

## ЗМІСТ

<b>ВСТУП</b> .....	5
<b>ЗАВДАННЯ ТА МЕТОДИЧНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ ДО ВИКОНАННЯ ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ ТА САМОСТІЙНИХ РОБІТ</b> .....	7
<i>ПРАКТИЧНЕ ЗАНЯТТЯ 1.</i> Розгляд законів та принципів організації операційної діяльності бізнес-структур.....	7
<i>ПРАКТИЧНЕ ЗАНЯТТЯ 2.</i> Організаційне проектування операційних (виробничих) систем .....	12
<i>ПРАКТИЧНЕ ЗАНЯТТЯ 3.</i> Види бізнес-структур та типи виробництва. Задачі організації операційної (виробничої) діяльності.....	18
<i>ПРАКТИЧНЕ ЗАНЯТТЯ 4.</i> Розрахунок тривалості виробничого циклу при різних видах руху предметів праці.....	26
<i>ПРАКТИЧНЕ ЗАНЯТТЯ 5.</i> Розрахунок параметрів потокових ліній .....	31
<i>ПРАКТИЧНЕ ЗАНЯТТЯ 6.</i> Побудова та розрахунок сіткового графіка методом “на мережі” та методом потенціалів.....	39
<i>ПРАКТИЧНЕ ЗАНЯТТЯ 7.</i> Побудова та розрахунок сіткового графіка у масштабі часу та коректування його за трудовими ресурсами. Побудова графіка руху робітників .....	43
<i>ПРАКТИЧНЕ ЗАНЯТТЯ 8.</i> Організація допоміжних та обслуговуючих виробництв .....	51
<i>ПРАКТИЧНЕ ЗАНЯТТЯ 9.</i> Організація формування кадрів у бізнес-структурах .....	59

<i>ПРАКТИЧНЕ ЗАНЯТТЯ 10.</i> Розрахунок необхідної кількості тимчасових споруд та складів .....	65
<i>ПРАКТИЧНЕ ЗАНЯТТЯ 11.</i> Розрахунок ефективності діяльності бізнес - структур від впровадження нових видів продукції .....	68
<i>ПРАКТИЧНЕ ЗАНЯТТЯ 12.</i> Організування контролю якості в бізнес структурах .....	75
<b>ТЕСТОВІ ЗАВДАННЯ</b> .....	89
<b>ОСНОВНІ ПОНЯТТЯ ТА ВИЗНАЧЕННЯ</b> .....	117
<b>ЛІТЕРАТУРА</b> .....	123