

# ЗМІСТ

<b>ПЕРЕДМОВА</b> .....	<b>9</b>
------------------------	----------

## **РОЗДІЛ 1**

### **АКАДЕМІЧНА ПІДГОТОВКА ФАХІВЦІВ МОРСЬКОЇ ГАЛУЗІ. СУЧАСНІ ПІДХОДИ ТА ІННОВАЦІЇ**

<b>Александрова Н.Г., Золотаренко В.Ф., Кулініч В.В.</b> Сучасні підходи до підготовки фахівців морської галузі з дисциплін “Метеорологія та океанографія” і “Гідрометеорологічне забезпечення мореплавства” .....	<b>12</b>
---	-----------

<b>Волков Є.Л.</b> Підвищення ефективності підготовки фахівців морської галузі у світлі до компетентнісних вимог кодексу ПДНВ 78. ....	<b>34</b>
--	-----------

<b>Чернявський В.В., Нагрибельна І.А, Нагрибельний Я.А.</b> Самостійна робота майбутніх судноводіїв в умовах змішаного навчання. ....	<b>42</b>
---	-----------

<b>Білоусова Т.П., Савчук В.П., Тулученко Г.Я.</b> Особливості викладання теми “Методи глобальної оптимізації” здобувачам наукового ступеня РНД групи спеціальностей “Технічні науки” .....	<b>57</b>
--	-----------

## **РОЗДІЛ 2**

### **ОРГАНІЗАЦІЯ ТРЕНАЖЕРНОЇ ТА ПРАКТИЧНОЇ ПІДГОТОВКИ. СУЧАСНИЙ СТАН ТА ПЕРСПЕКТИВИ**

<b>Макарчук Д.В., Ісайчев А.Г., Шелест Ю.В.</b> Використання хмарного тренажера для відпрацювання компетентності використання РЛС та ЕКНІС під час підготовки судноводіїв .....	<b>74</b>
--	-----------

<b>Богдан Ю.О., Сатулов А.І.</b> Застосування і розвиток тренажеру машинного відділення у напрямку академічної та практичної підготовки суднових механіків. . . . .	<b>79</b>
<b>Годлевський П.М., Саратовський О.В.</b> Прийоми самозахисту в безпеці мореплавства. . . . .	<b>101</b>
<b>Курилко І.О., Калмикова С.А., Дороніна М.А.</b> Особливе значення практичного навчання при оволодінні компетентностями під час підготовки фахівців на суднобудівних спеціальностях. . . . .	<b>120</b>

### **РОЗДІЛ 3**

#### **ГУМАНІТАРНА ТА СВІТОГЛЯДНА СКЛАДОВІ ПІДГОТОВКИ**

#### **МОРСЬКИХ ОФІЦЕРІВ**

<b>Кудрявцева В.Ф.</b> Instruational approaches to teaching maritime english. . . . .	<b>134</b>
<b>Афанасієвська І.А.</b> Blended learning in the process of professional english language learnig with the use of teacher's interactive electronic courses. . . . .	<b>144</b>
<b>Швецова І.В.</b> Trends in the development of foreign language education in the context of training of future navigators. . . . .	<b>156</b>
<b>Огороднік Н.Є.</b> On the professional identity and maritime English communicative competence relationships. . . . .	<b>167</b>
<b>Літікова О.І.</b> Переваги технологій глибинного навчання морської англійської мови. . . . .	<b>183</b>
<b>Ляшкевич А.І., Бабишена М.І., Місевич С.В.</b> Формування морально-етичних якостей майбутніх морських фахівців у процесі вивчення соціально-гуманітарних дисциплін. . . . .	<b>198</b>

<b>Гузар В.М., Хоменко В.В., Свирида В.С.</b> Валеологічне виховання в системі професійно-прикладної фізичної підготовки фахівців морської галузі. . . . .	<b>211</b>
---	------------

<b>Токарєва О.В., Дениченко І.М., Ярьсько Н.В.</b> Роль дистанційного навчання у формуванні мовленнєвої культури майбутніх спеціалістів морської галузі під час академічної та практичної підготовки. . . . .	<b>223</b>
--	------------

#### **РОЗДІЛ 4**

### **СУЧАСНІ ІННОВАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ В ОРГАНІЗАЦІЇ ВИЩОЇ МОРСЬКОЇ ОСВІТИ**

<b>Безуглова І.В., Безбах О.М., Круглий Д.Г.</b> Дослідження ефективності використання засобів сучасних інноваційних технологій з метою підвищення економічної ефективності діяльності підприємств морської галузі. . . . .	<b>238</b>
--	------------

<b>Завальнюк О.П., Рожков С.О., Дощенко Г.Г.</b> Заохочення студентів до “lifelong learning” у процесі формування сфери компетентності суднового офіцера-електротехніка. . . . .	<b>256</b>
---	------------

<b>Куликова Л.Б.</b> Педагогічні дослідження у сучасній морській освіті: особливості та інновації освітніх процесів. . . . .	<b>273</b>
---	------------

<b>Врублевський Р.Є.</b> Упровадження інтерактивних технологій у викладанні дисципліни “Організація і технологія судноремонту” на базі платформи Moodle KSMA. . . . .	<b>287</b>
--	------------

<b>Пустова С.М.</b> Використання інноваційних технологій при викладанні навчального курсу “Екологія та охорона навколишнього середовища” для майбутніх фахівців морської галузі. . . . .	<b>301</b>
---	------------

<b>Добровольська В.А., Панченко І.М., Стовба Т.А.</b> Синергія дисциплін як засіб підвищення якості підготовки майбутніх судноводіїв у цифровому світі. . . . .	<b>323</b>
--	------------

<b>Агєєв М.С., Вольська О.М., Шпак Л.М.</b> Застосування інноваційних підходів до викладання дисциплін транспортного спрямування .....	<b>343</b>
<b>Гудирєва О., Литовченко В., Зінченко С.</b> Сучасні інноваційні технології у підготовці компетентного судноводія з астронавігації .....	<b>353</b>