



"СОГЛАСОВАНО" Директор ИКФИ
С.В. Кутяков
2024г.
М.П.

Институт зарубежной филологии и регионоведения

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ПРОГРАММЫ ИССЛЕДОВАНИЙ
44.03.01 Педагогическое образование. Иностранный язык-4 курс-4 семестр: 8

группы: 1130нр-3-б-ИВ(А)-20c

с 23 марта 2024 г. по 16 апреля 2024 г.

Дл.	Время	Дисциплина	ФИО преподавателя	Вып.		Дисциплина	ФИО преподавателя	Вып.	Дисциплина	ФИО преподавателя	Вид	Время
				Дл.	Время							
(08) 04- 11.20	08:00- 09:35	Английский язык в истории и культуре (практический курс на материнском языке)	Александров А.Б.	71:50/Ю	08:00- 09:35							
(09) 50- 11.20	09:35					Введение в германскую филологию История английского языка	Федорова К.И.	71:4/Ю				
11.40- 13.15	11.40- 13.15	Странства английского языка	Фитинова С.В.	71:50/Ю		Введение в германскую филологию История английского языка	Федорова К.И.	71:4/Ю				
14:00- 15.35	14:00- 15.35					Английский язык в истории и культуре (практический курс на материнском языке)	Александров А.Б.	71:50/Ю				
15.40- 17.25	15.40- 17.25					Английский язык в истории и культуре (практический курс на материнском языке)	Иванникова А.Н.	Д.Ю				
17.40- 19.15	17.40- 19.15	Проклятие Кладура русского общества на английском языке	Лозовская В.Г.	71:4/Ю	17:40- 19.15							
19.20- 20.55	19.20- 20.55	Культура русского общества на английском языке	Лозовская В.Г.	71:4/Ю	19:20- 20.55							
08:00- 09:35	08:00- 09:35					08:00- 09:35						
09:40- 11.20	09:40- 11.20					09:40- 11.20						
11.40- 13.15	11.40- 13.15					11:40- 13.15						
14:00- 15.35	14:00- 15.35	Странства английского языка	Фитинова С.В.	71:50/Ю	14:00- 15.35	Английский язык в истории и культуре (практический курс на материнском языке)	Иванникова А.Н.	Д.Ю				

"ФГАОУ ВО "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова"

Институт зарубежной филологии и регионоведения

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ПРОГРАММЫ ИССЛЕДОВАНИЙ
44.03.01 Педагогическое образование. Иностранный язык-4 курс-4 семестр: 8

группы: 1130нр-3-б-ИВ(А)-20c

с 23 марта 2024 г. по 16 апреля 2024 г.



Дл.	Время	Дисциплина	ФИО преподавателя	Вып.		Дисциплина	ФИО преподавателя	Вып.	Дисциплина	ФИО преподавателя	Вид	Время
				Дл.	Время							
(08) 04- 11.20	08:00- 09:35	Английский язык в истории и культуре (практический курс на материнском языке)	Александров А.Б.	71:50/Ю	08:00- 09:35							
(09) 50- 11.20	09:35					Введение в германскую филологию История английского языка	Федорова К.И.	71:4/Ю				
11.40- 13.15	11.40- 13.15	Странства английского языка	Фитинова С.В.	71:50/Ю	11:40- 13.15							
14:00- 15.35	14:00- 15.35					Английский язык в истории и культуре (практический курс на материнском языке)	Иванникова А.Н.	Д.Ю				

15.50. 17.25. 17.40. 17.15.					14.40. 17.5. 17.25. 17.40. 17.15.		
19.20. 20.55.	Сердечник из никелево- железистого сплава с нанесенным слоем ката- лизатора	Сердечник из никелево- железистого сплава с нанесенным слоем ката- лизатора	Фракционная камера	Фракционная камера	Генератор 31 В 715/Ю	Генератор 3002 715/Ю	Генератор 3002 715/Ю
19.20. 20.55.	19.20. 20.55.	19.20. 20.55.	19.20. 20.55.	19.20. 20.55.			
19.15. 19.35.							
19.15.							

14.40. 15.35.					14.40. 15.35.		
15.50. 17.25.	Стекло из никеле- вой железистой стекло- жидкости	Стекло из никеле- вой железистой стекло- жидкости	Фракционная камера	Фракционная камера	Генератор 31 В 715/Ю	Генератор 3002 715/Ю	Генератор 3002 715/Ю
15.50. 17.25.	19.20. 20.55.	19.20. 20.55.	19.20. 20.55.	19.20. 20.55.			
19.15.							
19.15.							

14.40. 15.35.					14.40. 15.35.		
15.50. 17.25.	Приемник радиочастот из никелево- железистого сплава						
15.50. 17.25.	19.20. 20.55.	19.20. 20.55.	19.20. 20.55.	19.20. 20.55.			
19.15.							
19.15.							

14.40. 15.35.					14.40. 15.35.		
15.50. 17.25.	Стекло из никеле- вой железистой стекло- жидкости	Стекло из никеле- вой железистой стекло- жидкости	Фракционная камера	Фракционная камера	Генератор 31 В 715/Ю	Генератор 3002 715/Ю	Генератор 3002 715/Ю
15.50. 17.25.	19.20. 20.55.	19.20. 20.55.	19.20. 20.55.	19.20. 20.55.			
19.15.							
19.15.							

14.40. 15.35.					14.40. 15.35.		
15.50. 17.25.	Приемник радиочастот из никелево- железистого сплава						
15.50. 17.25.	19.20. 20.55.	19.20. 20.55.	19.20. 20.55.	19.20. 20.55.			
19.15.							
19.15.							

Table 1: Results of the Fuzzy Logic Model for Predicting the Probability of Flood Occurrence											
Location	Flood Type	Input Variables			Output Variables			Model Performance			Notes
		Min	Max	Avg	Min	Max	Avg	RMSD	MAE	Accuracy (%)	
1a	Flood A	14.90	15.35	15.15	0.50	0.95	0.71	0.00	0.00	100.00	10.12 (approx)
1b	Flood B	15.35	17.25	16.35	0.50	0.95	0.71	0.00	0.00	100.00	10.12 (approx)
1c	Flood C	17.25	19.15	18.20	0.50	0.95	0.71	0.00	0.00	100.00	10.12 (approx)
1d	Flood D	19.15	20.55	19.85	0.50	0.95	0.71	0.00	0.00	100.00	10.12 (approx)
2a	Flood A	14.90	15.35	15.15	0.50	0.95	0.71	0.00	0.00	100.00	10.12 (approx)
2b	Flood B	15.35	17.25	16.35	0.50	0.95	0.71	0.00	0.00	100.00	10.12 (approx)
2c	Flood C	17.25	19.15	18.20	0.50	0.95	0.71	0.00	0.00	100.00	10.12 (approx)
2d	Flood D	19.15	20.55	19.85	0.50	0.95	0.71	0.00	0.00	100.00	10.12 (approx)
3a	Flood A	14.90	15.35	15.15	0.50	0.95	0.71	0.00	0.00	100.00	10.12 (approx)
3b	Flood B	15.35	17.25	16.35	0.50	0.95	0.71	0.00	0.00	100.00	10.12 (approx)
3c	Flood C	17.25	19.15	18.20	0.50	0.95	0.71	0.00	0.00	100.00	10.12 (approx)
3d	Flood D	19.15	20.55	19.85	0.50	0.95	0.71	0.00	0.00	100.00	10.12 (approx)
4a	Flood A	14.90	15.35	15.15	0.50	0.95	0.71	0.00	0.00	100.00	10.12 (approx)
4b	Flood B	15.35	17.25	16.35	0.50	0.95	0.71	0.00	0.00	100.00	10.12 (approx)
4c	Flood C	17.25	19.15	18.20	0.50	0.95	0.71	0.00	0.00	100.00	10.12 (approx)
4d	Flood D	19.15	20.55	19.85	0.50	0.95	0.71	0.00	0.00	100.00	10.12 (approx)

Table 1: Results of the Fuzzy Logic Model for Predicting the Probability of Flood Occurrence

Legend:

1. Actual Flood Occurrence

2. Predicted Flood Occurrence

3. Predicted Non-flood Occurrence

4. Actual Non-flood Occurrence

5. Error

Actual Flood Occurrence

Predicted Flood Occurrence

Predicted Non-flood Occurrence

Actual Non-flood Occurrence

Actual Flood Occurrence

Predicted Flood Occurrence

Predicted Non-flood Occurrence

Actual Non-flood Occurrence

Actual Flood Occurrence

Predicted Flood Occurrence

Predicted Non-flood Occurrence

Actual Non-flood Occurrence

Actual Flood Occurrence

Predicted Flood Occurrence

Predicted Non-flood Occurrence

Actual Non-flood Occurrence

Actual Flood Occurrence

Predicted Flood Occurrence

Predicted Non-flood Occurrence

Actual Non-flood Occurrence

Actual Flood Occurrence

Predicted Flood Occurrence

Predicted Non-flood Occurrence

Actual Non-flood Occurrence

Actual Flood Occurrence

Predicted Flood Occurrence

Predicted Non-flood Occurrence

Actual Non-flood Occurrence

Actual Flood Occurrence

Predicted Flood Occurrence

Predicted Non-flood Occurrence

Actual Non-flood Occurrence

Actual Flood Occurrence

Predicted Flood Occurrence

Predicted Non-flood Occurrence

Actual Non-flood Occurrence

Actual Flood Occurrence

Predicted Flood Occurrence

Predicted Non-flood Occurrence

Actual Non-flood Occurrence