

АСТАНА ҚАЛАСЫ БІЛІМ БАСҚАРМАСЫ
«ӘДІСТЕМЕЛІК ОРТАЛЫҒЫ» МКҚК



БЕКІТЕМІН

Астана қаласы әкімдігінің
«Әдістемелік орталығы» МКҚК
басшысы

С. Дауешова
«15» 04 2024 ж.

«ЦИФРЛЫҚ ТРАНСФОРМАЦИЯ: ЗАМАНАУИ ҚОҒАМ
ЖӘНЕ КОНВЕРГЕНТТІ ТЕХНОЛОГИЯЛАР»

НТехК конференциясының
БАҒДАРЛАМАСЫ

Өтетін күні: 2024 жылғы 18 сәуір

Өтетін уақыты: сағат 14.00 – 16.30.

Өткізу нысаны: диалог алаңдары, шебер-сыныптар

Мақсаты: «Мамандықтар академиясы» жобасы аясында когнитивті ақпараттық технологиялардың озық идеялары және тәжірибелерімен танысу, ІТ саласында мамандарды даярлау сапасын арттыру.

Қатысушылар: ІТ саласының мамандары, Астана қаласы Кәсіпкерлер палатасының өкілдері, әлеуметтік серіктестер, «Ақпараттық технология» мамандығының арнайы пәндер оқытушылары, «Информатика» пәнінің оқытушылары мен студенттер.

Өтетін орны: Астана қаласы, «Қазақ технология және бизнес университеті» АҚ колледжі,
Қ. Мұхамедханов көшесі, 37А

Модератор: Алишева Ильмира Сериковна, Астана қаласы әкімдігінің «Әдістемелік орталығы» МКҚК, техникалық және кәсіптік білім беру бөлімінің басшысы

Қатысушыларды тіркеу: сағат 13.30 - 13.55

БАҒДАРЛАМА

УАҚЫТЫ	МАЗМҰНЫ
14.00-14.10.	Кадрларды даярлау – қоғамның экономикалық дамуының негізі. Подготовка кадров – основа экономического развития общества. Ахметова Нургуль Сеильбековна, Астана қаласы Кәсіпкерлер палатасы директорының орынбасары
	ДИАЛОГ АЛАҢЫ
14.10-14.25	Болашақтың ІТ құзыреттері мен дағдыларын дамыту. Когнитивті ақпараттық технология арқылы проблеманы шешуге, сыни тұрғыдан ойлауға, ынтымақтастыққа үйрету. Развитие IT-компетенций и навыков будущего. Обучение навыкам решения проблем, критическому мышлению и сотрудничеству с помощью когнитивных информационных технологий. Нупбаев Кудайберлы Тайтолеуович, «Қазақстандық ІТ-компаниялар қауымдастығы» ЗТБ вице-президенті

(Handwritten signatures)

14.25- 14.40	Цифрлық технологияларды қолданудың этикалық және құқықтық аспектілері. Этические и юридические аспекты применения цифровых технологий. <i>Ли Виталий Константинович, «Киберқауіпсіздік кәсіпқойлары қоғамы» ҚБ төрағасы</i>
14.40- 14.55	Білім беру саласында жасанды интеллект пен цифрлық технологиялардың рөлі. Жукабаева Тамара Кокеновна, Л.Н.Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университетінің PhD қауымдастыстылған профессор
ПЕДАГОГТЕРГЕ АРНАЛҒАН ШЕБЕРЛІК СЫНЫПТАР	
15.00- 15.30	Жасанды интеллект арқылы оқыту. Обучение с использованием искусственного интеллекта. <i>Бабаева Шолпан Мухамедиевна, «Информатика» пәні, «Бағдарламалық қамтамасыз ету» мамандығы бойынша арнайы пән оқытушылары Қауымдастығының төрайымы; Есенбекова Алтынай Есенбековна, Сервис және туризм колледжі директорының бейінді оқыту жұмысы бойынша орынбасары, «Информатика» пәнінің оқытушысы</i>
15.35- 16.05	Python программалау тілінің фреймворктері. Фреймворки языка программирования Python. <i>Сыдыкова Раушан Меллатовна, Матай Әділ, Астана қаласы әкімдігінің «Әдістемелік орталығы» МКҚК, ақпараттық технологиялар бөлімінің әдіскерлері</i>
16.05- 16.30	Кері байланыс. Обратная связь. <i>Исина Нагима Саткеновна, Астана қаласы әкімдігінің «Әдістемелік орталығы» МКҚК техникалық және кәсіптік білім беру бөлімінің әдіскері</i>
СТУДЕНТТЕРГЕ АРНАЛҒАН ШЕБЕРЛІК СЫНЫПТАР	
15.00- 15.30	Коммуникациялар және әлеуметтік желілер. Коммуникации и социальные сети. <i>Омарбек Әмір, «Y-SOFT» ЖШС компаниясының директоры, IT аналитик және IT кәсіпкер</i>
15.35- 16.05	Жасанды интеллект арқылы оқу. Обучение с использованием искусственного интеллекта. <i>Бабаева Шолпан Мухамедиевна, «Информатика» пәні, «Бағдарламалық қамтамасыз ету» мамандығы бойынша арнайы пән оқытушылары Қауымдастығының төрайымы; Есенбекова Алтынай Есенбековна, Сервис және туризм колледжі директорының бейінді оқыту жұмысы бойынша орынбасары, «Информатика» пәнінің оқытушысы</i>
16.05- 16.30	Кері байланыс. Обратная связь. <i>Давлетбаева Раушан Казбековна, Астана қаласы әкімдігінің « Әдістемелік орталығы» МКҚК - нің техникалық және кәсіптік білім беру бөлімінің әдіскері</i>