

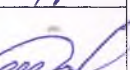


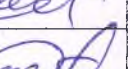
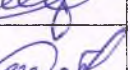
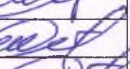

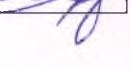


Дипломдық жұмыстың орындалуының жоспар-графикі

Дипломдық жұмыстың тақырыбы:

Кескіндерді өңдеуде жасанды интеллект әдістерін қолдану

№	Мазмұны	Орындалу мерзімі	Орындалған жөніндегі белгі, %
1	Диплом жұмысының тапсырмалары:		
	1. Ғылыми жұмыстарға шолу жасау	7.02.2022	100 
	2. Кескіндерге қолданылатын жасанды интеллект алгоритмдерін қарастыру	14.02.2022	100 
	3. Кескіндерге таңдалған алгоритмдерді қолданып, талдау жасау	21.02.2022	100 
	4. Алынған нәтижелерге салыстыру жұмысын жүргізу	03.03.2022	95 
2	Тақырып бойынша ғылыми әдебиеттерге шолу	10.03.2022	100 
3	Тақырып бойынша ғылыми-теориялық материалдар жинақтау	15.03.2022	100 
4	Зерттеу әдістерін және алгоритмдерін анықтау	23.03.2022	100 
5	Диплом жұмысының мазмұнын құру	01.04.2022	80 
6	Программалау тілдерін анықтау	08.04.2022	100 
7	Теория мен практикалық материалды өңдеу	20.04.2022	70 

Студент аты-жөні: Оразымбет М.М

Ғылыми жетекші: PhD, доцент м.а., Черикбаева Л.Ш.