

**Расписание учебных занятий для обучающихся в аспирантуре
направление подготовки: 21.06.01 – Геология, разведка и разработка полезных ископаемых
2020/2021 учебный год**

**8/Весенний семестр
Неделя: 08.02.2021 – 14.02.2021**

4 курс (очная форма обучения)

Дата	Время	97-11	97-21	97-41
09.02.21	13.40 - 15.10		Технология бурения и освоения скважин (лек.) Хузина Л.Б. Б-102	
	15.20 - 16.50		Технология бурения и освоения скважин (пр.) Хузин Р.Р. Б-103	
10.02.21	13.40 - 15.10		Современное состояние и перспективы развития технологии бурения и освоения скважин (лек.) Фаттахов И.Г. Б-102	
	15.20 - 16.50	Разработка и эксплуатация нефтяных месторождений (лек.) Гуськова И.А. Б-206	Современное состояние и перспективы развития технологии бурения и освоения скважин (пр.) Усманов Р.А. Б-103	
	17.00 - 18.30	Разработка и эксплуатация нефтяных месторождений (пр.) Гуськова И.А. Б-206		

11.02.21	13.40 - 15.10			Машины, агрегаты и проц. (нефтегаз.отрасль) (лек.) Галеев А.С. В-315
	15.20 - 16.50			Машины, агрегаты и проц. (нефтегаз.отрасль) (лек.) Галеев А.С. В-319
12.02.21	13.40 - 15.10	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (лек.) Насыбуллин А.В. Б-206		
	15.20 - 16.50	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (пр.) Насыбуллин А.В. Б-206		
13.02.21	08.30 - 10.00			Современные методы обеспечения надежности нефтегазопромыслового оборудования (лек.) Бикбулатова Г.И. В-315
	10.10 - 11.40			Современные методы обеспечения надежности нефтегазопромыслового оборудования (лек.) В-315 Бикбулатова Г.И.

8/Весенний семестр
Неделя: 15.02.2021 – 21.02.2021

Дата	Время	97-11	97-21	97-41
16.02.21	13.40 - 15.10		Технология бурения и освоения скважин (пр.) Хузин Р.Р. Б-102	
	15.20 - 16.50		Современное состояние и перспективы развития технологии бурения и освоения скважин (пр.) Усманов Р.А. Б-103	
17.02.21	13.40 - 15.10		Современное состояние и перспективы развития технологии бурения и освоения скважин (пр.) Усманов Р.А. Б-103	
	15.20 - 16.50	Разработка и эксплуатация нефтяных месторождений (лек.) Гуськова И.А. Б-206		
	17.00 - 18.30	Разработка и эксплуатация нефтяных месторождений (пр.) Гуськова И.А. Б-206		
18.02.21	13.40 - 15.10			Машины, агрегаты и проц. (нефтегаз. отрасль) (лек.) Галеев А.С. В-315
	15.20 - 16.50			Машины, агрегаты и проц. (нефтегаз. отрасль) (лек.) Галеев А.С. В-319

19.02.21	13.40 - 15.10	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (лек.) Насыбуллин А.В. Б-206		
	15.20 - 16.50	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (пр.) Насыбуллин А.В. Б-206		
20.02.21	08.30 - 10.00			Современные методы обеспечения надежности нефтегазопромыслового оборудования (лек.) В-315 Бикбулатова Г.И.
	10.10 - 11.40			Современные методы обеспечения надежности нефтегазопромыслового оборудования (пр.) В-319 Бикбулатова Г.И.

8/Весенний семестр
Неделя: 22.02.2021 – 28.02.2021

Дата	Время	97-11	97-21	97-41
24.02.21	15.20 - 16.50	Разработка и эксплуатация нефтяных месторождений (лек.) Гуськова И.А. Б-206		
	17.00 - 18.30	Разработка и эксплуатация нефтяных месторождений (пр.) Гуськова И.А. Б-206		
26.02.21	13.40 - 15.10	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (лек.) Насыбуллин А.В. Б-206		
	15.20 - 16.50	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (пр.) Насыбуллин А.В. Б-206		
27.02.21	08.30 - 10.10			Современные методы обеспечения надежности нефтегазопромыслового оборудования (лек.) Бикбулатова Г.И. В-315
	10.10 - 11.40			Современные методы обеспечения надежности нефтегазопромыслового оборудования (лек.) Бикбулатова Г.И. В-315

8/Весенний семестр
Неделя: 01.03.2021 – 07.03.2021

Дата	Время	97-11	97-21	97-41
02.03.21	13.40 - 15.10		Технология бурения и освоения скважин (лек.) Хузина Л.Б. Б-102	
	15.20 - 16.50		Технология бурения и освоения скважин (пр.) Хузин Р.Р. Б-103	
03.03.21	13.40 - 15.10		Современное состояние и перспективы развития технологии бурения и освоения скважин (лек.) Фаттахов И.Г. Б-102	
	15.20 - 16.50	Разработка и эксплуатация нефтяных месторождений (пр.) Гуськова И.А. Б-206	Современное состояние и перспективы развития технологии бурения и освоения скважин (пр.) Б-103 Усманов Р.А.	
	17.00 - 18.30	Разработка и эксплуатация нефтяных месторождений (пр.) Гуськова И.А. Б-206		
04.03.21	13.40 - 15.10			Машины, агрегаты и проц. (нефтегаз. отрасль) (лек.) Галеев А.С. В-315

	15.20 - 16.50			Машины, агрегаты и проц. (нефтегаз. отрасль) (пр.) Галеев А.С. В-319
	17.00 - 18.30			Машины, агрегаты и проц. (нефтегаз. отрасль) (пр.) Галеев А.С. В-319
05.03.21	13.40 - 15.10	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (пр.) Насыбуллин А.В. Б-206		
06.03.21	08.30 - 10.00			Современные методы обеспечения надежности нефтегазопромыслового оборудования (лек.) В-315 Бикбулатова Г.И.
	10.10 - 11.40			Современные методы обеспечения надежности нефтегазопромыслового оборудования (пр.) В-319 Бикбулатова Г.И.

8/Весенний семестр
Неделя: 08.03.2021 – 14.03.2021

Дата	Время	97-11	97-21	97-41
09.03.21	13.40 - 15.10		Технология бурения и освоения скважин (лек.) Б-102 Хузина Л.Б.	
	15.20 - 16.50		Технология бурения и освоения скважин (пр.) Б-103 Любимова С.В.	
10.03.21	13.40 - 15.10		Современное состояние и перспективы развития технологии бурения и освоения скважин (лек.) Б-102 Фаттахов И.Г.	
	15.20 - 16.50		Современное состояние и перспективы развития технологии бурения и освоения скважин (пр.) Б-103 Усманов Р.А.	