

Ноутбуктің техникалық сипаттамасы

(Лот 8)

1. Процессор:

Intel Core i9-13900hx (5,4 ГГц-ке дейін, 24 ядро, 32 жіп)

Параллельді есептеу және көп тапсырманы орындау кезінде жоғары өнімділікті қамтамасыз етеді. бұл медициналық мәліметтердің үлкен жиынтығымен жұмыс істеу және терең оқыту модельдерін оқыту үшін қажет.

2. Жедел жад:

32 GB DDR5 (16+16 GB)

Жедел жадтың үлкен көлемі бір уақытта бірнеше тапсырмаларды өңдеуге мүмкіндік береді, соның ішінде үлкен деректер жиынтығымен жұмыс істеу, Машиналық оқыту алгоритмдерін модельдеу және сынау.

3. Деректер қоймасы:

1 TB SSD NVMe

Деректерді жылдам оқу/жазу деректерді жүктеу мен өңдеуді, сондай-ақ медициналық жазбалар мен зертханалық нәтижелер сияқты үлкен көлемдегі деректерде модельдерді оқытуды жылдамдатады.

4. GPU (GPU):

NVIDIA GeForce RTX 4080 12 GB GDDR6

Терең оқыту модельдерін жеделдетіп оқытуға арналған қуатты графикалық карта (әсіресе TensorFlow және PyTorch көмегімен). Нейрондық желілермен және күрделі графикалық есептеулермен жұмыс істеу үшін CUDA қолдайды.

5. Экран:

16" WQXGA (2560 x 1600), 240 Гц

Жоғары ажыратымдылық пен жаңарту жылдамдығы деректерді визуализациямен, модельдермен және графиктермен ыңғайлы жұмыс істеуге мүмкіндік береді. Бұл Машиналық оқыту модельдерінің оқу нәтижелерін талдау және түсіндіру кезінде маңызды.

6. Операциялық жүйе:

DOS

Пайдаланушы жұмыс ортасының қалауы мен талаптарына байланысты Linux немесе Windows амалдық жүйесін орната алады. Машиналық оқыту тапсырмалары үшін кітапханалармен және есептеу ресурстарымен оңтайлы жұмыс істеу үшін Ubuntu немесе Linux-тың басқа нұсқасын пайдалану ұсынылады.

Басқарма төрағасы – ректоры



Рахметуллина С.Ж.

Басқарма мүшесі- ғылым және инновация жөніндегі проректор

Конурбаева Ж.Т.

Бағдарлама жетекшісі

Исмухамедова А.М.

ТӨЛЕМ ЖӘНЕ ЖЕТКІЗУ ШАРТТАРЫ

Құны ҚҚС-мен Өскемен қаласына дейінгі DDP шарттары (сатып алушыға дейін жеткізу және өз құрамына барлық мүмкін болатын төлемдерді, салықтар мен баж төлемдерін кіргізеді) негізінде көрсетілген.

Төлем шарттары: Жеткізгеннен кейін.

Жеткізу уақыты: Келісім-шартқа қол қойылған 30 күнтізбелік күннен аспайтын