

Реєстр кваліфікаційних робіт на здобуття ступеню бакалавра

Група 133-16ск-1 та ГМмм-15-1

(2019)

№ п/п	П.І.Б.	Назва роботи
1	Альков Владислав Ігорович	Розробка технічного проекту пластинчатого згущувача мулистої пульпи продуктивністю 50 т/год
2	Бондаренко Дмитро Миколайович	Розробка технічного проекту механізму підймання колосників дробарки молоткової ДРМІЕ1450x1300-100
3	Борисов Євгеній Олексійович	Розробка технічного проекту редуктора механізму подачі комбайна 2ГШ68Б з деталізацією другої зубчастої пари
4	Валько Ярослав Володимирович	Розробка технічного проекту ротора дробарки молоткової ДРМІЕ 1450×1300-100
5	Вітько Анна Олександрівна	Розробка технічного проекту основного редуктора комбайна 2ГШ68Б з деталізацією другої зубчастої пари
6	Войнаровський Кирил Валентинович	Розробка технічного проекту гідромонітору ГМДЦ-3м системи змиву зольних відходів Придніпровської ТЕС
8	Голуб Данил Віталійович	Розробка технічного проекту робочого органа грохота ГЛ-62
9	Дідович Віталій Вікторович	Розробка технічного проекту робочого органа вібраційного стола СВ 21432
10	Жовтенко Олександр Олександрович	Розробка технічного проекту бункера-живильника БПр150
11	Іванов Нікіта Володимирович	Розробка технічного проекту грохота Kroosh ULS 1,5×0,6
12	Іванов Сергій Валентинович	Розробка технічного проекту приводу токарно-гвинторізного верстата ТВ-6
13	Касьянова Антоніна Василівна	Розробка технічного проекту ковша гідравлічного грейфера RGS14 для сортування будівельного сміття»
14	Каялі Анастасія Олександрівна	Розробка технічного проекту шківа відхильного багатоканатної шахтної підймальної машини МПМН 5×4
15	Козельський Олександр Олександрович	Зворотній інжиніринг редуктора очисного комбайну КА-52
16	Кость Микита Сергійович	Розробка технічного проекту робочого органа вертикального вібраційного млина ММВ-0,3-2

17	Кузяєв Юрій Олександрович	Розробка технічного проекту поворотного редуктора комбайна 2ГШ68Б з деталізацією третьої зубчастої пари
18	Кукса Андрій Олександрович	Розробка технічного проекту робочого органа молоткової дробарки ДРМЕ14,5х13
19	Луценко Семен Григорович	Розробка технічного проекту основного редуктора комбайна 2ГШ68Б з деталізацією третьої зубчастої пари
20	Лянний Ігорь Олегович	Розробка технічного проекту вузла приводу пластинчастого конвеєра продуктивністю 50 м3/год
21	Марущак Валерій Олександрович	Виконання зворотного інжинірингу відхильного шківшахтної піднімальної машини з циліндричним барабаном
22	Маяков Володимир Іванович	Розробка технічного проекту редуктора механізму подачі комбайна 2ГШ68Б з деталізацією третьої зубчастої пари
23	Медведев Володимир Володимирович	Виконання зворотного інжинірингу другого ступеня поворотного редуктора очисного комбайна 1ГШ68
24	Меркулова Анна Валеріївна	Розробка технічного проекту експериментальної бобінної підіймальної установки з гумотросовим канатом
25	Підпалий Олександр Андрійович	Розробка технічного проекту основного редуктора комбайна 2ГШ68Б з деталізацією першої зубчастої пари
26	Потьомкін Віктор Валерійович	Виконання зворотнього інжинірингу шнекового виконавчого органу очисного комбайну КА-52
27	Радчекно Іван Андрійович	Розробка технічного проекту виконавчого органу комбайна 2ГШ68Б
28	Рома Віталій Вікторович	Розробка технічного проекту робочого органа пластинчастого живильника типу 2-15-30 продуктивністю 800 м3/год
29	Симоненко Віталій Вадимович	Розробка технічного проекту виконавчого органу прохідницької установки тунельного укладача типу УТК
30	Скопа Катерина Русланівна	Розробка технічного проекту просію вального вузла вібраційного грохота ГВП-0,5
31	Таран Володимир Олегович	Розробка технічного проекту приводу вертикального вібраційного млина МВВ-0,7
32	Твардовський Володимир Андрійович	Розробка технічного проекту модернізації грохота SkUb 5.0×1D
33	Формалюк Владислав Денисович	Виконання зворотного інжинірингу першого ступеня поворотного редуктора очисного комбайна 2ГШ68
34	Хромов Антон Олегович	Розробка конструкції талі електричної вантажопідйомністю 3,5 т та висотою підйому 6 м

35	Чесноков Назар Олександрович	Проектування приводу барабана 46,5x12 м печі для випалу котунів
36	Шовковий Владислав Петрович	Виконання зворотного інженеренгу приводу АЗК шахтної підіймальної машини
37	Яровий Євген Олександрович	Розробка технічного проекту шнекового виконавчого органа очисного комбайна 1К101