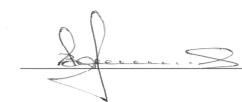


**РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ**  
**ЛИМАНСЬКОЇ ФІЛІЇ УкрДУЗТ**

ЗАТВЕРДЖУЮ:

Директор ЛФ

В.І. Павлов



| Дата                             | Години      | III курс Лс  |  | Ауд. |
|----------------------------------|-------------|--|--|------|
| <b>27.10</b><br><i>вівторок</i>  | 9.00-11.50  | Ресурсозберігаючі технології та основи екології – 4 лек.<br>ст. викладач Аулін Д.О.          |  |      |
|                                  | 12.50-15.40 | Технічна діагностика та неруйнівний контроль – 4 лек.<br>доцент Сумцов А.Л.                  |  |      |
| <b>28.10</b><br><i>середа</i>    | 9.00-10.20  | Теорія локомотивної тяги – 2 лек.<br>професор Устенко О.В.                                   |  |      |
|                                  | 10.30-11.50 | Ресурсозберігаючі технології та основи екології – 2 лек.<br>ст. викладач Аулін Д.О.          |  |      |
|                                  | 12.50-14.10 | Ресурсозберігаючі технології та основи екології – 2 лек.<br>ст. викладач Аулін Д.О.          |  |      |
|                                  | 14.20-15.40 | Теплотехніка та теплопередачі – 2 лек.<br>професор Бакланов О.М.                             |  |      |
| <b>29.10</b><br><i>четвер.</i>   | 9.00-11.50  | Теплотехніка та теплопередачі – 4 лек.<br>професор Бакланов О.М.                             |  |      |
|                                  | 12.50-15.40 | Технічна діагностика та неруйнівний контроль – 4 лек.<br>доцент Сумцов А.Л.                  |  |      |
| <b>30.10</b><br><i>п'ятниця</i>  | 9.00-10.20  | Технічна діагностика та неруйнівний контроль – 2 лек.<br>доцент Сумцов А.Л.                  |  |      |
|                                  | 10.30-11.50 | Теорія локомотивної тяги – 2 лек.<br>професор Устенко О.В.                                   |  |      |
|                                  | 12.50-15.40 | Деталі машин – 4 лек.<br>ст. викладач Яровий Р.О.  |  |      |
| <b>31.10</b><br><i>субота</i>    | 10.30-11.50 | Технічна діагностика та неруйнівний контроль – 4 прак.<br>доцент Сумцов А.Л.                 |  |      |
|                                  | 12.50-15.40 | Ресурсозберігаючі технології та основи екології – 2 лек., 2 прак.<br>ст. викладач Аулін Д.О. |  |      |
| <b>01.11</b><br><i>неділя</i>    | 9.00-11.50  | Гідравлічні передачі локомотивів – 4 лек.<br>ст. викладач Яровий Р.О.                        |  |      |
|                                  | 12.50-15.40 | Теорія локомотивної тяги – 4 лек.<br>професор Устенко О.В.                                   |  |      |
| <b>02.11</b><br><i>понеділок</i> | 9.00-11.50  | Гідравлічні передачі локомотивів – 4 лек.<br>ст. викладач Яровий Р.О.                        |  |      |
|                                  | 12.50-14.10 | Деталі машин – 2 прак.<br>ст. викладач Яровий Р.О.   |  |      |
|                                  | 14.20-15.40 | Деталі машин – 2 л. р.<br>ст. викладач Яровий Р.О.   | Деталі машин – 2 л. р.<br>ст. викладач Яровий Р.О.                           |      |
| <b>03.11</b><br><i>вівторок</i>  | 10.30-11.50 | Гідравлічні передачі локомотивів – 2 лек., 2 прак.<br>ст. викладач Яровий Р.О.               |  |      |
|                                  | 12.50-15.40 | Локомотивні експлуатаційні матеріали – 4 лек.<br>ст. викладач Яровий Р.О.                    |  |      |
| <b>04.11</b><br><i>середа</i>    | 9.00-11.50  | Організація, планування та економіка виробництва – 4 лек.<br>проф. Крашенінін О.С.           |  |      |
|                                  | 12.50-15.40 | Організація, планування та економіка виробництва – 4 лек.<br>проф. Крашенінін О.С.           |  |      |
| <b>05.11</b><br><i>четвер</i>    | 9.00-10.20  | Теплотехніка та теплопередачі – 2 прак.<br>професор Бакланов О.М.                            |  |      |
|                                  | 10.30-11.50 | Теплотехніка та теплопередачі – 2 л. р.<br>професор Бакланов О.М.                            | Теплотехніка та теплопередачі – 2 л. р.<br>професор Бакланов О.М.            |      |
|                                  | 14.20-17.10 | Локомотивні експлуатаційні матеріали – 4 лек.<br>ст. викладач Яровий Р.О.                    |  |      |
| <b>06.11</b><br><i>п'ятниця</i>  | 9.00-10.20  | Організація, планування та економіка виробництва – 2 прак.<br>проф. Крашенінін О.С.          |  |      |
|                                  | 10.30-11.50 | Орг., планування та економіка виробництва – 2 л. р.<br>проф. Крашенінін О.С.                 | Орг., планування та економіка виробництва – 2 л. р.<br>проф. Крашенінін О.С. |      |
|                                  | 12.50-15.40 | Локомотивні експлуатаційні матеріали – 2 лек., 2 прак.<br>ст. викладач Яровий Р.О.           |  |      |
| <b>07.11</b><br><i>субота</i>    | 9.00-10.20  | Локомотивні експлуатаційні матеріали – 2 прак.<br>ст. викладач Яровий Р.О.                   |  |      |
|                                  | 10.30-11.50 | Теорія локомотивної тяги – 2 лек.<br>професор Устенко О.В.                                   |  |      |
|                                  | 12.50-15.40 | Теорія локомотивної тяги – 4 прак.<br>професор Устенко О.В.                                  |  |      |

**РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ**  
**ЛИМАНСЬКОЇ ФІЛІЇ УкрДУЗТ**

ЗАТВЕРДЖУЮ:

Директор ЛФ

В.І. Павлов



| Дата                             | Години      | III курс Вс  | Ауд. |
|----------------------------------|-------------|--|------|
| <b>27.10</b><br><i>вівторок</i>  | 9.00-11.50  | Основи теорії коливань та стійкості рухомого складу – 4 лек.<br>доцент Візник Р.І.           |      |
|                                  | 12.50-17.10 | Основи теорії коливань та стійкості рухомого складу – 4 лек., 2 прак.<br>доцент Візник Р.І.  |      |
| <b>28.10</b><br><i>середа</i>    | 9.00-10.20  | Електричне обладнання вагонів – 2 лек.<br>доцент Бондаренко В.В.                             |      |
|                                  | 10.30-11.50 | Основи теорії коливань та стійкості рухомого складу – 2 прак.<br>доцент Візник Р.І.          |      |
|                                  | 12.50-14.10 | Екологічні технології у вагонному господарстві – 2 лек.<br>ст. викладач Гребенюк В.А.        |      |
|                                  | 14.20-15.40 | Теплотехніка та теплопередачі – 2 лек.<br>професор Бакланов О.М.                             |      |
|                                  | 15.50-17.10 | Екологічні технології у вагонному господарстві – 4 лек.<br>ст. викладач Гребенюк В.А.        |      |
| <b>29.10</b><br><i>четвер</i>    | 9.00-11.50  | Теплотехніка та теплопередачі – 4 лек.<br>професор Бакланов О.М.                             |      |
|                                  | 12.50-17.10 | Кліматичні системи вагонів та технічне обслуговування – 6 лек.<br>професор Мартинов І.Е.     |      |
| <b>30.10</b><br><i>п'ятниця</i>  | 10.30-11.50 | Організація та планування виробництва – 4 лек.<br>доцент Волошин Д.І.                        |      |
|                                  | 12.50-15.40 | Деталі машин – 4 лек.<br>ст. викладач Яровий Р.О.  |      |
|                                  | 15.50-17.10 | Основи експлуатації та відновлення вагонів – 2 лек.<br>доцент Равлюк В.Г.                    |      |
| <b>31.10</b><br><i>субота</i>    | 9.00-11.50  | Кліматичні системи вагонів та технічне обслуговування – 4 лек.<br>професор Мартинов І.Е.     |      |
|                                  | 12.50-17.10 | АРМІ у вагонному та пасажирському господарстві – 4 лек., 2 прак.<br>ст. викладач Яровий Р.О. |      |
| <b>01.11</b><br><i>неділя</i>    | 9.00-11.50  | Основи експлуатації та відновлення вагонів – 4 лек.<br>доцент Равлюк В.Г.                    |      |
|                                  | 12.50-17.10 | Основи експлуатації та відновлення вагонів – 4 лек., 2 прак.<br>доцент Равлюк В.Г.           |      |
| <b>02.11</b><br><i>понеділок</i> | 9.00-11.50  | Організація та планування виробництва – 4 лек.<br>доцент Волошин Д.І.                        |      |
|                                  | 12.50-14.10 | Організація та планування виробництва – 2 прак.<br>доцент Волошин Д.І.                       |      |
|                                  | 14.20-15.40 | Основи вагонної та промислової електроніки – 2 лек.<br>ст. викладач Скуріхін Д.І.            |      |
|                                  | 15.50-17.10 | Основи експлуатації та відновлення вагонів – 2 прак.<br>доцент Равлюк В.Г.                   |      |
| <b>03.11</b><br><i>вівторок</i>  | 9.00-11.50  | Електричне обладнання вагонів – 4 лек.<br>доцент Бондаренко В.В.                             |      |
|                                  | 12.50-15.40 | Основи вагонної та промислової електроніки – 4 лек.<br>ст. викладач Скуріхін Д.І.            |      |
|                                  | 15.50-17.10 | Екологічні технології у вагонному господарстві – 4 прак.<br>ст. викладач Гребенюк В.А.       |      |
| <b>04.11</b><br><i>середа</i>    | 9.00-11.50  | Кліматичні системи вагонів та технічне обслуговування – 4 прак.<br>професор Мартинов І.Е.    |      |
|                                  | 12.50-17.10 | Основи вагонної та промислової електроніки – 4 лек., 2 л.р.<br>ст. викладач Скуріхін Д.І.    |      |
| <b>05.11</b><br><i>четвер</i>    | 9.00-11.50  | АРМІ у вагонному та пасажирському господарстві – 4 лек.<br>ст. викладач Яровий Р.О.          |      |
|                                  | 12.50-14.10 | АРМІ у вагонному та пасажирському господарстві – 2 прак.<br>ст. викладач Яровий Р.О.         |      |
|                                  | 14.20-17.10 | Основи вагонної та промислової електроніки – 4 прак.<br>ст. викладач Скуріхін Д.І.           |      |
| <b>06.11</b><br><i>п'ятниця</i>  | 9.00-11.50  | Деталі машин – 2 прак., 2 л.р.<br>ст. викладач Яровий Р.О.                                   |      |
|                                  | 12.50-15.40 | Електричне обладнання вагонів – 4 лек.<br>доцент Бондаренко В.В.                             |      |
| <b>07.11</b><br><i>субота</i>    | 9.00-11.50  | Теплотехніка та теплопередачі – 2 прак., 2 л.р.<br>професор Бакланов О.М.                    |      |
|                                  | 12.50-15.40 | Електричне обладнання вагонів – 4 прак.<br>доцент Бондаренко В.В.                            |      |