

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|--|---|---|-----|-----------|------------|------------|---|------------|------------|----|------------|-----|----|----|---------|
| | 1.2. ДИСЦИПЛІНИ ЗА ВИБОРОМ СТУДЕНТА | | | | 25 | 750 | 285 | | 465 | 165 | | 120 | | | | |
| | 1.2.1. ЦИКЛ ДИСЦИПЛІН, ЩО ФОРМУЮТЬ ЗАГАЛЬНОНАУКОВІ КОМПЕТЕНТНОСТІ ТА УНІВ | | | | 3 | 90 | 30 | | 60 | | | 30 | | | | |
| 9 | 1. Дисципліни для вибору | | 3 | Зал | 3 | 90 | 30 | | 60 | | | 30 | 2 2 | | | КГСД |
| 10 | 1.1 Ділова іноземна мова | | 3 | Зал | 3 | 90 | 30 | | 60 | | | 30 | 2 2 | | | ІМ |
| 11 | 1.2 Психологія творчості та винахідництва | | 3 | Зал | 3 | 90 | 30 | | 60 | 15 | | 15 | 1 2 | | | ТПП |
| 12 | 1.3 Управління науковими проектами | | 3 | Зал | 3 | 90 | 30 | | 60 | 15 | | 15 | 1 2 | | | МО |
| 13 | 1.4 Технологія оформлення грантових заявок та патентних прав | | 3 | Зал | 3 | 90 | 30 | | 60 | 15 | | 15 | 1 2 | | | ММП, ПЗ |
| 14 | 1.5 Риторика | | 3 | Зал | 3 | 90 | 30 | | 60 | | | 30 | 2 2 | | | ІДП |
| | 1.2.2. ЦИКЛ ДИСЦИПЛІН, ЩО ФОРМУЮТЬ ФАХОВІ КОМПЕТЕНТНОСТІ | | | | 22 | 660 | 255 | | 405 | 165 | | 90 | | | | |
| 15 | 2. Дисципліни для вибору | | 2 | Зал | 5 | 150 | 60 | | 90 | 30 | | 30 | 2 4 | | | КППД |
| 16 | 2.1 Динаміка автомобіля | | 2 | Зал | 5 | 150 | 60 | | 90 | 30 | | 30 | 2 4 | | | АБ |
| 17 | 2.2 Інформаційні процеси та системи | | 2 | Зал | 5 | 150 | 60 | | 90 | 30 | | 30 | 2 4 | | | ПЕМ |
| 18 | 3. Дисципліни для вибору | | 3 | Екз | 5 | 150 | 60 | | 90 | 30 | | 30 | 2 4 | | | КППД |
| 19 | 3.1 Прикладна теорія оптимальних процесів та параметрична оптимізація колісних і гусеничних ма | | 3 | Екз | 5 | 150 | 60 | | 90 | 30 | | 30 | 2 4 | | | АБ |
| 20 | 3.2 Моделювання процесів та систем механіки | | 3 | Екз | 5 | 150 | 60 | | 90 | 30 | | 30 | 2 4 | | | ПЕМ |
| 21 | 4. Дисципліни для вибору | | 4 | Екз | 6 | 180 | 60 | | 120 | 60 | | | 4 4 | | | КППД |
| 22 | 4.1 Основи наукових досліджень в галузі | | 4 | Екз | 3 | 90 | 30 | | 60 | 30 | | | 2 2 | | | АБ |
| 23 | 4.2 Трансфер технологій та реалізація НДР в галузі | | 4 | Екз | 3 | 90 | 30 | | 60 | 30 | | | 2 2 | | | АБ |
| 24 | 4.3 Методологія контролю та вимірювання параметрів машин | | 4 | Екз | 3 | 90 | 30 | | 60 | 30 | | | 2 2 | | | ПЕМ |
| 25 | 4.4 Методологія експериментальних досліджень | | 4 | Екз | 3 | 90 | 30 | | 60 | 30 | | | 2 2 | | | ПЕМ |
| 26 | 5. Дисципліни для вибору | | 4 | Зал | 6 | 180 | 75 | | 105 | 45 | | 30 | 3 5 | | | КППД |
| 27 | 5.1 Експериментальні складові та дорожні дослідження колісних і гусеничних машин | | 4 | Зал | 6 | 180 | 75 | | 105 | 45 | | 30 | 3 5 | | | АБ |
| 28 | 5.2 Математичне забезпечення наукових досліджень | | 4 | Зал | 6 | 180 | 75 | | 105 | 45 | | 30 | 3 5 | | | ПЕМ |
| | 1.3. ДИСЦИПЛІНИ ВІЛЬНОГО ВИБОРУ АСПІРАНТА | | | | 3 | 90 | 30 | | 60 | 15 | | 15 | | | | |
| | 1.2.2. ЦИКЛ ДИСЦИПЛІН, ЩО ФОРМУЮТЬ ФАХОВІ КОМПЕТЕНТНОСТІ | | | | 3 | 90 | 30 | | 60 | 15 | | 15 | | | | |
| 29 | Дисципліна вільного вибору аспіранта | | 4 | Зал | 3 | 90 | 30 | | 60 | 15 | | 15 | 1 2 | | | КППД |

Примітка: Всі заліки диференційовані

Поля КР і РРР : верхнє значення - кількість робіт, нижнє значення - їх сумарна тривалість.

Таблиця підсумків по семестрах навчального плану

(без дисциплін циклу фізично-рекреаційного та факультативного типу)

| Розподіл по семестрах | 1 сем. | 2 сем. | 3 сем. | 4 сем. | 5 сем. | 6 сем. | 7 сем. | 8 сем. | Всього |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Кредитів всього за графіком | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| Практикум у виділених тижнях за графіком (кредити) | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | |

9.133 Галузеве машинобудування

| | | | | | | | | | |
|--|-------|-------|-------|-------|--|--|--|--|------|
| Кредитів всього за планом | 13 | 17 | 15 | 15 | | | | | 60 |
| Практикум у виділених тижнях за планом (кредити) | | | | | | | | | |
| Іспитів всього | 2 | 3 | 1 | 1 | | | | | 7 |
| Заліків всього | 1 | 1 | 3 | 2 | | | | | 7 |
| Всього годин | 390 | 510 | 450 | 450 | | | | | 1800 |
| Всього годин лекцій за тиждень | 5,00 | 4,00 | 3,00 | 8,00 | | | | | 20 |
| Всього годин лабораторних за тиждень | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| Всього годин практичних за тиждень | 5,00 | 8,00 | 7,00 | 3,00 | | | | | 23 |
| Всього годин аудиторних за тиждень | 10,00 | 12,00 | 10,00 | 11,00 | | | | | 43 |