studiu | Conținut cadrului             | Departament | Cadrul didactic îndrumător    | Email cadrul didactic          |
|----------|--|-------------------|-------------------------------|-------------|-------------------------------|--------------------------------|
| 180      | Strategie Integrată de Dezvoltare Locală. Studiu de caz mediul urban.  | IUDR              | Inginerie urbană              | DCCIUT      | Sercăianu Mihai               | mihai.sercaianu@utc.ro         |
| 181      | Strategie integrată de dezvoltare locală a zonelor periurbane. Studiu de caz regiunea București-Ialova.                            | IUDR              | Inginerie urbană              | DCCIUT      | Sercăianu Mihai               | mihai.sercaianu@utc.ro         |
| 182      | Proiect pentru accesarea de fonduri comunitare finanțabil prin POR București-Ialova 2021-2027                                      | IUDR              | Inginerie urbană              | DCCIUT      | Sercăianu Mihai               | mihai.sercaianu@utc.ro         |
| 183      | Strategie Integrată de Dezvoltare Urbană. Studiu de caz Municipiul Medgidia  | IUDR              | Inginerie urbană              | DCCIUT      | Sercăianu Mihai               | mihai.sercaianu@utc.ro         |
| 184      | Analiza dinamicii urbane studiu de caz - zona Baicului - Sectorul 2 București  | IUDR              | Inginerie urbană              | DCCIUT      | Sercăianu Mihai               | mihai.sercaianu@utc.ro         |
| 185      | Strategie integrată de dezvoltare urbană a Municipiului Râmnicu Vâlcea   | IUDR              | Inginerie urbană              | DCCIUT      | Sercăianu Mihai               | mihai.sercaianu@utc.ro         |
| 186      | Strategie de dezvoltare locală a zonelor marginalizate. Studiu de caz Municipiul Râmnicu Vâlcea                                    | IUDR              | Inginerie urbană              | DCCIUT      | Sercăianu Mihai               | mihai.sercaianu@utc.ro         |
| 187      | Elaborarea unui proiect pentru accesarea de fonduri comunitare. Studiu de caz  | IUDR              | Inginerie urbană              | DCCIUT      | Sercăianu Mihai               | mihai.sercaianu@utc.ro         |
| 188      | Studiu de impact pentru investiții în zonele urbane. Studiu de caz. Localizare în Județul Călărași                                 | IUDR              | Inginerie urbană              | DCCIUT      | Sercăianu Mihai               | mihai.sercaianu@utc.ro         |
| 189      | Bloc S+P+3E cu terasă, având structura din zidarie confinată, amplasat în Sibiu  | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Stănescu Adrian Andrei        | andrei.stanescu@utc.ro         |
| 190      | Vila Demisol+P+2E cu acoperis în patru părți, având structura din zidarie confinată, în București                                  | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Stănescu Adrian Andrei        | andrei.stanescu@utc.ro         |
| 191      | Bloc Demisol+P+3E cu terasă, având structura din zidarie confinată, amplasat în Alba Iulia   | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Stănescu Adrian Andrei        | andrei.stanescu@utc.ro         |
| 192      | Cladire P+2E cu terasă, având structura din zidarie confinată, amplasat în Barlad  | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Stănescu Adrian Andrei        | andrei.stanescu@utc.ro         |
| 193      | Vila P+1+E+M cu structura din zidarie confinată, amplasată în Vatra Dornei   | IUDR              | Construcții de zidărie (IUDR) | DCCIUT      | Stănescu Adrian Andrei        | andrei.stanescu@utc.ro         |
| 194      | Vila P+2E cu structura din zidarie confinată, amplasată în București   | IUDR              | Construcții de zidărie (IUDR) | DCCIUT      | Stănescu Adrian Andrei        | andrei.stanescu@utc.ro         |
| 195      | Bloc P+3E cu terasă, având structura din zidarie confinată, amplasat în Alba   | IUDR              | Construcții de zidărie (IUDR) | DCCIUT      | Stănescu Adrian Andrei        | andrei.stanescu@utc.ro         |
| 196      | Gradinită P+1E cu structura din zidarie, amplasată în Craiova  | IUDR              | Construcții de zidărie (IUDR) | DCCIUT      | Stănescu Adrian Andrei        | andrei.stanescu@utc.ro         |
| 197      | Clădire de locuit cu pereti din zidarie confinată S+P+E amplasată în Timișoara   | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Teodorescu Ioana              | ioana.teodorescu@utc.ro        |
| 198      | Clădire de locuit cu pereti din zidarie confinată S+P+E amplasată în Oradea  | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Teodorescu Ioana              | ioana.teodorescu@utc.ro        |
| 199      | Clădire de locuit cu pereti din zidarie confinată S+P+E amplasată în Baia Mare   | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Teodorescu Ioana              | ioana.teodorescu@utc.ro        |
| 200      | Clădire de locuit cu pereti din zidarie confinată S+P+E amplasată în Cluj-Napoca   | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Teodorescu Ioana              | ioana.teodorescu@utc.ro        |
| 201      | Clădire de locuit cu pereti din zidarie confinată S+P+E amplasată în Deva  | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Teodorescu Ioana              | ioana.teodorescu@utc.ro        |
| 202      | Clădire de locuit cu pereti din zidarie confinată S+P+E amplasată în Arad  | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Teodorescu Ioana              | ioana.teodorescu@utc.ro        |
| 203      | Clădire de locuit din lemn P+1E amplasată în Botoșani  | CCIA              | Construcții de lemn           | DCCIUT      | Teodorescu Ioana              | ioana.teodorescu@utc.ro        |
| 204      | Proiectarea unei clădiri de locuințe cu regim de înălțime S+P+1E, cu structura realizată din zidarie confinată, amplasată în Adjud | CCIA              | Construcții de zidărie        | DCCIUT      | Teodorescu Ioana              | ioana.teodorescu@utc.ro        |
| 205      | Construcție industrială cu structura metalică  | CCIA              | Construcții metalice          | DCMMGI      | Bitcă Daniel Ciprian          | dan.bitca@utc.ro               |
| 206      | Turn pentru sustinerea echipamentelor de telecomunicații   | CCIA              | Construcții metalice          | DCMMGI      | Bitcă Daniel Ciprian          | dan.bitca@utc.ro               |
| 207      | Hala industrială cu structura metalică   | CCIA              | Construcții metalice          | DCMMGI      | Bitcă Daniel Ciprian          | dan.bitca@utc.ro               |
| 208      | Reglementari legale privind asigurarea calității lucrarilor de construcții - studiu de caz 1                                       | IMC               | Management                    | DCMMGI      | Condurache Florentina Andreea | andreea.condurache@utc.ro      |
| 209      | Reglementari legale privind asigurarea calității lucrarilor de construcții - studiu de caz 2                                       | IMC               | Management                    | DCMMGI      | Condurache Florentina Andreea | andreea.condurache@utc.ro      |
| 210      | Reglementari legale privind asigurarea calității lucrarilor de construcții - studiu de caz 3                                       | IMC               | Management                    | DCMMGI      | Condurache Florentina Andreea | andreea.condurache@utc.ro      |
| 211      | Monument "Aripi" H=100 amplasament București   | CCIA              | Construcții metalice          | DCMMGI      | Coveianu Mihai                | mihai.coveianu@utc.ro          |
| 212      | Monument Comemorativ, H=100m, amplasament Tulcea   | CCIA              | Construcții metalice          | DCMMGI      | Coveianu Mihai                | mihai.coveianu@utc.ro          |
| 213      | Structura metalică pentru benzi de transportare și elevatoare griu, amplasament port Constanta                                     | CCIA              | Construcții metalice          | DCMMGI      | Coveianu Mihai                | mihai.coveianu@utc.ro          |
| 214      | Statie de plecare Tiroliana 3000m amplasament Suceava  | CCIA              | Construcții metalice          | DCMMGI      | Coveianu Mihai                | mihai.coveianu@utc.ro          |
| 215      | Statie de plecare Tiroliana mobila 700m amplasament Suceava  | CCIA              | Construcții metalice          | DCMMGI      | Coveianu Mihai                | mihai.coveianu@utc.ro          |
| 216      | Statie de sosire Tiroliana mobila 700m amplasament Suceava   | CCIA              | Construcții metalice          | DCMMGI      | Coveianu Mihai                | mihai.coveianu@utc.ro          |
| 217      | Turn ancorat 30m, demontabil, cu dale, amplasament București   | CCIA              | Construcții metalice          | DCMMGI      | Coveianu Mihai                | mihai.coveianu@utc.ro          |
| 218      | Turn autoportant 30m demontabil cu dale, amplasament București   | CCIA              | Construcții metalice          | DCMMGI      | Coveianu Mihai                | mihai.coveianu@utc.ro          |
| 219      | Structura metalică pentru Monument Comemorativ 60m Amplasament Suceava   | IMC               | Construcții metalice (IMC)    | DCMMGI      | Coveianu Mihai                | mihai.coveianu@utc.ro          |
| 220      | Structura metalică pentru Monument Comemorativ 12m Amplasament Macin   | IMC               | Construcții metalice (IMC)    | DCMMGI      | Coveianu Mihai                | mihai.coveianu@utc.ro          |
| 221      | Hala industrială cu structura metalică echipată cu poduri rulante  | CCIA              | Construcții metalice          | DCMMGI      | Kober Helmuth                 | helmuth.kober@utc.ro           |
| 222      | Structură metalică în cadre cu noduri rigide pentru clădire de birouri   | CCIA              | Construcții metalice          | DCMMGI      | Kober Helmuth                 | helmuth.kober@utc.ro           |
| 223      | Structură metalică în cadre contravântuite în sistem Y-versatil pentru clădire de birouri  | CCIA              | Construcții metalice          | DCMMGI      | Kober Helmuth                 | helmuth.kober@utc.ro           |
| 224      | Structură metalică în cadre contravântuite centric în sistem "D" pentru clădire de birouri   | CCIA              | Construcții metalice          | DCMMGI      | Kober Helmuth                 | helmuth.kober@utc.ro           |
| 225      | Structură metalică parțială cu o deschidere echipată cu poduri rulante   | CCIA              | Construcții metalice          | DCMMGI      | Kober Helmuth                 | helmuth.kober@utc.ro           |
| 226      | Analiza comparativă privind rentabilitatea investiției într-un proiect de construcții - studiu de caz 1                            | IMC               | Management                    | DCMMGI      | Popescu Marian Valentin       | marian-valentin.popescu@utc.ro |
| 227      | Analiza cost-beneficiu instrument fundamental în decizia de alegere a optimului unui proiect de construcții - studiu de caz 1      | IMC               | Management                    | DCMMGI      | Popescu Marian Valentin       | marian-valentin.popescu@utc.ro |
| 228      | Finanțarea și riscurile contractării unei investiții de dezvoltare în domeniul imobiliar   | IMC               | Management                    | DCMMGI      | Popescu Marian Valentin       | marian-valentin.popescu@utc.ro |
| 229      | Evaluarea și finanțarea unui proiect de investiții din domeniul construcțiilor   | IMC               | Management                    | DCMMGI      | Popescu Marian Valentin       | marian-valentin.popescu@utc.ro |
| 230      | Analiza comparativă privind rentabilitatea investiției într-un proiect de construcții - studiu de caz 2                            | IMC               | Management                    | DCMMGI      | Popescu Marian Valentin       | marian-valentin.popescu@utc.ro |
| 231      | Analiza comparativă privind rentabilitatea investiției într-un proiect de construcții - studiu de caz 3                            | IMC               | Management                    | DCMMGI      | Popescu Marian Valentin       | marian-valentin.popescu@utc.ro |
| 232      | Analiza comparativă privind rentabilitatea investiției într-un proiect de construcții - studiu de caz 4                            | IMC               | Management                    | DCMMGI      | Popescu Marian Valentin       | marian-valentin.popescu@utc.ro |
| 233      | Analiza comparativă privind rentabilitatea investiției într-un proiect de construcții - studiu de caz 5                            | IMC               | Management                    | DCMMGI      | Popescu Marian Valentin       | marian-valentin.popescu@utc.ro |
| 234      | Analiza comparativă privind rentabilitatea investiției într-un proiect de construcții - studiu de caz 6                            | IMC               | Management                    | DCMMGI      | Popescu Marian Valentin       | marian-valentin.popescu@utc.ro |
| 235      | Analiza comparativă privind rentabilitatea investiției într-un proiect de construcții - studiu de caz 7                            | IMC               | Management                    | DCMMGI      | Popescu Marian Valentin       | marian-valentin.popescu@utc.ro |
| 236      | Analiza cost-beneficiu instrument fundamental în decizia de alegere a optimului unui proiect de construcții - studiu de caz 2      | IMC               | Management                    | DCMMGI      | Popescu Marian Valentin       | marian-valentin.popescu@utc.ro |
| 237      | Analiza cost-beneficiu instrument fundamental în decizia de alegere a optimului unui proiect de construcții - studiu de caz 3      | IMC               | Management                    | DCMMGI      | Popescu Marian Valentin       | marian-valentin.popescu@utc.ro |
| 238      | Analiza cost-beneficiu instrument fundamental în decizia de alegere a optimului unui proiect de construcții - studiu de caz 4      | IMC               | Management                    | DCMMGI      | Popescu Marian Valentin       | marian-valentin.popescu@utc.ro |
| 239      | Analiza cost-beneficiu instrument fundamental în decizia de alegere a optimului unui proiect de construcții - studiu de caz 5      | IMC               | Management                    | DCMMGI      | Popescu Marian Valentin       | marian-valentin.popescu@utc.ro |
| 240      | Analiza cost-beneficiu instrument fundamental în decizia de alegere a optimului unui proiect de construcții - studiu de caz 6      | IMC               | Management                    | DCMMGI      | Popescu Marian Valentin       | marian-valentin.popescu@utc.ro |
| 241      | Analiza cost-beneficiu instrument fundamental în decizia de alegere a optimului unui proiect de construcții - studiu de caz 7      | IMC               | Management                    | DCMMGI      | Popescu Marian Valentin       | marian-valentin.popescu@utc.ro |
| 242      | Analiza cost-beneficiu instrument fundamental în decizia de alegere a optimului unui proiect de construcții - studiu de caz 8      | IMC               | Management                    | DCMMGI      | Popescu Marian Valentin       | marian-valentin.popescu@utc.ro |

| Nr. crt. | Temă proiect de diplomă / lucrare de licență  | Program de studiu | Conținut cadru              | Departament | Cadru didactic îndrumător  | Email cadru didactic          |
|----------|---|-------------------|-----------------------------|-------------|----------------------------|-------------------------------|
| 243      | Analiză tehnico-economică pentru alegerea variantei optime a unui proiect de investiții în construcții - Studiu de caz 1              | IMC               | Management                  | DCMMGI      | Stoian Mirela Madalina     | madalina.stoian@utcb.ro       |
| 244      | Analiză tehnico-economică pentru alegerea variantei optime a unui proiect de investiții în construcții - Studiu de caz 2              | IMC               | Management                  | DCMMGI      | Stoian Mirela Madalina     | madalina.stoian@utcb.ro       |
| 245      | Analiză tehnico-economică pentru alegerea variantei optime a unui proiect de investiții în construcții - Studiu de caz 3              | IMC               | Management                  | DCMMGI      | Stoian Mirela Madalina     | madalina.stoian@utcb.ro       |
| 246      | Analiză tehnico-economică pentru alegerea variantei optime a unui proiect de investiții în construcții - Studiu de caz 4              | IMC               | Management                  | DCMMGI      | Stoian Mirela Madalina     | madalina.stoian@utcb.ro       |
| 247      | Analiză tehnico-economică pentru alegerea variantei optime a unui proiect de investiții în construcții - Studiu de caz 5              | IMC               | Management                  | DCMMGI      | Stoian Mirela Madalina     | madalina.stoian@utcb.ro       |
| 248      | Analiză tehnico-economică pentru alegerea variantei optime a unui proiect de investiții în construcții - Studiu de caz 6              | IMC               | Management                  | DCMMGI      | Stoian Mirela Madalina     | madalina.stoian@utcb.ro       |
| 249      | Analiză tehnico-economică pentru alegerea variantei optime a unui proiect de investiții în construcții - Studiu de caz 7              | IMC               | Management                  | DCMMGI      | Stoian Mirela Madalina     | madalina.stoian@utcb.ro       |
| 250      | Analiză tehnico-economică pentru alegerea variantei optime a unui proiect de investiții în construcții - Studiu de caz 8              | IMC               | Management                  | DCMMGI      | Stoian Mirela Madalina     | madalina.stoian@utcb.ro       |
| 251      | Analiză tehnico-economică pentru alegerea variantei optime a unui proiect de investiții în construcții - Studiu de caz 9              | IMC               | Management                  | DCMMGI      | Stoian Mirela Madalina     | madalina.stoian@utcb.ro       |
| 252      | Analiză tehnico-economică pentru alegerea variantei optime a unui proiect de investiții în construcții - Studiu de caz 10             | IMC               | Management                  | DCMMGI      | Stoian Mirela Madalina     | madalina.stoian@utcb.ro       |
| 253      | Studiu privind influența variației costului resurselor asupra costului total al unui produs de construcții Studiu de caz 1            | IMC               | Management                  | DCMMGI      | Stoian Mirela Madalina     | madalina.stoian@utcb.ro       |
| 254      | Studiu privind influența variației costului resurselor asupra costului total al unui produs de construcții Studiu de caz 2            | IMC               | Management                  | DCMMGI      | Stoian Mirela Madalina     | madalina.stoian@utcb.ro       |
| 255      | Studiu privind influența variației costului resurselor asupra costului total al unui produs de construcții Studiu de caz 3            | IMC               | Management                  | DCMMGI      | Stoian Mirela Madalina     | madalina.stoian@utcb.ro       |
| 256      | Studiu privind influența variației costului resurselor asupra costului total al unui produs de construcții Studiu de caz 4            | IMC               | Management                  | DCMMGI      | Stoian Mirela Madalina     | madalina.stoian@utcb.ro       |
| 257      | Studiu privind influența variației costului resurselor asupra costului total al unui produs de construcții Studiu de caz 5            | IMC               | Management                  | DCMMGI      | Stoian Mirela Madalina     | madalina.stoian@utcb.ro       |
| 258      | Structură metalică hală industrială parter cu poduri rulate, cu 2 deschideri având înalțimi diferite și 15 travei.                    | CCIA              | Construcții metalice        | DCMMGI      | Voiculescu Dragoș          | dragos.voiculescu@utcb.ro     |
| 259      | Structură metalică hală industrială parter cu poduri rulate, cu 2 deschideri egale și 11 travei.                                      | CCIA              | Construcții metalice        | DCMMGI      | Voiculescu Dragoș          | dragos.voiculescu@utcb.ro     |
| 260      | Structură metalică hală industrială parter cu poduri rulate, cu 2 deschideri egale și 15 travei.                                      | CCIA              | Construcții metalice        | DCMMGI      | Voiculescu Dragoș          | dragos.voiculescu@utcb.ro     |
| 261      | Structură metalică hală industrială parter cu poduri rulate, cu 3 deschideri având înalțimi diferite și 15 travei.                    | CCIA              | Construcții metalice        | DCMMGI      | Voiculescu Dragoș          | dragos.voiculescu@utcb.ro     |
| 262      | Structură metalică hală industrială parter cu poduri rulate, cu 2 deschideri inegale și 9 travei.                                     | CCIA              | Construcții metalice        | DCMMGI      | Voiculescu Dragoș          | dragos.voiculescu@utcb.ro     |
| 263      | Structură metalică hală industrială parter fără poduri rulate, cu 3 deschideri inegale și 11 travei.                                  | IUDR              | Construcții metalice (IUDR) | DCMMGI      | Voiculescu Dragoș          | dragos.voiculescu@utcb.ro     |
| 264      | Structură metalică hală industrială parter fără poduri rulate, cu 2 deschideri inegale și 9 travei.                                   | IUDR              | Construcții metalice (IUDR) | DCMMGI      | Voiculescu Dragoș          | dragos.voiculescu@utcb.ro     |
| 265      | Structură metalică hală industrială parter fără poduri rulate, cu 3 deschideri având înalțimi diferite și 7 travei.                   | IUDR              | Construcții metalice (IUDR) | DCMMGI      | Voiculescu Dragoș          | dragos.voiculescu@utcb.ro     |
| 266      | Structură metalică hală industrială parter fără poduri rulate, cu 3 deschideri având înalțimi diferite și 9 travei.                   | IUDR              | Construcții metalice (IUDR) | DCMMGI      | Voiculescu Dragoș          | dragos.voiculescu@utcb.ro     |
| 267      | Structură metalică hală industrială parter fără poduri rulate, cu 3 deschideri inegale și 9 travei.                                   | IUDR              | Construcții metalice (IUDR) | DCMMGI      | Voiculescu Dragoș          | dragos.voiculescu@utcb.ro     |
| 268      | Structură metalică hală industrială parter fără poduri rulate, cu 2 deschideri inegale și 9 travei.                                   | IUDR              | Construcții metalice (IUDR) | DCMMGI      | Voiculescu Dragoș          | dragos.voiculescu@utcb.ro     |
| 269      | Structură metalică hală industrială parter fără poduri rulate, cu 2 deschideri egale și 9 travei.                                     | IUDR              | Construcții metalice (IUDR) | DCMMGI      | Voiculescu Dragoș          | dragos.voiculescu@utcb.ro     |
| 270      | Structură metalică hală industrială parter fără poduri rulate, cu 3 deschideri egale și 9 travei.                                     | IUDR              | Construcții metalice (IUDR) | DCMMGI      | Voiculescu Dragoș          | dragos.voiculescu@utcb.ro     |
| 271      | Structură metalică hală industrială parter fără poduri rulate, cu 4 deschideri egale și 19 travei.                                    | IUDR              | Construcții metalice (IUDR) | DCMMGI      | Voiculescu Dragoș          | dragos.voiculescu@utcb.ro     |
| 272      | Structură metalică hală industrială parter fără poduri rulate, cu 2 deschideri având înalțimi diferite și 15 travei.                  | IUDR              | Construcții metalice (IUDR) | DCMMGI      | Voiculescu Dragoș          | dragos.voiculescu@utcb.ro     |
| 273      | Structură metalică hală industrială parter fără poduri rulate, cu 3 deschideri inegale și 7 travei.                                   | IUDR              | Construcții metalice (IUDR) | DCMMGI      | Voiculescu Dragoș          | dragos.voiculescu@utcb.ro     |
| 274      | Structură metalică hală industrială parter fără poduri rulate, cu 2 deschideri inegale și 7 travei.                                   | IUDR              | Construcții metalice (IUDR) | DCMMGI      | Voiculescu Dragoș          | dragos.voiculescu@utcb.ro     |
| 275      | Structură metalică hală industrială parter fără poduri rulate, cu 3 deschideri egale și 11 travei.                                    | IUDR              | Construcții metalice (IUDR) | DCMMGI      | Voiculescu Dragoș          | dragos.voiculescu@utcb.ro     |
| 276      | Structură metalică hală industrială parter fără poduri rulate, cu 2 deschideri egale și 7 travei.                                     | IUDR              | Construcții metalice (IUDR) | DCMMGI      | Voiculescu Dragoș          | dragos.voiculescu@utcb.ro     |
| 277      | Structură metalică showroom auto parter+etaj parțial, cu o deschidere și 3 travei.  | IUDR              | Construcții metalice (IUDR) | DCMMGI      | Voiculescu Dragoș          | dragos.voiculescu@utcb.ro     |
| 278      | Proiectarea incintei de pereti mulati din piloni forati pentru un imobil cu doua subsoluri in Bucuresti                               | CCIA              | Construcții geotehnice      | DGF         | Ardelean Constantin Stefan | stefan.ardelean@utcb.ro       |
| 279      | Proiectarea incintei de pereti mulati din piloni forati pentru un imobil cu trei subsoluri in Bucuresti                               | CCIA              | Construcții geotehnice      | DGF         | Ardelean Constantin Stefan | stefan.ardelean@utcb.ro       |
| 280      | Proiectarea incintei de pereti mulati din panouri din beton armat pentru un imobil cu patru subsoluri in Bucuresti                    | CCIA              | Construcții geotehnice      | DGF         | Ardelean Constantin Stefan | stefan.ardelean@utcb.ro       |
| 281      | Proiectarea sistemului de fundare pentru o ferma de turbine eoliene   | CCIA              | Construcții geotehnice      | DGF         | Ardelean Constantin Stefan | stefan.ardelean@utcb.ro       |
| 282      | Proiectarea incintei de pereti mulati din panouri din beton armat pentru un imobil cu trei subsoluri in Bucuresti                     | CCIA              | Construcții geotehnice      | DGF         | Ardelean Constantin Stefan | stefan.ardelean@utcb.ro       |
| 283      | Proiectarea unui zid de sprijin cu piloni in judetul Hunedoara  | CCIA              | Construcții geotehnice      | DGF         | Ardelean Constantin Stefan | stefan.ardelean@utcb.ro       |
| 284      | Proiectarea incintei de pereti mulati din panouri din beton armat pentru un imobil cu doua subsoluri in Bucuresti                     | CCIA              | Construcții geotehnice      | DGF         | Ardelean Constantin Stefan | stefan.ardelean@utcb.ro       |
| 285      | Proiectarea unui zid de sprijin pentru protejarea unui drum judetean  | CCIA              | Construcții geotehnice      | DGF         | Ardelean Constantin Stefan | stefan.ardelean@utcb.ro       |
| 286      | Proiectarea unui zid de sprijin pentru protejarea unei parcuri in judetul Valcea  | CCIA              | Construcții geotehnice      | DGF         | Ardelean Constantin Stefan | stefan.ardelean@utcb.ro       |
| 287      | Proiectarea unei parcuri subterane in municipiul Bucuresti  | CCIA              | Construcții geotehnice      | DGF         | Ardelean Constantin Stefan | stefan.ardelean@utcb.ro       |
| 288      | Proiectarea sistemului de fundare pentru o hală industrială in municipiul Bucuresti   | CCIA              | Construcții geotehnice      | DGF         | Ardelean Constantin Stefan | stefan.ardelean@utcb.ro       |
| 289      | Proiectarea incintei de pereti mulati pentru un imobil cu trei subsoluri in Cluj Napoca   | CCIA              | Construcții geotehnice      | DGF         | Ardelean Constantin Stefan | stefan.ardelean@utcb.ro       |
| 290      | Proiectarea incintei de pereti mulati pentru un imobil cu trei subsoluri in Craiova   | CCIA              | Construcții geotehnice      | DGF         | Ardelean Constantin Stefan | stefan.ardelean@utcb.ro       |
| 291      | Proiectarea incintei de pereti mulati pentru un imobil cu patru subsoluri in Iasi   | CCIA              | Construcții geotehnice      | DGF         | Ardelean Constantin Stefan | stefan.ardelean@utcb.ro       |
| 292      | Proiectarea incintei de pereti mulati pentru un imobil cu doua subsoluri in Sibiu   | CCIA              | Construcții geotehnice      | DGF         | Ardelean Constantin Stefan | stefan.ardelean@utcb.ro       |
| 293      | Proiectarea incintei de pereti mulati pentru un imobil cu patru subsoluri in Timisoara  | CCIA              | Construcții geotehnice      | DGF         | Ardelean Constantin Stefan | stefan.ardelean@utcb.ro       |
| 294      | Proiectarea unei structuri de sprijin din piloni pentru o cladire cu regim de inaltime 2S+P+8E in localitatea Bucuresti               | CCIA              | Construcții geotehnice      | DGF         | Barbu Cristian-Stefan      | cristian-stefan.barbu@utcb.ro |
| 295      | Proiectarea unei structuri de sprijin din panouri de perete mulat pentru o cladire cu regim de inaltime 2S+P+10E in localitatea Roman | CCIA              | Construcții geotehnice      | DGF         | Barbu Cristian-Stefan      | cristian-stefan.barbu@utcb.ro |
| 296      | Proiectarea unei structuri de sprijin din piloni pentru o cladire cu regim de inaltime 2S+P+7E in localitatea Tulcea                  | CCIA              | Construcții geotehnice      | DGF         | Barbu Cristian-Stefan      | cristian-stefan.barbu@utcb.ro |

| Nr. crt. | Temă proiect de diplomă / lucrare de licență   | Program de studii | Conținut cadru               | Departament | Cadru didactic îndrumător | Email cadru didactic          |
|----------|--|-------------------|------------------------------|-------------|---------------------------|-------------------------------|
| 297      | Proiectarea unei structuri de sprijin din panouri de perete mulat pentru o clădire cu regim de înălțime 2S+P+9E în localitatea Pitești | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Barbu Cristian-Ştefan     | cristian-stefan.barbu@utcb.ro |
| 298      | Proiectarea unui sistem de sprijinire pentru o clădire S+P+6E din Galați   | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Manoli Daniel-Marcel      | daniel.manoli@utcb.ro         |
| 299      | Proiectarea unui sistem de sprijinire pentru o clădire 2S+P+8E din Pitești   | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Manoli Daniel-Marcel      | daniel.manoli@utcb.ro         |
| 300      | Proiectarea unui sistem de sprijinire pentru o clădire 2S+P+5E din Cluj  | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Manoli Daniel-Marcel      | daniel.manoli@utcb.ro         |
| 301      | Proiectarea unui sistem de sprijinire pentru o clădire 2S+P+10E din Focșani  | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Manoli Daniel-Marcel      | daniel.manoli@utcb.ro         |
| 302      | Proiectarea unui sistem de sprijinire pentru o clădire 2S+P+10E din Giurgiu  | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Manoli Daniel-Marcel      | daniel.manoli@utcb.ro         |
| 303      | Proiectarea unui sistem de sprijinire pentru o clădire 2S+P+8E din București   | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Manoli Daniel-Marcel      | daniel.manoli@utcb.ro         |
| 304      | Proiectarea unui sistem de sprijinire pentru o clădire 2S+P+6E din București   | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Manoli Daniel-Marcel      | daniel.manoli@utcb.ro         |
| 305      | Proiectarea unui sistem de sprijinire pentru o clădire 2S+P+8E din Oradea  | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Manoli Daniel-Marcel      | daniel.manoli@utcb.ro         |
| 306      | Proiectarea unui sistem de sprijinire pentru o clădire 3S+P+10E din Buzău  | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Manoli Daniel-Marcel      | daniel.manoli@utcb.ro         |
| 307      | Fundarea directă a unei construcții pe teren de fundare sensibil la umerezire îmbunătățit  | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Popa Horățiu Lucian       | horatiu.popa@utcb.ro          |
| 308      | Proiectarea lucrărilor de susținere a unei excavări adânci în zona urbană în Constanța   | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Popa Horățiu Lucian       | horatiu.popa@utcb.ro          |
| 309      | Proiectarea unei excavări adânci pentru două niveluri de subsol în București   | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Popa Horățiu Lucian       | horatiu.popa@utcb.ro          |
| 310      | Proiectarea unei excavări pentru un subsol adânc în orașul București   | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Popa Horățiu Lucian       | horatiu.popa@utcb.ro          |
| 311      | Proiectarea unei incinte de pilot tangentă pentru o clădire cu regim de înălțime 3S+P+M+10E din mun. Brașov                            | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Popa Horățiu Lucian       | horatiu.popa@utcb.ro          |
| 312      | Proiectarea unui perete de susținere a unei excavări adânci pentru un subsol cu două niveluri  | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Popa Horățiu Lucian       | horatiu.popa@utcb.ro          |
| 313      | Proiectarea unei incinte de pereti mulati pentru o clădire cu regim de înălțime 2S+P+6E din mun. Sibiu                                 | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Popa Horățiu Lucian       | horatiu.popa@utcb.ro          |
| 314      | Proiectarea structurii de sprijin pentru o excavătură adâncă în mun. Călărași  | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Pricepatu Adrian          | adrian.pricepatu@utcb.ro      |
| 315      | Proiectarea structurii de sprijin pentru o excavătură adâncă în mun. Ploiești  | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Pricepatu Adrian          | adrian.pricepatu@utcb.ro      |
| 316      | Proiectarea unei structuri de sprijin din pereti mulati în mun. București  | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Pricepatu Adrian          | adrian.pricepatu@utcb.ro      |
| 317      | Proiectarea unei structuri de sprijin din pereti mulati în mun. Pitești  | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Pricepatu Adrian          | adrian.pricepatu@utcb.ro      |
| 318      | Proiectarea unei structuri de sprijin pentru o excavătură adâncă în mun. Roman   | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Pricepatu Adrian          | adrian.pricepatu@utcb.ro      |
| 319      | Proiectarea unei structuri de sprijin pentru o excavătură adâncă în mun. Timișoara   | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Pricepatu Adrian          | adrian.pricepatu@utcb.ro      |
| 320      | Proiectarea unui perete îngropat din piloti forăți în mun. București   | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Pricepatu Adrian          | adrian.pricepatu@utcb.ro      |
| 321      | Proiectarea unui perete îngropat din piloti forăți în mun. Giurgiu   | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Pricepatu Adrian          | adrian.pricepatu@utcb.ro      |
| 322      | Proiectarea unui perete mulat pentru realizarea unei excavări adânci în mun. Brașov  | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Pricepatu Adrian          | adrian.pricepatu@utcb.ro      |
| 323      | Proiectarea unui perete mulat pentru realizarea unei excavări adânci în mun. Galați  | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Pricepatu Adrian          | adrian.pricepatu@utcb.ro      |
| 324      | Proiectarea unui sistem de sprijinire pentru o excavătură adâncă în mun. Craiova   | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Pricepatu Adrian          | adrian.pricepatu@utcb.ro      |
| 325      | Proiectarea unui sistem de sprijinire pentru o excavătură adâncă în mun. Slobozia  | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Pricepatu Adrian          | adrian.pricepatu@utcb.ro      |
| 326      | Proiectarea structurii de sprijin pentru o excavătură adâncă în mun. Constanța   | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Pricepatu Adrian          | adrian.pricepatu@utcb.ro      |
| 327      | Proiectarea structurii de sprijin pentru o excavătură adâncă în mun. Iași  | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Pricepatu Adrian          | adrian.pricepatu@utcb.ro      |
| 328      | Proiectarea structurii de sprijin pentru o excavătură adâncă în mun. Cluj-Napoca   | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Pricepatu Adrian          | adrian.pricepatu@utcb.ro      |
| 329      | Proiectarea structurii de sprijin pentru o excavătură adâncă în mun. Ploiești  | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Pricepatu Adrian          | adrian.pricepatu@utcb.ro      |
| 330      | Proiectarea structurii de sprijin pentru o excavătură adâncă în mun. Brăila  | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Pricepatu Adrian          | adrian.pricepatu@utcb.ro      |
| 331      | Proiectarea structurii de sprijin pentru o excavătură adâncă în mun. Hunedoara   | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Pricepatu Adrian          | adrian.pricepatu@utcb.ro      |
| 332      | Proiectarea structurii de sprijin pentru o excavătură adâncă în mun. Pitești   | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Pricepatu Adrian          | adrian.pricepatu@utcb.ro      |
| 333      | Proiectarea structurii de sprijin pentru o excavătură adâncă în mun. Galați  | IMC               | Construcții geotehnice (IMC) | DGF         | Pricepatu Adrian          | adrian.pricepatu@utcb.ro      |
| 334      | Proiectarea unei structuri de susținere pentru o excavatie adanca in mun. Brasov   | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Stan Elena-Mihaela        | elenamihaela.stan@phd.utcb.ro |
| 335      | Proiectarea unei structuri de susținere din piloti forati in mun. Bucuresti  | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Stan Elena-Mihaela        | elenamihaela.stan@phd.utcb.ro |
| 336      | Proiectarea unei incinte de pereti mulati pentru realizarea unei excavatii adanci in mun. Bucuresti                                    | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Stan Elena-Mihaela        | elenamihaela.stan@phd.utcb.ro |
| 337      | Proiectarea unei structuri de susținere pentru o excavatie adanca in mun. Sibiu  | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Stan Elena-Mihaela        | elenamihaela.stan@phd.utcb.ro |
| 338      | Proiectarea unei structuri de susținere pentru o clădire cu regim de înălțime S+P+7E din mun. Cluj-Napoca                              | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Stan Elena-Mihaela        | elenamihaela.stan@phd.utcb.ro |
| 339      | Proiectarea unei incinte de pereti mulati pentru o clădire cu regim de înălțime 3S+P+7E din mun. Cluj-Napoca                           | CCIA              | Construcții geotehnice       | DGF         | Stan Elena-Mihaela        | elenamihaela.stan@phd.utcb.ro |
| 340      | Evaluarea performanței seismice a unei clădiri cu parter flexibil.   | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Dobre Daniela             | daniela.dobre@utcb.ro         |
| 341      | Evaluarea performanței seismice a unei clădiri cu retrageri la ultimul nivel.  | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Dobre Daniela             | daniela.dobre@utcb.ro         |
| 342      | Analiza și proiectarea seismică a unei clădiri   | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Iancovici Mihail          | mihail.iancovici@utcb.ro      |
| 343      | Analiza și proiectarea seismică a unei structuri cu deschideri mari  | CCIA              | Construcții metalice         | DMS         | Iancovici Mihail          | mihail.iancovici@utcb.ro      |
| 344      | Proiectarea unei structuri in cadre din beton armat  | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Ioniță Georgiana          | georgiana.ionica@utcb.ro      |
| 345      | Cladire de locuințe cu structura de rezistență in cadre din beton armat  | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Ioniță Georgiana          | georgiana.ionica@utcb.ro      |
| 346      | Proiectarea unei clădiri cu structură de rezistență in cadre din beton armat in Bucuresti  | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Ioniță Nicoleta-Veronica  | nicoleta.ionita@utcb.ro       |
| 347      | Proiectarea unei structuri in cadre din beton armat cu regim de înălțime P+5E  | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Nica George Bogdan        | george.nica@utcb.ro           |
| 348      | Solutie cu cadre din beton armat pentru un imobil cu regim de înălțime P+5E  | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Nica George Bogdan        | george.nica@utcb.ro           |
| 349      | Studiu privind gradul de suprrezistență al unui imobil cu funcționarea de locuințe și regim de înălțime P+5E                           | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Nica George Bogdan        | george.nica@utcb.ro           |
| 350      | Proiectarea unui depozit realizat din elemente prefabricate  | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Nica George Bogdan        | george.nica@utcb.ro           |
| 351      | Imobil de locuințe P+3E amplasat in Buzău  | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Nica George Bogdan        | george.nica@utcb.ro           |
| 352      | Imobil cu functiunea de birouri P+5E, amplasat in Bucuresti  | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Nica George Bogdan        | george.nica@utcb.ro           |
| 353      | Imobil de locuințe P+4E amplasat in Buzău  | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Nica George Bogdan        | george.nica@utcb.ro           |
| 354      | Argumentarea unei soluții structurale pentru un imobil P+5E amplasat in Bucuresti  | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Nica George Bogdan        | george.nica@utcb.ro           |
| 355      | Argumentarea unei soluții structurale pentru supraetajarea unui imobil P+4E amplasat in Bucuresti                                      | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Nica George Bogdan        | george.nica@utcb.ro           |
| 356      | Cupolă din beton armat: Istorici și rezultate numerice   | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Nica George Bogdan        | george.nica@utcb.ro           |
| 357      | Analiză comparativă a unor soluții structurale privind un imobil cu regim de înălțime P+6E, amplasat in Ploiești                       | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Nica George Bogdan        | george.nica@utcb.ro           |
| 358      | Opțiuni privind structura de rezistență a unui imobil cu funcționarea de locuințe și regim de înălțime P+8E, amplasat in Giurgiu.      | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Nica George Bogdan        | george.nica@utcb.ro           |
| 359      | Panou publicitar tip unipol cu dimensiunea 9x14m , amplasat in Bucuresti   | CCIA              | Construcții metalice         | DMS         | Nica George Bogdan        | george.nica@utcb.ro           |
| 360      | Locuințe colective P+3E. Argumentarea soluției structurale.  | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Nica George Bogdan        | george.nica@utcb.ro           |
| 361      | Studiul soluției structurale pentru un panou publicitar 14x14m , amplasat in Ploiești  | CCIA              | Construcții metalice         | DMS         | Nica George Bogdan        | george.nica@utcb.ro           |
| 362      | Cos de funi Proiectare și demolare   | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Nica George Bogdan        | george.nica@utcb.ro           |
| 363      | Proiectarea unei structuri in cadre din beton armat cu regim de înălțime P+4E  | IUDR              | Construcții de beton (IUDR)  | DMS         | Nica George Bogdan        | george.nica@utcb.ro           |
| 364      | Imobil de locuințe colective cu structură din beton armat  | IUDR              | Construcții de beton (IUDR)  | DMS         | Nica George Bogdan        | george.nica@utcb.ro           |
| 365      | Proiectarea unei structuri in cadre din beton armat cu regim de înălțime P+3E  | IUDR              | Construcții de beton (IUDR)  | DMS         | Nica George Bogdan        | george.nica@utcb.ro           |
| 366      | Proiectarea unei structuri in cadre din beton armat cu regim de înălțime P+3E  | IUDR              | Construcții de beton (IUDR)  | DMS         | Nica George Bogdan        | george.nica@utcb.ro           |

| Nr. crt. | Temă proiect de diplomă / lucrare de licență   | Program de studii | Conținut cadru               | Departament | Cadru didactic îndrumător  | Email cadru didactic              |
|----------|--|-------------------|------------------------------|-------------|----------------------------|-----------------------------------|
| 367      | Proiectarea unei structuri în cadre din beton armat cu regim de înălțime P+4E  | IUDR              | Construcții de beton (IUDR)  | DMS         | Nica George Bogdan         | george.nica@utcb.ro               |
| 368      | Structura din beton armat cu regim de înălțime P+3E  | IUDR              | Construcții de beton (IUDR)  | DMS         | Nica George Bogdan         | george.nica@utcb.ro               |
| 369      | Proiectarea unei clădiri de locuințe în cadre de beton armat cu regim de înălțime P+5E în Brașov   | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Savu Adrian Alexandru      | adrian.a.savu@utcb.ro             |
| 370      | Proiectarea unei clădiri de locuințe în cadre de beton armat cu regim de înălțime P+4E în Râmnicu-Vâlcea   | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Savu Adrian Alexandru      | adrian.a.savu@utcb.ro             |
| 371      | Proiectarea unei clădiri de locuințe în cadre de beton armat cu regim de înălțime P+5E în Târgoviște   | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Savu Adrian Alexandru      | adrian.a.savu@utcb.ro             |
| 372      | Proiectarea unei clădiri de locuințe în cadre de beton armat cu regim de înălțime P+5E în Târgu-Jiu  | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Savu Adrian Alexandru      | adrian.a.savu@utcb.ro             |
| 373      | Proiectarea unei clădiri de birouri în cadre de beton armat cu regim de înălțime P+5E în București   | CCIA              | Construcții de beton         | DMS         | Savu Adrian Alexandru      | adrian.a.savu@utcb.ro             |
| 374      | Cladire de birouri cu structura metalica si regim de inaltime P+2E   | CCIA              | Construcții metalice         | DRMPT       | Bogdan Ovidiu Laurențiu    | ovidiu.bogdan@utcb.ro             |
| 375      | Clădire rezidențială din beton armat amplasată în București, cu regim de înălțime S+P+5E   | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Ceangu Vlad                | vlad.ceangu@utcb.ro               |
| 376      | Structură în cadre de beton armat cu funcțiune de clădire de locuit, cu regim de înălțime S+P+5E.  | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Ceangu Vlad                | vlad.ceangu@utcb.ro               |
| 377      | Clădire de birouri din beton armat amplasată în București, cu regim de înălțime S+P+5E.  | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Ceangu Vlad                | vlad.ceangu@utcb.ro               |
| 378      | Structură în cadre de beton armat cu regim de înălțime S+P+5E amplasată în București.  | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Ceangu Vlad                | vlad.ceangu@utcb.ro               |
| 379      | Clădire din beton armat amplasată în București cu regim de înălțime S+P+3E. Tronson I.   | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Ceangu Vlad                | vlad.ceangu@utcb.ro               |
| 380      | Clădire din beton armat cu funcțunea de birouri amplasată în București cu regim de înălțime S+P+5E   | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Ceangu Vlad                | vlad.ceangu@utcb.ro               |
| 381      | Clădire rezidențială din beton armat amplasată în București, cu regim de înălțime S+P+4E   | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Ceangu Vlad                | vlad.ceangu@utcb.ro               |
| 382      | Clădire rezidențială din beton armat cu regim de înălțime P+3E amplasată în București.   | IUDR              | Construcții de beton (IUDR)  | DRMPT       | Ceangu Vlad                | vlad.ceangu@utcb.ro               |
| 383      | Tronson II de clădire de locuințe S+P+6E în cadre din beton armat amplasată în București   | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Cruciati Radu-Iuliu        | radu.cruciat@utcb.ro              |
| 384      | Clădire rezidențială din beton armat amplasată în Constanta, cu regim de înălțime S+P+6E   | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Cruciati Radu-Iuliu        | radu.cruciat@utcb.ro              |
| 385      | Clădire rezidențială din beton armat amplasată în București, cu regim de înălțime D+P+4E+5R  | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Cruciati Radu-Iuliu        | radu.cruciat@utcb.ro              |
| 386      | Bloc de locuințe cu structura din beton armat amplasată în Brasov, cu regim de înălțime S+P+6E+7Er   | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Cruciati Radu-Iuliu        | radu.cruciat@utcb.ro              |
| 387      | Bloc de locuințe cu structura din beton armat amplasată în Timisoara, cu regim de înălțime S+P+7E  | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Cruciati Radu-Iuliu        | radu.cruciat@utcb.ro              |
| 388      | Tronson I de clădire de locuințe S+P+6E în cadre din beton armat amplasată în Sibiu  | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Cruciati Radu-Iuliu        | radu.cruciat@utcb.ro              |
| 389      | Clădire rezidențială din beton armat amplasată în Sibiu, cu regim de înălțime D+P+2E   | IMC               | Construcții de beton (IMC)   | DRMPT       | Cruciati Radu-Iuliu        | radu.cruciat@utcb.ro              |
| 390      | Structură imobil S+P+2E în cadre din beton armat cu funcțiune rezidențială   | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Ghinea Cristian Lucian     | cristian.ghinea@utcb.ro           |
| 391      | Structură de hală metalică Parter și Etaj Parțial situată în București   | CCIA              | Construcții metalice         | DRMPT       | Ghinea Cristian Lucian     | cristian.ghinea@utcb.ro           |
| 392      | Structură de hală metalică Parter și Etaj Parțial situată în Sibiu   | CCIA              | Construcții metalice         | DRMPT       | Ghinea Cristian Lucian     | cristian.ghinea@utcb.ro           |
| 393      | Hală metalică Parter și Etaj parțial amplasată în București  | CCIA              | Construcții metalice         | DRMPT       | Ghinea Cristian Lucian     | cristian.ghinea@utcb.ro           |
| 394      | Clădire rezidențială cu regim de înălțime S+P+E1+M amplasată în București  | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Ghinea Cristian Lucian     | cristian.ghinea@utcb.ro           |
| 395      | Structură cu pereti din beton armat, S+P+10E   | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Pricopie Gheorghe-Andrei   | andrei.pricopie@utcb.ro           |
| 396      | Clădire locuințe colective P+3E și terasă necirculabilă cu structură în cadre, în Oradea   | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Tudor Marius               | marius.tudor@phd.utcb.ro          |
| 397      | Clădire locuințe colective P+3E, cu structură în cadre, în București   | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Tudor Marius               | marius.tudor@phd.utcb.ro          |
| 398      | Construcție S+P+4E la Snagov   | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Tudor Marius               | marius.tudor@phd.utcb.ro          |
| 399      | Clădire locuințe individuale P+2E cu structură în cadre, în București  | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Tudor Marius               | marius.tudor@phd.utcb.ro          |
| 400      | Locuință cuplată P+2E, cadre din beton armat amplasată în Ploiești   | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Tudor Marius               | marius.tudor@phd.utcb.ro          |
| 401      | Locuință S+P+2E+M, cadre din beton armat, amplasată în Brasov  | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Tudor Marius               | marius.tudor@phd.utcb.ro          |
| 402      | Locuință unifamilială P+3E, structură în cadre, amplasată în Cluj  | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Tudor Marius               | marius.tudor@phd.utcb.ro          |
| 403      | Clădire cu structură în cadre din beton armat, S+P+3E, pentru hotel în Eforie Nord   | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Tulei Elena                | elena.tulei@utcb.ro               |
| 404      | Clădire cu structură în cadre din beton armat, P+4E, pentru locuințe în Năvodari   | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Tulei Elena                | elena.tulei@utcb.ro               |
| 405      | Clădire cu structură în cadre din beton armat, S+P+3E, pentru locuințe în București  | CCIA              | Construcții de beton         | DRMPT       | Tulei Elena                | elena.tulei@utcb.ro               |
| 406      | Proiectarea unei clădiri S+P+8E cu pereti din beton armat, având funcțunea de hotel în localitatea București   | CCIA              | Construcții de beton         | DCBA        | Gheorghe Ionuț-Bogdan      | ionut-bogdan.gheorghe@phd.utcb.ro |
| 407      | Proiectarea unei clădiri S+P+10E cu pereti din beton armat, având funcțunea de clădire rezidențială în localitatea Iași                                      | CCIA              | Construcții de beton         | DCBA        | Gheorghe Ionuț-Bogdan      | ionut-bogdan.gheorghe@phd.utcb.ro |
| 408      | Structura în cadre din beton armat pentru o clădire de locuințe S+P+4E situată în Craiova  | CCIA              | Construcții de beton         | DCBA        | Ionescu Anca               | anca.ionescu@utcb.ro              |
| 409      | Structură în cadre de beton armat, P+2E, amplasată în București - Locuințe cuplate tip 2   | CCIA              | Construcții de beton         | DCBA        | Ursu Claudiu-Anton         | claudiu.ursu@utcb.ro              |
| 410      | Structură în cadre de beton armat, P+3E, amplasată în Focșani - Centru Multicultural   | CCIA              | Construcții de beton         | DCBA        | Ursu Claudiu-Anton         | claudiu.ursu@utcb.ro              |
| 411      | Clădire cu structura cu pereti de beton armat cu regim de înălțime 2S+P+5E, amplasată în Iasi - Spital de Urgente, clasa I de importanță-expunere            | CCIA              | Construcții de beton         | DCBA        | Ursu Claudiu-Anton         | claudiu.ursu@utcb.ro              |
| 412      | Clădire cu structura în cadre de beton armat cu regim de înălțime S+P+5E, amplasată în București - Clădire birouri   | CCIA              | Construcții de beton         | DCBA        | Ursu Claudiu-Anton         | claudiu.ursu@utcb.ro              |
| 413      | Proiectarea unei clădiri de locuințe cu regim de înălțime S+P+2E, cu structura realizată cu pereti structurali de zidarie confinată, amplasata în Alba Iulia | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Briciu Monica Felicia      | monica.briciu@utcb.ro             |
| 414      | Cladire de locuit cu pereti structurali din zidărie confinată amplasata in localitatea Ramnicu Valcea  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Cincu Marina               | marina.cincu@utcb.ro              |
| 415      | Cladire de locuit S+P+2E cu structură din zidărie confinată plasată în localitatea Slătina   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Constantinescu Sorina      | sorina.constantinescu@utcb.ro     |
| 416      | Cladire de locuit S+P+2E cu structură din zidărie confinată plasată în localitatea Timisoara   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Constantinescu Sorina      | sorina.constantinescu@utcb.ro     |
| 417      | Cladire de locuit S+P+2E cu structură din zidărie confinată plasată în localitatea Baia Mare   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Constantinescu Sorina      | sorina.constantinescu@utcb.ro     |
| 418      | Cladire de locuit S+P+2E cu structură din zidărie confinată plasată în localitatea Satu Mare   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Constantinescu Sorina      | sorina.constantinescu@utcb.ro     |
| 419      | Cladire de locuit cu regim de înălțime S+P+2E, având structura de rezistență din zidărie confinată cu GVP, amplasată în localitatea Drobeta Turnu Severin    | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Constantinescu Sorina      | sorina.constantinescu@utcb.ro     |
| 420      | Cladire de locuit S+P+2E cu structură din zidărie confinată plasată în localitatea Cernavoda   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Constantinescu Sorina      | sorina.constantinescu@utcb.ro     |
| 421      | Cladire de locuit S+P+2E cu structură din zidărie confinată plasată în localitatea Medgidia  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Constantinescu Sorina      | sorina.constantinescu@utcb.ro     |
| 422      | Cladire de locuit S+P+2E cu structură din zidărie confinată plasată în localitatea Slatina   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Constantinescu Sorina      | sorina.constantinescu@utcb.ro     |
| 423      | Cladire S+P+2E cu structură din zidărie confinată plasată în localitatea Targu Mures   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Constantinescu Sorina      | sorina.constantinescu@utcb.ro     |
| 424      | Tehnologia de realizare a unei cabane tip A  | CCIA              | Tehnologie                   | DCCIUT      | Covaleov Georgia Alexandra | alexandra.covaleov@utcb.ro        |
| 425      | Cladire de locuit cu pereti din zidărie confinata S+P+2E amplasata in localitatea Piatra Neamt   | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Erbașu Roxandra-Irina      | ruxandra.erbasu@utcb.ro           |
| 426      | Cladire de locuit cu pereti din zidărie confinata S+P+3E amplasata in Cluj Napoca  | CCIA              | Construcții de zidărie       | DCCIUT      | Erbașu Roxandra-Irina      | ruxandra.erbasu@utcb.ro           |
| 427      | Cladire de locuit cu pereti din zidărie confinata S+P+2E amplasata in Craiova  | IMC               | Construcții de zidărie (IMC) | DCCIUT      | Erbașu Roxandra-Irina      | ruxandra.erbasu@utcb.ro           |
| 428      | Cladire de locuit cu pereti din zidărie confinata S+P+2E amplasata in Slatina  | IMC               | Construcții de lemn (IMC)    | DCCIUT      | Erbașu Roxandra-Irina      | ruxandra.erbasu@utcb.ro           |
| 429      | Proiectarea unui turn de telecomunicații cu zăbrele la acțiunea vântului   | CCIA              | Construcții metalice         | DCMMGI      | Calotescu Ileana Paula     | ileana.calotescu@utcb.ro          |
| 430      | Proiectarea unui turn de telecomunicații cu zăbrele la acțiunea vântului   | CCIA              | Construcții metalice         | DCMMGI      | Calotescu Ileana Paula     | ileana.calotescu@utcb.ro          |
| 431      | Scara metalica exteriora, corp anexa Laborator Constructii Metalice UTCB   | IMC               | Construcții metalice (IMC)   | DCMMGI      | Coveianu Mihai             | mihai.coveianu@utcb.ro            |
| 432      | Analiza cost-beneficiu instrument fundamental în decizia de alegere a optimului unui proiect de construcții - studiu de caz 9                                | IMC               | Management                   | DCMMGI      | Popescu Marian Valentin    | marian-valentin.popescu@utcb.ro   |
| 433      | Analiza comparativă privind rentabilitatea investiției într-un proiect de construcții - studiu de caz 8  | IMC               | Management                   | DCMMGI      | Popescu Marian Valentin    | marian-valentin.popescu@utcb.ro   |

| Nr. crt. | Temă proiect de diplomă / lucrare de licență | Program de studii | Conținut cadru | Departament | Cadru didactic îndrumător | Email cadru didactic |
|----------|--|-------------------|----------------|-------------|---------------------------|----------------------|
|----------|--|-------------------|----------------|-------------|---------------------------|----------------------|

Avizată în Consiliul FCCIA din 04.11.2024

Conține teme suplimentare (406-433) avizate în Consiliul FCCIA din 02.12.2024