### Цикловая комиссия технологии сварки и судостроения



# Лещенко Наталья Петровна

председатель цикловой комиссии, преподаватель высшей категория стаж педагогической работы 20 лет

Высшее образование: - по специальности "Промышленное и гражданское строительство".

Квалификация - инженер-строитель.

*Профессиональная переподготовка* по программе «Специалист по проектированию и программированию в судостроении».

Квалификация – специалист по проектированию и конструированию в судостроении

### Преподаваемые дисциплины и профессиональные модули:

- Инженерная графика
- Технологическая подготовка производства в судостроении
- Судостроительное черчение
- Конструкторская подготовка производства в судостроительной организации
- Информационные технологии в профессиональной деятельности

## Лозянова Татьяна Петровна

преподаватель высшей категории стаж педагогической работы 23 года

Высшее образование: - по специальности "Машины и аппараты пищевых производств".

Квалификация - инженер-механик.

*Профессиональная переподготовка* по программе "Педагогическое образование (по профилю Педагогика среднего профессионального и высшего образования)".

Квалификация - педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования".

- Охрана труда
- Физика



# Аджиаметов Аджиамет Тайярович



преподаватель

стаж педагогической работы 4 года

Среднее профессиональное образование по специальности «Сварочное производство» Квалификация - техник-технолог сварочного производства Высшее образование: магистратура по направлению подготовки «Педагогическое образование» Квалификация - магистр

#### Преподаваемые дисциплины и профессиональные модули:

- Сварочное производство
- Судовые вспомогательные механизмы, устройства и системы
- Введение в специальность
- Технология монтажа, ремонта и технического обслуживания судовых энергетических установок, средств автоматики и судовых машин и механизмов
- Проектирование технологических процессов, разработка технологической документации и внедрение ее в производство



## Гурнаков Константин Викторович

преподаватель высшей категории стаж педагогической работы 28 лет

Высшее образование:- по специальности "Радиоэлектронные системы и комплексы средств управления подвижными объектами".

Квалификация - радиоинженер.

- Инженерная графика
- Электроника и электротехника



### Хохлач Илья Николаевич

преподаватель первой категории стаж педагогической работы 11 лет

Высшее образование:- по специальности "Оборудование перерабатывающих и пищевых производств". Квалификация - инженер-механик. Магистр

Преподаваемые дисциплины и профессиональные модули:

- Инженерная графика
- Техническая механика
- Компьютерная графика



### Трегубенко Владимир Витальевич

мастер производственного обучения стаж педагогической работы 17 лет

Высшее образование:- по специальности "Морской и речной транспорт". Квалификация - бакалавр судовой энергетики.

- по специальности "Технологические машины и оборудование". Квалификация - магистр.

Среднее профессиональное образование: по специальности «Обработка металлов резанием». Квалификация — техник-технолог, мастер производственного обучения

- по специальности «Эксплуатация судовых энергетических установок». Квалификация -

судовой механик.

- Руководство практикой
- Организация работ при выполнении простых типовых слесарных операций
- Организация работ по профессии "Слесарь-монтажник судовой"



## Усов Владимир Михайлович

мастер производственного обучения стаж педагогической работы 6 лет

*Среднее профессиональное образование:* - по специальности «Судовые машины и механизмы». Квалификация - техник-судомеханик.

Преподаваемые дисциплины и профессиональные модули:

- Руководство практикой

### Масленников Евгений Анатольевич

преподаватель

стаж педагогической работы 17 лет

Высшее образование: - по специальности "Судовые силовые установки".

Квалификация - инженер-механик

- Общее устройство судов
- Техническая термодинамика и теплопередача
- Судовые паропроизводящие установки
- Судовые турбины
- Технология монтажа, ремонта и технического обслуживания судовых энергетических установок, средств автоматики и судовых машин и механизмов
- Проектирование судовых энергетических установок и судовых машин и механизмов







преподаватель

стаж педагогической работы 39 лет

Высшее образование: - "Оборудование и технология сварочного производства".

Квалификация - инженер – механик.

Преподаваемые дисциплины и профессиональные модули:

- Основы проектирования технологических процессов
- Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций



### Резник Алеся Сергеевна

преподаватель высшей категории стаж педагогической работы 9 лет

Высшее образование: - по специальности "Технология хранения, консервирования и переработки рыбы и морепродуктов". Квалификация - инженер-технолог.

Преподаваемые дисциплины и профессиональные модули:

- Метрология и стандартизация
- Материаловедение
- Химия

### Теплова Лариса Владимировна

преподаватель

стаж педагогической работы 19 лет

Высшее образование: - по специальности "Холодильные машины и установки". Квалификация - инженер-механик.

Преподаваемые дисциплины и профессиональные модули:

- Инженерная графика





## Лещенко Юрий Леонидович

Мастер производственного обучения стаж педагогической работы 15 лет

*Среднее профессиональное образование:* - по специальности «Технология сварочного производства». Квалификация - техник-технолог.

Преподаваемые дисциплины и профессиональные модули:

- Руководство практикой