

Принято Ученым советом университета
27.06.2019 протокол № 11
в ред. 25.04.2024 протокол № 8

Федеральное агентство морского и речного транспорта Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Волжский государственный университет водного транспорта



25.04.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Наименование основной образовательной программы: Эксплуатация судовых энергетических установок судов смешанного река-море плавания
 Специальность: 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок
 Уровень образования: высшее образование
 Программа подготовки: программа специалитета
 Специализация: Эксплуатация судовых энергетических установок судов смешанного река-море плавания
 Тип(ы) задач профессиональной деятельности: эксплуатационно-технологический и сервисный; организационно-управленческий; производственно-технологический;
 Квалификация: Инженер-механик
 Форма обучения: заочная
 Срок обучения (лет, месяцев): 6 лет 3 месяцев

Федеральный государственный образовательный стандарт утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 15.03.2018 №192

в ред. Приказов Минобрнауки Рос от 26.11.2020 №1456, от 08.02.2021 №84, от 19.07.2022 №

Календарный учебный график

Курс	Календарный учебный график																								Неделя																																				
	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август				Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация	Учебная практика	Производственная практика	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего						
	IX		X		XI		XII		I		II		III		IV		V		VI		VII		VIII		IX		X		XI		XII																														
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17								18	19	20	21	22	23
2	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	15,29	5,71	6			7	35		
3	пр	пр	пр	пр	с	с	с	с/па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	28,29	5,71		10		7	52		
4	пр	пр	пр	пр	с	с	с	с/па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	па	20,86	7,14		16		7	52		
5	пр	пр	пр	пр	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	20,86	7,14		16		7	52		
6	пр	пр	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	34,86	7,14		2		7	52		
7	к	к	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	5					4	17		
ИТОГО																								146,02	39,98	6	60	8	46	312																															

[-] - Неделя отсутствует

[/] - Неполная неделя (делится в зависимости от з.е.)

[А] - Государственная итоговая аттестация

[к] - Каникулы

[нпд] - Нерабочие праздничные дни (04.11; 01.01-08.01; 23.02; 08.03; 01.05; 09.05; 12.06)

[па] - Промежуточная аттестация

[пдп] - Производственная практика (преддипломная)

[пр] - Производственная практика

[с] - Самостоятельная работа

[у] - Учебная практика

Лист3

Нормы часов по циклам

Цикл	Трудоемкость из ФГОС				Трудоемкость из учебного плана		Отклонение, ("-" -недобор, "+" - перебор)	
	в зачетных единицах		в часах		в зач. единицах	в часах	в зач. единицах	в часах
	мин.	макс.	мин.	макс.				
Блок 1 Дисциплины (модули)	210	0	7560	0	219	7884	НОРМА	НОРМА
Блок 2 Практики	27	0	972	0	99	3564	НОРМА	НОРМА
Блок 3 Государственная итоговая аттестация	6	0	216	0	12	432	НОРМА	НОРМА
Итого обязательных	330		11880		330	11880	НОРМА	НОРМА
Факультативы	4	10	144	360	15	540	ПУСТО	ПУСТО
Итого	334	340	12024	12240	345	12420	ПУСТО	ПУСТО

Нормы зачетных единиц трудоемкости (ЗЕ)

Наименование норматива	Норматив (ФГОС, нормативные акты РФ или университета)	Данные учебного плана	Отклонение (норма или отклонение)
Академических часов в одной ЗЕТ	36	36	НОРМА
ЗЕТ В неделе	1,5	1,5	НОРМА
ЗЕТПо физкультуре	2	2	НОРМА
Академических часов в одной ЗЕТПо физкультуре	36	36	НОРМА
ЗЕТЗа весь срок обучения	330	330	НОРМА
КРЕДИТОВНа год обучения	0-0	26	НОРМА
КРЕДИТОВЗа весь срок обучения	330	330	НОРМА

Проверка

Наименование показателя	Норматив рекомендуемый учебно-методическим управлением университета	Норматив (ФГОС, нормативные акты РФ или университета)	Данные учебного плана	Отклонение (норма или отклонение)
Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся	54	54	66,00	Отклонение
Минимальный объем учебной нагрузки обучающихся	52	52	45,66	Отклонение
Максимальный объем аудиторных занятий в неделю без физкультуры	32	32	32,00	НОРМА
Минимальный объем аудиторных занятий в неделю без физкультуры	27	27	24,20	Отклонение

Лист3

Максимальный объем каникулярного времени в учебном году	10	10	10,00	НОРМА
Минимальный объем каникулярного времени в учебном году	7	7	4,00	Отклонение
Максимальное количество экзаменов в учебном году без физкультуры и факультативов	10	10	8,00	НОРМА
Максимальное количество зачетов в учебном году без физкультуры и факультативов	12	12	12,00	НОРМА
Максимальное количество курсовых работ проектов в семестре	2	2	2,00	НОРМА
Закрепление дисциплины за кафедрами	Да	Да	Да	НОРМА
Наличие формы промежуточного контроля	Да	Да	Нет	Отклонение
Максимальный удельный вес лекций	0	0	38,95	Отклонение
Минимальный удельный вес лекций	0	0	38,95	НОРМА
Минимальный удельный вес занятий в интерактивных формах	0	0	28,71	НОРМА
Максимальный удельный вес занятий в интерактивных формах	0	0	28,71	Отклонение
Минимальная трудоемкость дисциплины без дисциплин по выбору	2	2	2,00	НОРМА
Форма итогового контроля по дисциплине имеющей более3 ЗЕТЭкзамен	Нет	Нет	Нет	НОРМА
Минимальный объем дисциплин по выбору обучающихся от вариативной части	30	30	24,64	Отклонение
Минимальный объем практической подготовки по физкультуре	0	0	400,00	НОРМА
Максимальный объем факультативных дисциплин	10	10	15,00	Отклонение
Минимальный объем факультативных дисциплин	4	4	15,00	НОРМА
Объем обязательной части	30	30	48,18	НОРМА