

Расписание занятий 4 курса во втором семестре 2014-2015 учебного года

Неделя 1	Понедельник 9 февраля	Вторник 10 февраля	Среда 11 февраля	Четверг 12 февраля	Пятница 13 февраля	Суббота 14 февраля
9.00- 9.45 9.50-10.35	Генетика дрозофилы (1) НГУ - 421лк	Теория селекции (1) ИЦиГ - 3115	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика
10.45-11.30 11.35-12.20						
12.30-13.15 13.20-14.05		Генетика человека (1) ИЦиГ - 3115				
14.15-15.00 15.05-15.50						
16.00-16.45 16.50-17.35		Генетическая инженерия (1) НГУ - 120а				

Неделя 2	Понедельник 16 февраля	Вторник 17 февраля	Среда 18 февраля	Четверг 19 февраля	Пятница 20 февраля	Суббота 21 февраля
9.00- 9.45 9.50-10.35	Генетика дрозофилы (2) НГУ - 421лк	Теория селекции (2) ИЦиГ - 3115	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика
10.45-11.30 11.35-12.20		Генетика человека (2) ИЦиГ - 3115				
12.30-13.15 13.20-14.05		Спецсеминар (1) ИЦиГ - 3115				
14.15-15.00 15.05-15.50		Генетика человека (3) ИЦиГ - 3115				
16.00-16.45 16.50-17.35		Генетическая инженерия (2) НГУ - 120а				

Неделя 3	Понедельник 23 февраля	Вторник 24 февраля	Среда 25 февраля	Четверг 26 февраля	Пятница 27 февраля	Суббота 28 февраля
9.00- 9.45 9.50-10.35		Теория селекции (3) ИЦиГ - 3115	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика
10.45-11.30 11.35-12.20		Спецсеминар (2) ИЦиГ - 3115				
12.30-13.15 13.20-14.05		Генетика человека (4) ИЦиГ - 3115				
14.15-15.00 15.05-15.50						
16.00-16.45 16.50-17.35		Генетическая инженерия (3) НГУ - 120а				

Неделя 4	Понедельник 2 марта	Вторник 3 марта	Среда 4 марта	Четверг 5 марта	Пятница 6 марта	Суббота 7 марта
9.00- 9.45 9.50-10.35		Теория селекции (4) ИЦиГ - 3115	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика
10.45-11.30 11.35-12.20	Генетика человека (5) ИЦиГ - 3115	Спецсеминар (3) ИЦиГ - 3115				
12.30-13.15 13.20-14.05						
14.15-15.00 15.05-15.50	Генетика дрозофилы (3) НГУ - 421лк	Генетика человека (6) ИЦиГ - 3115				
16.00-16.45 16.50-17.35		Генетическая инженерия (4) НГУ - 120а				

Неделя 5	Понедельник 9 марта	Вторник 10 марта	Среда 11 марта	Четверг 12 марта	Пятница 13 марта	Суббота 14 марта
9.00- 9.45 9.50-10.35		Теория селекции (5) ИЦиГ - 3115	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика
10.45-11.30 11.35-12.20		Спецсеминар (4) ИЦиГ - 3115				
12.30-13.15 13.20-14.05						
14.15-15.00 15.05-15.50		Генетика человека (7) ИЦиГ - 3115				
16.00-16.45 16.50-17.35		Генетическая инженерия (5) НГУ - 120а				

Неделя 6	Понедельник 16 марта	Вторник 17 марта	Среда 18 марта	Четверг 19 марта	Пятница 20 марта	Суббота 21 марта
9.00- 9.45 9.50-10.35		Теория селекции (6) ИЦиГ - 3115	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика
10.45-11.30 11.35-12.20	Генетика человека (8) ИЦиГ - 3115	Спецсеминар (5) ИЦиГ - 3115				
12.30-13.15 13.20-14.05						
14.15-15.00 15.05-15.50	Генетика дрозофилы (4) НГУ - 421лк	Генетика человека (9) ИЦиГ - 3115				
16.00-16.45 16.50-17.35		Генетическая инженерия (6) НГУ - 120а				

Неделя 7	Понедельник 23 марта	Вторник 24 марта	Среда 25 марта	Четверг 26 марта	Пятница 27 марта	Суббота 28 марта
9.00- 9.45 9.50-10.35		Теория селекции (7) ИЦИГ - 3115	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика
10.45-11.30 11.35-12.20	Генетика человека (10) ИЦИГ - 3115	Спецсеминар (6) ИЦИГ - 3115				
12.30-13.15 13.20-14.05	Генетика дрозофилы (5) НГУ - 421лк	Генетика человека (11) ИЦИГ - 3115				
14.15-15.00 15.05-15.50						
16.00-16.45 16.50-17.35		Генетическая инженерия (7) НГУ - 120а				

Неделя 8	Понедельник 30 марта	Вторник 31 марта	Среда 1 апреля	Четверг 2 апреля	Пятница 3 апреля	Суббота 4 апреля
9.00- 9.45 9.50-10.35		Теория селекции (8) ИЦИГ - 3115	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика
10.45-11.30 11.35-12.20	Генетика человека (12) ИЦИГ - 3115	Спецсеминар (7) ИЦИГ - 3115				
12.30-13.15 13.20-14.05	Генетика дрозофилы (6) НГУ - 421лк	Генетика человека (13) ИЦИГ - 3115				
14.15-15.00 15.05-15.50						
16.00-16.45 16.50-17.35		Генетическая инженерия (8) НГУ - 120а				

Неделя 9	Понедельник 6 апреля	Вторник 7 апреля	Среда 8 апреля	Четверг 9 апреля	Пятница 10 апреля	Суббота 11 апреля
9.00- 9.45 9.50-10.35		Теория селекции (9) ИЦИГ - 3115	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика
10.45-11.30 11.35-12.20	Генетика человека (14) ИЦИГ - 3115	Спецсеминар (8) ИЦИГ - 3115				
12.30-13.15 13.20-14.05	Генетика дрозофилы (7) НГУ - 421лк	Генетика человека (15) ИЦИГ - 3115				
14.15-15.00 15.05-15.50						
16.00-16.45 16.50-17.35		Генетическая инженерия (9) НГУ - 120а				

Неделя 10	Понедельник 13 апреля	Вторник 14 апреля	Среда 15 апреля	Четверг 16 апреля	Пятница 17 апреля	Суббота 18 апреля
9.00- 9.45	Генетика дрозофилы (8) НГУ - 421лк	Теория селекции (10) ИЦиГ - 3115	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика
9.50-10.35		Спецсеминар (9) ИЦиГ - 3115				
10.45-11.30		Институтская практика				
11.35-12.20						
12.30-13.15						
13.20-14.05						
14.15-15.00						
15.05-15.50						
16.00-16.45						
16.50-17.35						

Неделя 11	Понедельник 20 апреля	Вторник 21 апреля	Среда 22 апреля	Четверг 23 апреля	Пятница 24 апреля	Суббота 25 апреля
9.00- 9.45	Генетика дрозофилы (9) НГУ - 421лк	Теория селекции (11) ИЦиГ - 3115	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика
9.50-10.35		Спецсеминар (10) ИЦиГ - 3115				
10.45-11.30		Институтская практика				
11.35-12.20						
12.30-13.15						
13.20-14.05						
14.15-15.00						
15.05-15.50						
16.00-16.45		Генетическая инженерия (10) НГУ - 120а				
16.50-17.35						

Неделя 12	Понедельник 27 апреля	Вторник 28 апреля	Среда 29 апреля	Четверг 30 апреля	Пятница 1 мая	Суббота 2 мая
9.00- 9.45	Генетика дрозофилы (10) НГУ - 421лк	Теория селекции (12) ИЦиГ - 3115	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика	Институтская практика
9.50-10.35		Институтская практика				
10.45-11.30						
11.35-12.20						
12.30-13.15						
13.20-14.05						
14.15-15.00						
15.05-15.50						
16.00-16.45						
16.50-17.35						