

Праці студентів кафедри ОАП (1 семестр 2020-2021 н.р.)

№	Автори	Назва тез
1	D. Shevchuk, K. Bashanny, L. Vlasenko, M. Nikolaenko	Comparative analysis of decision-making method
2	D. Shevchuk, A. Petruk, V. Sobko, O. Solonska	The structure of the decision support system for transport logistics
3	Konovalyuk V.S., Ivannikova V.Yu., Korynevska T.B.	Application of the game theory models for analysis of market interactions of the airports
4	Kozak L.I., Tyshko D.V., Shevchenko Y.V.	Prospects for air transport
5	Kozak L.I., Tyshko D.V., Shevchenko Y.V.	Prospects for air transport
6	Kozak L.I., Tyshko D.V., Shevchenko Y.V.	New trends in transport logistics
7	Bortnik Y. V., Dohonova K.O., Shevchenko Y.V.	Influence of coronavirus pandemic on ukrainian aviation industry
8	Burlakova V.D., Homalley T.S.M, Shevchenko Y.V.	Prospects for the development of air transportation in ukraine
9	Dohonova K.O., Bortnik Y. V., Shevchenko Y.V.	Influence of environmental factors on aircraft construction
10	D. Dubskyi, Shevchenko Y.V.	Modern problems in aviation and innovative ways to solve them
11	Ayrapetyan A.G., Shevchenko Y.V.	Prospects of transport and logistics systems development in ukraine
12	Ayrapetyan A.G., Shevchenko Y.V.	Adaptive method of unmanned aerial vehicles (uav) driving in an obscure environment
13	Morhunova D. Y., Shevchenko Y.V.	Challenges and threats for ukraine airports caused by the global pandemic
14	Mudryk V.V., Shevchenko Y.V.	Information support of the supply chain modeling process
15	Popovka S. A., Antonets O. I., Shevchenko Y.V.	Problems and prospects for the development of air transportation and technology
16	Болдирева М. О., Коновалюк В.С.	Задача про призначення як модель взаємодії людини та робота на сучасному складі
17	Гармаш Т.О., Шевчук Д.О.	Аналіз застосування роботів-маніпуляторів в якості транспортування багажу
18	Кочмарівська П.М., Коновалюк В.С.	Вдосконалення технологій обслуговування пасажирів в міжнародному аеропорту «Львів» імені Данила галицького
19	Гуменюк Д.О., Валько А.М.	Перспективи та проблеми авіаперевезень в сучасних умовах
20	Степаненко Д.Ю., Дерев'яно Т.А.	Дослідження авіаційного страхового ринку в Україні
21	Кліщ О.О., Дерев'яно Т.А.	Перспективи розвитку вітчизняної безпілотної авіації
22	Сатаєва О.О., Якушенко О.С.	Застосування нейронних мереж у процесі формування складу робочої групи при виконанні транспортних процесів
23	Трахановська М.Р., Якушенко О.С.	Використання нейронних мереж при оптимізації маршрутів перевезення
24	Дерев'яно К. В., Дерев'яно Т. А.	Аналіз структури екосистеми аеропортів
25	Гомма А.С, Абражан К.І, ісоцька І.І.	Відновлення авіаційного ринку китаю в умовах пандемії covid19
26	Аскерова М.К., Стьопічева Д.О., Борець І.В.	Принципи забезпечення авіаційної безпеки на повітряному транспорті
27	Макеєв А. О., Висоцька І. І.	Сталий розвиток авіапідприємств: світовий досвід
28	Маляренко Д.Л., Мединський Д.В.	. Проблеми управління виробництвом в аеропорту при збійних ситуаціях
29	Мединський Д.В., Маляренко Д.Л.	Аналіз збійних ситуацій в аеропорту
30	П'ятницька К.А., Шевченко Ю.В.	Проблеми і перспективи розвитку авіаційних перевезень та технологій під час пандемії covid-19
31	Галига Д.Ю., Передерій Н.М.	Роль неавіаційних доходів авіакомпаній в сучасних умовах господарювання
32	Джабієв А.Д, Передерій Н.М.	Оцінка ситуації на українському ринку авіаперевезень в період пандемії
33	Горідько М.Ю., Шевченко Ю.В., Горідько Р.В	Розвиток руху транспорту і послуг за допомогою автоматизації транспортних засобів
34	Горідько М.Ю., Шевченко Ю.В., Горідько Р.В.	Критичні проблеми транспортної галузі України
35	Якушенко А.С., Трахановская М.Р., Сатаєва А.А.	Использование имитационной модели для оценки времени выполнения транспортной задачи
36	Тymoshenko M.A., Shevchenko Y.V.	Development of multimodal transportation in ukraine
37	Ромашко А.С., Шевченко Ю.В.	Застосування авіації в галузях економіки: перспективи впровадження нових технологій
38	Федотова Д.В., Шевченко Ю.В.	Перспективи розвитку авіації загального призначення в Україні
39	Dovha A.A.	Transportation of cargo in the modern world
40	Bilotska A.V.	Systematic approach in the study of air transport system
41	Solonska O., Petruk A.	Development of a methodology for processing the initial data and calculating the parameters of the model of inventory management of material resources of a typical freight forwarding company
42	Ісевич О.В.	Документальний супровід при перевезенні швидкопсувних продуктів
43	Русанов В.В.	Вибір технології перевезення вантажу
44	Чуприна А.А.	Сучасні проблеми в авіації і інноваційні шляхи їх рішення
45	Марченко В.С.	Проблеми та перспективи розвитку мультимодальних перевезень в Україні, як ключові основоположні складові майбутньої ефективної діяльності всієї транспортної системи
46	Maliarenko D., Medynskyi D.	Statement of the problem of optimization of production management in case of accumulation of delayed aircraft
47	Горідько М. Ю., Шевченко Ю. В., Горідько Р. В.	Аналіз авіаційних перевезень України

№	Автори	Назва тез
48	Горідько М. Ю., Шевченко Ю. В., Горідько Р. В.	Проблеми розвитку авіаційних перевезень та туризму в умовах пандемії
49	Гуменюк Д. О., Мединський Д. В.	Класифікація термінових вантажів
50	Кравченко М. В., Мединський Д. В.	Мережа аеродромів базування безпілотних літальних апаратів
51	Лиман П. А., Мединський Д. В.	Економічна ефективність доставки термінових вантажів за допомогою безпілотних літальних апаратів
52	Маляренко Д. Л., Мединський Д. В.	Аеропорт як складна система управління
53	Мединський Д. В., Маляренко Д. Л.	Технології пасажирських перевезень в інтегрованих транспортних системах
54	Речижкова Т. В., Мединський Д. В.	Динамічна модель оптимізації для планування експрес-доставки термінових вантажів
55	Степаненко Д. Ю., Мединський Д. В.	Міжнародний досвід використання безпілотних літальних апаратів для доставки вантажів та аналіз існуючих методів
56	Ayrapetyan A. G., Medynskiy D. V.	Research of the quantitative indicators of the flight safety
57	Ayrapetyan A. G., Shevchenko Y. V.	Impact of the covid-19 pandemic on the global economy and on the world production of passenger aircraft
58	Ayrapetyan A. G., Shevchenko Y. V.	The age of ukrainian airlines fleet
59	Barna A. F., Medynskiy D. V.	Justification of the information base of the optimization model of failure operations at the airport
60	Bortnik Y. V., Dohonova K.O., Shevchenko Y. V.	Impact of autonomous vehicles on workplaces
61	Domanitska E. V., Medynskiy D. V.	Flight anf trafficaccidents at the airport to solve them
62	Godovskaya M.A., Medynskiy D.V.	Use of unmanned aerial vehicles in agriculture
63	Hlushchenko N. V., Shevchenko Y. V.	Features of the freights international delivery organization in the conditions of digital economy
64	Ivannikova V. Yu., Korynevska T. B.	Investigation of covid-19 influence on the airline industry
65	Matlinh Y. O., Medynskiy D. V.	Forecasting methods on air transport
66	Matlinh Y. O., Medynskiy D. V.	The use of aviation in agriculture
67	Shevchenko O. A., Medynskiy D. V.	Technology and mechanization of maintenance in aircraft
68	Solonska O.O., Petruk A.V.	Comparative analysis of the principles of construction of the existing and the proposed automated management system of material resources of a typical freight forwarding company
69	Turchyna K. A., Medynskiy D. V.	Models that take into account the mainfactors of forecasting in air transport
70	Tychonova V.O., Medynskiy D.V.	Statement of the problem of optimization of production management in case of accumulation of delayed aircraft
71	Zatelepa A.O., Medynskiy D.V.	Technology and mechanization of ground service by air transportation
72	Zelynskiy A. S., Medynskiy D. V.	Airport special transport service
73	Аврамчук В. В., Гелетчук В. В.	Дослідження стану авіаційної галузі в умовах пандемії
74	Азбукін Д. О., Маляренко Д. Л.	Технології перевезень небезпечних вантажів авіаційним транспортом
75	Базановська С. Є., Мухіна К. Т.	Оцінка сучасного стану та перспектив розвитку світового ринку авіаційних вантажних перевезень
76	Безденежних К. В.	Оптимізація показників кількісної оцінки досягнення стратегічної мети авіакомпанії «тнт»
77	Болдирева М. О.	Чому інтернет речей є майбутнім складів ?
78	Гармаш Т. О., Гаєнко І. Д.	Аналіз можливостей перевезень за допомогою використання системи бпла
79	Гулієва Н. С.	Ефективність використання ресурсного потенціалу авіапідприємства
80	Дерев'яно К. В.	Аналіз структури екосистеми аеропортів
81	Євменцев Д. О.	Методи раціональної організації змішаних перевезень
82	Задорожна А. А., Маляренко Д. Л.	Використання безпілотної авіації в логістиці
83	Кочмарівська П. М.	Вплив інноваційних технологій на процес обслуговування пасажирів в аеропорту
84	Ляшок І. С., Белічко Д. А.	Претензійна робота як невід'ємна складова забезпечення якості пасажирських перевезень
85	Макеєв А. О.	Гіперлуп – транспорт майбутнього
86	Нор А. М.	Проблеми та модернізація роботи А/п «дніпропетровськ»
87	Сельванович Д. О.	Організація авіаційних вантажних перевезень для ліквідації наслідків пандемії
88	Шашкевич Ю. В.	Проблеми підприємства в системі змішаних перевезень вантажів
89	Стрельцов М. С., Яблонський М. О.	Особливості організації мультимодальних перевезень
90	Федотова Д. В., Шевченко Ю. В.	Обслуговування пасадірів в аеропорту під час пандемії covid -19
91	Чугуєв Є. В., Шпак О. В.	Особливості функціонування вантажних складів при аеропортах
92	Dogonova K. O., Bortnik Y. V.	Blockchain in logistis
93	Dovha A. A.	The evaluation of the quality of the services provided by the cargo terminal
94	Dovga A. A., Simonenko V. S.	Optimization of the aircraft fleet of the airline
95	Dubskiy D. D., Trachuk B. V.	Modern problems in aviation and innovative ways
96	Morhunova D. Y.	Implementation of innovative technologies at the airports of ukraine in the conditions of the world pandemic
97	Mudryk V. V., Shevchenko Y. V.	Logistics supply chain management of enterprise
98	Nesterov O. I.	Cargo transportation under closed borders during quarantine
99	Sobko V. O., Bokoch R. A.	Organization of placement of goods in the warehouse
100	Petruk A. V., Solonska O. O.	Analysis of the subject area of transportation management and options for using the decision support system: architecture of multi-item inventory management support system