

Рассмотрено
на заседании механического отделения
протокол № 2 от « 19 » 09
Методист Авдеев М.А.Емикова

Согласовано:
Зам. директора по ООД и СВ
Е.А. Кузнецова
« 19 » 09 2024 г.

Темы курсовых работ для студентов 4 курса специальности 22.02.06 «Сварочное производство» гр. СП-411 по МДК 02.01 «Основы расчета и проектирования сварных конструкций»

№ п/п	Наименование дисциплины	Разработчик	Темы проектов
1	МДК 02.01 «Основы расчета и проектирования сварных конструкций»	Сапрыкин А.В.	Расчёт и проектирование технологии сборки и сварки металлического каркаса промышленного здания 66 x 30 метров Расчёт и проектирование технологии сборки и сварки рабочей площадки 45 x 18 метров Расчёт и проектирование технологии сборки и сварки илломинатора из кварца и ковара Расчёт и проектирование технологии и планировка площадки для сборки и сварки резервуара вертикального объемом 3000 м ³ для хранения метанола Расчёт и проектирование технологии сборки и сварки металлоконструкций днища резервуара Расчёт и проектирование технологии сборки и сварки отвода газопровода Расчёт и проектирование технологии сборки и сварки газового баллона диаметром 800 мм Расчёт и проектирование технологии сборки и сварки кабины крана Расчёт и проектирование технологии сборки и сварки основания буровой установки Расчет и проектирование технологии сборки и сварки водонапорной башни Рожновского ВБР-25 Расчет и проектирование технологии сборки и сварки сварной конструкции "Стакан под насос" Расчет и проектирование технологии сборки и сварки ящика для баллонов 50л Расчет и проектирование технологии сборки и сварки шкворневой балки Расчет и проектирование технологии сборки и сварки мостового крана пролетом 22,5м Расчет и проектирование технологии сборки и сварки газопровода природного газа низкого давления Расчет и проектирование технологии сборки и сварки конструкции «Ванна гальванической металлизации» Расчет и проектирование сборки и сварки регистра системы отопления на сборочно-сварочном участке Расчет и проектирование технологии сборки и сварки аппарата обезвоживания нефти Расчет и проектирование технологии сборки и сварки шарового резервуара объемом 2000 м ³ для хранения жидкого аммиака Расчет и проектирование технологии сборки и сварки трюма корабельного Расчет и проектирование технологии сборки и сварки brackets судового Расчет и проектирование технологии сборки и сварки торгового стрингера

			<p>Расчет и проектирование технологии сборки и сварки раздвижной пожарной лестницы</p> <p>Расчет и проектирование технологии сборки и сварки гаража мотоцикла</p> <p>Расчет и проектирование технологии сборки и сварки металлической барной стойки</p> <p>Расчет и проектирование технологии сборки и сварки печи-буржуйки армейской</p> <p>Расчет и проектирование технологии сборки и сварки переносной полевой кухни армейской</p> <p>Расчет и проектирование технологии сборки и сварки трапа самолетного</p> <p>Расчет и проектирование технологии сборки и сварки домкрата подкатного</p> <p>Расчет и проектирование технологии сборки и сварки тележки сварочного аппарата</p> <p>Расчет и проектирование технологии сборки и сварки шахтной вагонетки</p> <p>Расчет и проектирование технологии сборки и сварки стены алюминиевой</p> <p>Расчет и проектирование технологии сборки и сварки шкафа пожарного</p> <p>Расчет и проектирование технологии сборки и сварки ящика под пожарный гидрант</p> <p>Расчет и проектирование технологии сборки и сварки контейнера для стружки</p> <p>Расчет и проектирование технологии сборки и сварки стационарного поста сварщика</p> <p>Расчет и проектирование технологии сборки и сварки сейфа оружейного</p> <p>Расчет и проектирование технологии сборки и сварки алюминиевой плоскодонной лодки</p> <p>Расчет и проектирование технологии сборки и сварки трибуны стальной</p>
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------