

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ЗАЛІЗНИЧНОГО ТРАНСПОРТУ
(УкрДУЗТ)

ВИТЯГ

з протоколу № 4 засідання вченої ради
від 04 червня 2020 р.

Головуючий – Панченко С.В.

Секретар – Жученко О.С.

Склад вченої ради – 81 особа

Присутні – 67 осіб

Порядок денний:

Організаційні питання.

3). Про розгляд та затвердження в редакції після перегляду освітніх програм.

Інформація Лисечка В.П. – відповідального за організацію ліцензування та акредитації в УкрДУЗТ, керівника навчально-методичного центру.

УХВАЛИЛИ:

3). Затвердити в редакції після перегляду:

освітньо-професійну програму «Організація перевезень і управління на транспорті» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 275.02 Транспортні технології(залізничний транспорт) галузі знань 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Митний контроль на транспорті (залізничний транспорт)» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 275.02 Транспортні технології(залізничний транспорт) галузі знань 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Організація міжнародних перевезень» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 275.02 Транспортні технології(залізничний транспорт) галузі знань 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Транспортний сервіс та логістика» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 275.02 Транспортні технології(залізничний транспорт) галузі знань 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Організація правової та експедиторської діяльності» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 275.02 Транспортні технології(залізничний транспорт) галузі знань 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Спеціалізовані комп'ютерні системи» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 123 Комп'ютерна інженерія галузі знань 12 Інформаційні технології;

освітньо-професійну програму «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування;

освітньо-професійну програму «Інноваційні системи комплексної автоматизації технологічних процесів» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування;

освітньо-професійну програму «Інтелектуальні машини» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування;

освітньо-професійну програму «Комп'ютерні інформаційно-управляючі системи» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування;

освітньо-професійну програму «Телекомунікаційні систем та мережі» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 172 Телекомунікації та радіотехніка галузі знань 17 Електроніка та телекомунікації;

освітньо-професійну програму «Організація контролю систем керування рухом поїздів» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 273 Залізничний транспорт галузі знань 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Організація паливо-мастильного господарства підприємств» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 131 Прикладна механіка галузі знань 13 Механічна інженерія;

освітньо-професійну програму «Будівельні, колійні, гірничі та нафтогазопромислові машини» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 133 Галузеве машинобудування галузі знань 13 Механічна інженерія;

освітньо-професійну програму «Промислове і цивільне будівництво» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 192 Будівництво та цивільна інженерія галузі знань 19 Архітектура та будівництво;

освітньо-професійну програму «Геодезія, землеустрій та кадастр» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 193 Геодезія та землеустрій галузі знань 19 Архітектура та будівництво;

освітньо-професійну програму «Геодезія, землеустрій та кадастр» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 193 Геодезія та землеустрій галузі знань 19 Архітектура та будівництво;

освітньо-професійну програму «Залізничні споруди та колійне господарство» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 273 Залізничний транспорт галузі знань галузі знань 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Управління колійним комплексом залізниць, міського та промислового транспорту» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 273 Залізничний транспорт галузі знань 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Економіка підприємства» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 051 Економіка галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки;

освітньо-професійну програму «Економічна безпека підприємства» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 051 Економіка галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки;

освітньо-професійну програму «Облік, аудит та оподаткування комерційної діяльності» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 071 Облік і оподаткування галузі знань 07 Управління та адміністрування;

освітньо-професійну програму «Облік, аудит і оподаткування банків та фінансових установ» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 071 Облік і оподаткування галузі знань 07 Управління та адміністрування;

освітньо-професійну програму «ТОП-менеджмент в обліку та адмініструванні» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 071 Облік і оподаткування галузі знань 07 Управління та адміністрування;

освітньо-професійну програму «Управління фінансами, банківська справа та страхування» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 072 Фінанси, банківська справа та страхування галузі знань 07 Управління та адміністрування;

освітньо-професійну програму «Управління фінансами та трейдинг на світових фінансових ринках» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 072 Фінанси, банківська справа та страхування галузі знань 07 Управління та адміністрування;

освітньо-професійну програму «Менеджмент організацій і адміністрування» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 073 Менеджмент галузі знань 07 Управління та адміністрування;

освітньо-професійну програму «Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 073 Менеджмент галузі знань 07 Управління та адміністрування;

освітньо-професійну програму «Управління персоналом та економіка праці» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 073 Менеджмент галузі знань 07 Управління та адміністрування;

освітньо-професійну програму «Маркетинг» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 075 Маркетинг галузі знань 07 Управління та адміністрування;

освітньо-професійну програму «Комерційна діяльність та логістика» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 075 Маркетинг галузі знань 07 Управління та адміністрування;

освітньо-професійну програму «Підприємництво» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність галузі знань 07 Управління та адміністрування;

освітньо-професійну програму «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність галузі знань 07 Управління та адміністрування;

освітньо-професійну програму «Публічне управління та адміністрування» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 281 Публічне управління та адміністрування галузі знань 28 Публічне управління та адміністрування;

освітньо-професійну програму «Переклад та англійська мова і література» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 035 Філологія галузі знань 03 Гуманітарні науки;

освітньо-професійну програму «Електричний транспорт» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка галузі знань 14 Електрична інженерія;

освітньо-професійну програму «Електропостачання та ресурсозберігаючі технології» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка галузі знань 14 Електрична інженерія;

освітньо-професійну програму «Альтернативні джерела енергії та екологічно чистий транспорт» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка галузі знань 14 Електрична інженерія;

освітньо-професійну програму «Електромобілі та електропривод автономного транспорту» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка галузі знань 14 Електрична інженерія;

освітньо-професійну програму «Теплоенергетика» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 144 Теплоенергетика галузі знань 14 Електрична інженерія;

освітньо-професійну програму «Енергетичний менеджмент» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 144 Теплоенергетика галузі знань 14 Електрична інженерія;

освітньо-професійну програму «Енерго-екологічний контроль і аудит» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 144 Теплоенергетика галузі знань 14 Електрична інженерія;

освітньо-професійну програму «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування;

освітньо-професійну програму «Локомотиви та локомотивне господарство» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 273 Залізничний транспорт 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Високошвидкісний рухомий склад» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 273 Залізничний транспорт 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Автомотриси, автодрезини та спеціальні машини залізничного транспорту» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 273 Залізничний транспорт 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Діагностування та неруйнівний контроль рухомого складу залізниць» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 273 Залізничний транспорт 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Вагони та вагонне господарство» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 273 Залізничний транспорт 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Вагони та транспортна інженерія» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 273 Залізничний транспорт 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Мехатроніка у вагонобудуванні» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 273 Залізничний транспорт 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Інтелектуальні інформаційні технології» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 123 Комп'ютерна інженерія галузі знань 12 Інформаційні технології;

освітньо-професійну програму «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування;

освітньо-професійну програму «Телекомунікації та радіотехніка» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 172 Телекомунікації та радіотехніка галузі знань 17 Електроніка та телекомунікації;

освітньо-професійну програму «Комп'ютерні мережеві технології» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 273 Залізничний транспорт галузі знань 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Організація перевезень і управління на транспорті» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 275.02 Транспортні технології(залізничний транспорт) галузі знань 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Митний контроль на транспорті (залізничний транспорт)» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 275.02 Транспортні технології(залізничний транспорт) галузі знань 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Організація міжнародних перевезень» другого (магістерського) за спеціальністю 275.02 Транспортні технології(залізничний транспорт) галузі знань 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Вагони та вагонне господарство» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 273 Залізничний транспорт 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Локомотиви та локомотивне господарство» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 273 Залізничний транспорт 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Високошвидкісний рухомий склад» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 273 Залізничний транспорт 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Електровози та електропоїзди» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 273 Залізничний транспорт 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Теплоенергетика» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 144 Теплоенергетика галузі знань 14 Електрична інженерія;

освітньо-професійну програму «Енергоменеджмент і енергоаудит в електроенергетиці та електромеханіці» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка галузі знань 14 Електрична інженерія;

освітньо-професійну програму «Електропостачання та ресурсозберігаючі технології» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка галузі знань 14 Електрична інженерія;

освітньо-професійну програму «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування;

освітньо-професійну програму «Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні, колійні машини та обладнання» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 133 Галузеве машинобудування галузі знань 13 Механічна інженерія;

освітньо-професійну програму «Промислове і цивільне будівництво» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 192 Будівництво та цивільна інженерія галузі знань 19 Архітектура та будівництво;

освітньо-професійну програму «Геодезія, землеустрій та кадастр» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 193 Геодезія та землеустрій галузі знань 19 Архітектура та будівництво;

освітньо-професійну програму «Залізничні споруди та колійне господарство» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 273 Залізничний транспорт галузі знань галузі знань 27 Транспорт;

освітньо-професійну програму «Економіка підприємства» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 051 Економіка галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки;

освітньо-професійну програму «Облік, аудит та оподаткування комерційної діяльності» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 071 Облік і оподаткування галузі знань 07 Управління та адміністрування;

освітньо-професійну програму «Управління фінансами, банківська справа та страхування» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 072 Фінанси, банківська справа та страхування галузі знань 07 Управління та адміністрування;

освітньо-професійну програму «Менеджмент організацій і адміністрування» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 073 Менеджмент галузі знань 07 Управління та адміністрування;

освітньо-професійну програму «Логістика» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 073 Менеджмент галузі знань 07 Управління та адміністрування;

освітньо-професійну програму «Маркетинг» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 075 Маркетинг галузі знань 07 Управління та адміністрування;

освітньо-професійну програму «Підприємництво» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність галузі знань 07 Управління та адміністрування;

освітньо-професійну програму «Публічне управління та адміністрування» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 281 Публічне управління та адміністрування галузі знань 28 Публічне управління та адміністрування;

освітньо-наукову програму «Економіка» третього (освітньо-наукового) рівня за спеціальністю 051 Економіка галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки;

освітньо-наукову програму «Інформаційні системи та технології» третього (освітньо-наукового) рівня за спеціальністю 126 Інформаційні системи та технології галузі знань 12 Інформаційні технології;

освітньо-наукову програму «Піднімально-транспортні та землерийні машини» третього (освітньо-наукового) рівня за спеціальністю 133 Галузеве машинобудування галузі знань 13 Механічна інженерія;

освітньо-наукову програму «Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка» третього (освітньо-наукового) рівня за спеціальністю 152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування;

освітньо-наукову програму «Телекомунікації та радіотехніка» третього (освітньо-наукового) рівня за спеціальністю 172 Телекомунікації та радіотехніка галузі знань 17 Електроніка та телекомунікації;

освітньо-наукову програму «Будівництво та цивільна інженерія» третього (освітньо-наукового) рівня за спеціальністю 192 Будівництво та цивільна інженерія галузі знань 19 Архітектура та будівництво;

освітньо-наукову програму «Залізничний транспорт» третього (освітньо-наукового) рівня за спеціальністю 273 Залізничний транспорт галузі знань галузі знань 27 Транспорт;

освітньо-наукову програму «Транспортні технології (залізничний транспорт)» третього (освітньо-наукового) рівня за спеціальністю 275.02 Транспортні технології (залізничний транспорт) галузі знань 27 Транспорт.

Ректор

Учений секретар



Сергій ПАНЧЕНКО

Олександр ЖУЧЕНКО