Кафедра Технології будівельного виробництва

за 2019-2020 навч. рік

магістрські роботи

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | ПІБ | Тема дипломного проекту | Кільк. листів записок | Кільк. граф. Листів. | Прим. |
| 1 | Артюхов О.С. | 10-ти поверховий цегляний будинок у м. Полтава. | 209 | 11 |  |
| 2 | Абгарян А.Г. | 2-х секційний 10-ти поверховий житловий будинок. | 167 | 11 |  |
| 3 | Банул А.Г. | 16-ти поверховий монолітний житловий будинок «Буджак» у місті Херсоні | 273 | 10 | 2 тома |
| 4 | Банул Я.Г. | 16-ти поверховий монолітний житловий будинок. | 178 | 11 |  |
| 5 | Кивенько А.І. | 10-ти поверховий житловий будинок. | 187 | 11 |  |
| 6 | Караміхов К.Л. | 2-х секційний 16-ти поверховий житловий будинок з вбудовано-прибудованними приміщенями | 172 | 11 |  |
| 7 | Мельник В.О. | 14-ти поверховий каркасно-монолітний житловий будинок | 344 | 10 |  |
| 8 | Надирян Р.Е. | 24-поверховий будинок Мрія. | 252 | 12 |  |
| 9 | Семенько Б.В. | 25-ти поверховий монолітний житловий будинок «Лаванда» | 178 | 12 |  |
| 10 | Старіков О.О. | 12-ти поверховий каркасно-монолітний житловий будинок в місті Одесі | 240 | 12 |  |
| 11 | Сук В.М. | 10-ти поверховий цегляний житловий будинок в м. Чорноморськ. | 124 | 11 |  |
| 12 | Сафонова А.М. | Торгівельний центр з гастропабом у м. Черкаси. | 220 | 11 |  |
| 13 | Ротар С.Т. | Медичний центр «Пульс» з басейном у місті Первомайск | 176 | 13 |  |
| 14 | Тесля В.А. | 15-ти поверховий монолітний житловий будинок. | 294 | 10 |  |
| 15 | Талабко О.А. | 12-ти поверховий монолітний житловий будинок. | 293 | 12 |  |
| 16 | Фурман В.В. | 17-ти поверховий монолітний житловий будинок на 80 квартир. | 350 | 12 |  |
| 17 | Флорескул К.А. | 12-ти поверховий цегляний житловий будинок «Флора». | 174 | 10 |  |
| 18 | Ярмаченко А.А. | 11-ти поверховий монолітний житловий будинок на 70 квартир. | 297 | 10 | 2 тома |
| 19 | Качковський М.Ю. | Вибыр ефективних технологый укріплення схилів на морському узбережжі в м.Одеси | 211 | 1 | 1 |
| 20 | Довгуля А.О. | Технологія влаштування ізоляції огороджувальних конструкцій будівель | 103 | 1 | 1 |