

Кафедра катализа и адсорбции ФЕН НГУ
 Расписание занятий на 1 семестр 2021/2022 уч.г.
 (5 курс – химики, 9 семестр)

Дата	9.15 (2×45 м)	11.00 (2×45 м)	14.00 (2×45 м)	16.00 (2×45 м)
	к. 118 КММ		Компьютерный класс	
13.09. вт.			мол. дизайн (л1)	
16.09. пт.	инж. химия (л1)			
20.09. вт.			мол. дизайн (л2)	
21.09. ср.				
23.09. пт.	инж. химия (л2)		инж. химия (пр1) (6×45 мин)	
27.09. вт.			мол. дизайн (л3)	
28.09. ср.	инж. химия (л3)		инж. химия (пр2) (6×45 мин)	
30.09. пт.	инж. химия (л4)		инж. химия (пр3) (6×45 мин)	
04.10. вт.			мол. дизайн (л4)	
05.10. ср.			инж. химия (пр4) (6×45 мин)	
07.10. пт.	инж. химия (л5)		инж. химия (пр5) (6×45 мин)	
11.10. вт.			мол. дизайн (л5)	
12.10. ср.			инж. химия (пр6) (6×45 мин)	
14.10. пт.	инж. химия (л6)		инж. химия (пр7) (6×45 мин)	
18.10. вт.			мол. дизайн (л6)	
19.10. ср.			инж. химия (пр8) (6×45 мин)	
21.10. пт.	инж. химия (л7)		инж. химия (пр9) (6×45 мин)	
25.10. вт.			мол. дизайн (л7)	
26.10. ср.			инж. химия (пр10) (6×45 мин)	
28.10. пт.	инж. химия (л8)		инж. химия (пр11) (6×45 мин)	
01.11. вт.			мол. дизайн (л8)	
02.11. ср.	инж. химия (л9)		инж. химия (пр12) (6×45 мин)	
08.11. вт.			мол. дизайн (пр1)	
09.11. ср.	инж. химия (л10)		инж. химия (пр13) (6×45 мин)	
11.11. пт.	катализ, окр.ср. (л1)		инж. химия (пр14) (6×45 мин)	
15.11. вт.			мол. дизайн (пр2)	
16.11. ср.	инж. химия (л11)		инж. химия (пр15) (6×45 мин)	
18.11. пт.	катализ, окр.ср. (л2)		инж. химия (пр16) (6×45 мин)	
22.11. вт.			мол. дизайн (пр3)	
23.11. ср.			инж. химия (пр17) (6×45 мин)	
25.11. пт.	катализ, окр.ср. (л3)		инж. химия (пр18) (6×45 мин)	
30.11. ср.			инж. химия (пр19) (6×45 мин)	
02.12. пт.	катализ, окр.ср. (л4)		инж. химия (пр20) (6×45 мин)	
09.12. пт.	катализ, окр.ср. (л5)			
16.12. пт.	катализ, окр.ср. (л6)			

- **Инженерная химия каталитических процессов** (40 ч лекций+36 ч практ.з.+72 ч лаб.з., экзамен) – доц., к.х.н. Покровская Светлана Афанасьевна,
доц., к.х.н. Деревщиков Владимир Сергеевич
- **Катализ, окружающая среда и устойчивое развитие цивилизации** (18 ч лекций, диф. зачет) – ст. преп., д.х.н. Яковлев Вадим Анатольевич
- **Молекулярный дизайн катализаторов** (14 ч лекций+6 ч семинарских занятий, диф. зачет) – доц., к.х.н. Кузнецов Владимир Львович