**ФГБОУ ВО «Российский государственный гидрометеорологический университет»**

**Утверждаю**

**Первый проректор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_И. И. Палкин**

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ В ЗИМНЮЮ СЕССИЮ ДЛЯ СТУДЕНТОВ ЗО БАКАЛАВРИАТ 5 КУРС**

**НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ: Прикладная гидрометеорология**

**ПРОФИЛЬ: «***Прикладная метеорология»*

*«Прикладная океанология»*

*« Прикладная гидрология»*

**Исполнитель: специалист по УМР \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Петрова Т. В.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **ПОЗ-Б13-1-5** | **ПГЗ-Б13-1-4** |  |
| **11 января**  **четверг** | **14.45–16.20** | **10.45** Основы промысловой океанологии лк., лк. **2к.** **023** Чанцев В. Ю. |  |  |
| **17.00–18.35** |  |  |
|  |  |
| **18.45-20.20** |  |  |  |
| **20.30-22.05** |  |  |  |
| **12 января пятница** | **14.45–16.20** | **10.45** Морские гидрологические прогнозы лк., лк. **2к. 303**  Аверкиев А. С. |  |  |
|  |  |
| **17.00–18.35** |  |  |
|  |  |
| **18.45-20.20** | **14.45** Динамика океана лк., лк. Царев В. А. **2к. 303** |  |  |
| **20.30-22.05** |  |  |
| **13 января суббота** | **14.45–16.20** | **10.45** Основы промысловой океанологии лк., лк. **2к.** Чанцев В. Ю. |  |  |
|  |  |
| **17.00–18.35** |  |  |
|  |  |
| **18.45-20.20** |  |  |  |
| **20.30-22.05** |  |  |  |
| **14 января воскресенье** | **14.45–16.20** |  |  |  |
|  |  |  |
| **17.00–18.35** |  |  |  |
|  |  |  |
| **18.45-20.20** |  |  |  |
| **20.30-22.05** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **ПОЗ-Б13-1-5** | **ПГЗ-Б13-1-4** | **ПМЗ-Б13-1-3** | **ПМЗ-Б13-2-3** |
| **15 января понедельник** | **14.45–16.20** | **10.45** Морские гидрологические прогнозы лк., лк.  **2к. 312**  Аверкиев А. С. | **13.00** Охрана и мониторинг поверхностных вод суши лк., лк. **1к. 209**  Тимофеева Л. А. | **10.45** Доп. разделы численных методов решения задач гидродинамики лк., лк. **1к. 308**  Смышляев С. П. | |
| **17.00–18.35** |
| **18.45-20.20** | **14.45** Динамика океана лк., лк. Царев В. А.  **2к. 312** | **17.00** Численные методы матем. моделирования лк., лк. **1к.** **209** Хаустов В. А. | **14.45** Региональные методы ДМП в троп. зоне лк., лк. **1к.** **308** Куликова Л. А. | |
| **20.30-22.05** |
| **16 января вторник** | **14.45–16.20** |  | **10.45** Экономика водопользования  лк., лк. **1к. 206**  Векшина Т. В. | **10.45** Доп. разделы численных методов решения задач гидродинамики пр., пр. **1к.** **426**  Смышляев С. П. | **10.45** Региональные методы ДМП в троп. зоне пр., пр. **1к.** **406** Куликова Л. А. |
| **17.00–18.35** |
| **18.45-20.20** |  |  | **14.45** Региональные методы ДМП в троп. зоне пр., пр. **1к.** **406** Куликова Л. А. | **14.45** Доп. разделы численных методов решения задач гидродинамики пр., пр. **1к.** **426** Смышляев С. П. |
| **20.30-22.05** |  |
| **17 января среда** | **14.45–16.20** | **10.45** Морские гидрологические прогнозы пр., пр.  **2к. 312**  Хаймина О. В. | **13.00** Русловые процессы лк., лк. Барышников Н. Б. **2к. 131** | **10.45** Экология лк. лк. **1к. 209**  Любимов Я. Е. | |
| **17.00–18.35** |
| **18.45-20.20** |  | **17.00** Опасные гидрологические явления лк., лк. **1к. 425**  Малышева Н. Г. | **14.45** Доп. главы климатологии лк., лк. **1к. 209**  Смирнов И. А. | |
| **20.30-22.05** |  |
| **18 января четверг** | **14.45–16.20** | Моделирование экосистем  лк., лк. **2к. 201**  Еремина Т. Р. | **13.00** Экономика водопольз.  лк. **1к. 209** Векшина Т. В. | **10.45** Численные методы математического моделирования лк., лк. **1к. 208**  Анискина О. Г. | |
| **17.00–18.35** |
| **14.45** Охрана и мониторинг поверхностных вод суши лк., лк. **1к.** **417**  Тимофеева Л. А. |
| **18.45-20.20** | Основы промысловой океанологии пр., пр. **2к.** **312** Чанцев В. Ю. | **14.45** Метеорологическое обеспечение полетов лк., лк. **1к. 208** Богаткин О. Г. | |
| **20.30-22.05** |  |
| **19 января пятница** | **14.45–16.20** | **13.00** Динамика океана лк., пр. Царев В. А.  **2к. 322** | **13.00** Русловые процессы лк., лк. Барышников Н. Б. **1к. 131** | **10.45** Ассимиляция ГМ данных лк., лк. **1к. 209** Смышляев С. П. | |
| **17.00–18.35** |
| **18.45-20.20** | Моделирование экосистем  лк., пр. **2к. 310** Еремина Т. Р. | **17.00** Численные методы матем. моделирования лк., лк. **1к. 131** Хаустов В. А. | **14.45** Космическая метеорология лк. **1к. 209**  Делиева М. Ю. | |
| **20.30-22.05** | **17.00** Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы **1к. 209** лк. Коломеец Л. И. | |
| **20 января суббота** | **14.45–16.20** | **10.45** Основы промысловой океанологии лб., лб. **2к. 310** Чанцев В. Ю. | **13.00** Охрана и мониторинг поверхностных вод суши пр., пр. **1к. 422**  Тимофеева Л. А. |  | **10.45** Доп. разделы численных методов решения задач гидродинамики пр., пр. **1к.** **209** Смышляев С. П. |
| **17.00–18.35** |
| **18.45-20.20** | **14.45** Моделирование экосистем  пр., лб. **2к. 312**  Еремина Т. Р. | **17.00** Новая измерительная техника в ГМ лк., лк. **1к. 131**  Гаврилов И. С | **14.45** Доп. разделы численных методов решения задач гидродинамики пр., пр. **1к.** **209** Смышляев С. П. |  |
| **20.30-22.05** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **ПОЗ-Б13-1-5** | **ПГЗ-Б13-1-4** | **ПМЗ-Б13-1-3** | **ПМЗ-Б13-2-3** |
| **22 января понедельник** | **14.45–16.20** | **10.45** Моделирование экосистем  лб., лб. **2к. 311**  Еремина Т. Р. | **13.00** Охрана и мониторинг поверхностных вод суши пр. **1к. 422**  Тимофеева Л. А. | **10.45 ЗАЧЕТ Региональные методы ДМП в троп. зоне 1к. 406**  **Куликова Л. А.** |  |
| **17.00–18.35** | **14.45** Русловые процессы лк. Барышников Н. Б.  **1к. 131** |
| **18.45-20.20** | **14.45** Динамика океана пр., пр. Царев В. А. **2к. 304** | **17.00** Численные методы матем. моделирования лк. **1к.** **131** Хаустов В. А. | **18.45** Ассимиляция ГМ данных пр.**1к. 209** Смышляев С. П. | **17.00** Ассимиляция ГМ данных пр. **1к. 209** Смышляев С. П. |
| **20.30-22.05** |  |  |
|  |
| **23 января вторник** | **14.45–16.20** | **10.45 ЭКЗАМЕН**  **Основы промысловой океанологии 2к. 305**  **Чанцев В. Ю.** | **13.00** Экономика водопользования  пр., пр. **1к. 131**  Векшина Т. В. |  | **10.45 ЗАЧЕТ Региональные методы ДМП в троп. зоне 1к. 406**  **Куликова Л. А.** |
| **17.00–18.35** |
| **18.45-20.20** | **17.00** Новая измерительная техника в ГМ лк., лк. **1к 131**  Гаврилов И. С | **14.45** Метеорологическое обеспечение полетов лк., лк. **1к. 208** Богаткин О. Г. | |
| **20.30-22.05** |  |
| **24 января среда** | **14.45–16.20** | **10.45** Морские гидрологические прогнозы пр., лб. **2к. 303**  Хаймина О. В. | **13.00** Опасные гидрологические явления лк., лк. **1к. 422**  Малышева Н. Г. | **10.45** Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы **1к.** **209** лк.  Коломеец Л. И. | |
| **17.00–18.35** |
| **18.45-20.20** | **14.45** Оперативная океанография лк., лк. **2к.** **303** Еремина Т. Р. | **17.00** Русловые процессы пр., пр. Давыденко Е. В. **1к. 131** | **14.45** Спутниковый диагноз облачных систем лк., лк. **1к. 209**  Федосеева Н. В. | |
| **20.30-22.05** |
| **25 января четверг** | **14.45–16.20** | **ЗАЧЕТ**  **Моделирование экосистем**  **2к. 303 Еремина Т. Р.** | **13.00 ЗАЧЕТ**  **Экономика водопользования**  **1к. 131**  **Векшина Т. В.** | **10.45** Ассимиляция ГМ данных пр., пр. **1к. 208** Смышляев С. П. | **10.45** Спутниковый диагноз облачных систем пр., пр. **1к.209**  Федосеева Н. В. |
| **17.00–18.35** |
| **18.45-20.20** |  |  |  | **14.45** Ассимиляция ГМ данных пр., пр. **1к. 208** Смышляев С. П. |
| **20.30-22.05** |  |  |  |
| **26 января пятница** | **14.45–16.20** | **10.45** Контроль загрязнения ПС  лк. **2к. 310**  Хаймина О. В. | **13.00** Опасные гидрологические явления пр., пр. **1к.** **425**  Малышева Н. Г. | **10.45** Численные методы математического моделирования  пр., пр. **1к.** **208**  Анискина О. Г. | **10.45 ЗАЧЕТ Доп. разделы численных методов решения задач гидродинамики 1к. Смышляев С. П. 308** |
| **17.00–18.35** | **13.00** Морские гидрол. прогнозы лб. **2к. 311**  Хаймина О. В. |
| **18.45-20.20** | **14.45** Динамика океана пр., пр. Царев В. А. **2к. 310** | **17.00** Русловые процессы пр., пр. Давыденко Е. В. **1к. 131** | **14.45 ЗАЧЕТ Доп. разделы численных методов решения задач гидродинамики 1к. 308 Смышляев С. П.** | **14.45** Численные методы математического моделирования  пр., пр. **1к.** **208**  Анискина О. Г. |
| **20.30-22.05** |
| **27 января суббота** | **14.45–16.20** |  | **ЗАЧЕТ Охрана и мониторинг поверхностных вод суши 1к. 422**  **Тимофеева Л. А.** | **13.00** Космическая метеорология лк., лк. **1к. 308** Делиева М. Ю. | |
|  |
| **17.00–18.35** |  |
|  |
| **18.45-20.20** |  | Новая измерительная техника в ГМ пр., пр. **1к. 131**  Гаврилов И. С |  | **17.00**Метеорологическое обеспечение полетов пр., пр. **1к. 308** Богаткин О. Г. |
| **20.30-22.05** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **ПОЗ-Б13-1-5** | **ПГЗ-Б13-1-4** | **ПМЗ-Б13-1-3** | **ПМЗ-Б13-2-3** |
| **29 января понедельник** | **14.45–16.20** | **10.45** Динамика океана пр., пр. Царев В. А. **2к. 305** |  | **10.45** Доп. главы климатологии пр., пр. **1к.208**  Смирнов И. А. | **10.45** Численные методы математического моделирования  пр., пр. **1к. 209**  Анискина О. Г. |
| **17.00–18.35** | **14.45** Гидрологические расчеты лк. **1к.** **422**  Сикан А. В. |
| **18.45-20.20** |  | **17.00** Численные методы матем. моделирования пр., пр. **1к.** **131**  Хаустов В. А. | **14.45** Численные методы математического моделирования  пр., пр. **1к.** **209**  Анискина О. Г. | **14.45** Доп. главы климатологии пр., пр. **1к. 208**  Смирнов И. А. |
| **20.30-22.05** |  |
| **30 января вторник** | **14.45–16.20** | **10.45** Региональная океанология лк., лк. **2к. 303**  Шевчук О. И. | Оценка прогнозов русловых процессов в условиях антроп. деят. лк., лк. **1к. 131**  Хаустов В. А. |  | **9.00 ЭКЗАМЕН**  **Ассимиляция ГМ данных** **1к. 308 Смышляев С. П.** |
| **17.00–18.35** |
| **18.45-20.20** |  |  |
| **20.30-22.05** |  |  |  |  |
| **31 января среда** | **14.45–16.20** | **10.45** Оперативная океанография лк., лк. **2к.** **310** Еремина Т. Р. |  | **10.45** Численные методы математического моделирования  пр., пр. **1к.** **208**  Анискина О. Г. | **10.45** Метеорологическое обеспечение полетов пр., пр. **1к. 209** Богаткин О. Г. |
| **13.00** Русловые процессы пр. Давыденко Е. В.  **1к. 131** |
| **17.00–18.35** | **14.45** Гидрологические расчеты лк., лк. **1к.** **425** Сикан А. В. |
| **18.45-20.20** |  | **14.45** Спутниковый диагноз облачных систем пр., пр. **1к.** **209**  Федосеева Н. В. | **14.45** Численные методы математического моделирования  пр., пр. **1к.** **208**  Анискина О. Г. |
| **20.30-22.05** |  | **18.45** Опасные гидрологические явления пр. **1к. 425**  Малышева Н. Г. |
| **1 февраля четверг** | **14.45–16.20** | **10.45** Основы аквакультуры  лк., лк. **2к. 304**  Хаймина О. В. | Новая измерительная техника в ГМ пр. **1к.** **131** Гаврилов И. С | **9.00 ЭКЗАМЕН**  **Ассимиляция ГМ данных** **1к. 208 Смышляев С. П.** | **ЗАЧЕТ Спутниковый диагноз облачных систем 1к. 209**  **Федосеева Н. В.** |
| **17.00–18.35** | Численные методы матем. моделирования пр., пр. **1к.** **131**  Хаустов В. А. |
| **18.45-20.20** |  |  |
| **20.30-22.05** |  |  |  |  |
| **2 пятница** | **14.45–16.20** | Динамика океана пр. Царев В. А. **2к. 304** |  | **10.45** Доп. главы климатологии пр., пр. **1к. 208**  Смирнов И. А. | **10.45** Космическая метеорология пр., пр. **1к. 209** Делиева М. Ю. |
|  |
| **17.00–18.35** | Контроль загрязнения ПС  лк., лк. **2к. 304** Хаймина О. В. | Оценка прогнозов русловых процессов в условиях антроп. деят. лк., лк. **1к.131**  Хаустов В. А. |
| **18.45-20.20** | **14.45** Космическая метеорология пр., пр.  **1к. 209** Делиева М. Ю. | **14.45** Доп. главы климатологии пр., пр. **1к. 208**  Смирнов И. А. |
| **20.30-22.05** |  |  |
| **3 суббота** | **14.45–16.20** | Обработка спутниковой информации лк., лк. **2к. 303**  Фролова Н. С. |  | **10.45** Метеорологическое обеспечение полетов пр., пр. **1к.208** Богаткин О. Г. | **10.45** Экология пр. пр. **1к. 209**  Любимов Я. Е. |
|  |
| **17.00–18.35** |  |
|  |
| **18.45-20.20** |  |  | **14.45** Экология пр., пр. **1к. 209**  Любимов Я. Е. |
| **20.30-22.05** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **ПОЗ-Б13-1-5** | **ПГЗ-Б13-1-4** | **ПМЗ-Б13-1-3** | **ПМЗ-Б13-2-3** |
| **5 февраля понедельник** | **14.45–16.20** | **ЭКЗАМЕН**  **Морские гидрологические прогнозы 2к. 303**  **Аверкиев А. С.** |  |  | Численные методы математического моделирования лк., лк. **1к.** **425**  Анискина О. Г. |
|  |  | |
| **17.00–18.35** | **ЭКЗАМЕН**  **Русловые процессы Барышников Н. Б.** | **ЭКЗАМЕН**  **Численные методы математического моделирования**  **1к. 131**  **Анискина О. Г.** | Космическая метеорология пр., пр. **1к. 217** Делиева М. Ю. |
| **18.45-20.20** |
| **20.30-22.05** |  | Экология пр. **1к. 217**  Любимов Я. Е. |
| **6 февраля вторник** | **14.45–16.20** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **17.00–18.35** | Региональная океанология лк., пр.  **2к. 310**  Шевчук О. И. | Оценка прогнозов русловых процессов в условиях антроп. деят. пр., пр. **1к.** **126**  Хаустов В. А. | Метеорологическое обеспечение полетов пр., пр. **1к.426** Богаткин О. Г. | **ЭКЗАМЕН**  **Численные методы математического моделирования**  **1к. 425**  **Анискина О. Г.** |
| **18.45-20.20** |
| **20.30-22.05** |  |  | Экология пр. **1к. 426**  Любимов Я. Е. |
| **7 февраля среда** | **14.45–16.20** |  |  | **ЗАЧЕТ Спутниковый диагноз облачных систем 1к. 308 (а)**  **Федосеева Н. В.** |  |
|  |  |  |
| **17.00–18.35** | Обработка спутниковой информации лб.  **2к. 322**  Фролова Н. С. |  |  |
|  |  |
| **18.45-20.20** | Контроль загрязнения ПС  пр., пр. **2к**. **310**  Волощук Е. В. | Гидрологические расчеты лк., лк. **1к. 422** Сикан А. В. | Агрометеорология  лк., лк. **1к.** **308**  Абанников В. Н. | |
| **20.30-22.05** |
| **8 февраля четверг** | **14.45–16.20** |  |  |  | Метеорологическое обеспечение полетов пр., пр. **1к. 212** Богаткин О. Г. |
| **17.00–18.35** | Основы аквакультуры  лк., пр. **2к.** **304**  Хаймина О. В. | **ЗАЧЕТ**  **Новая измерительная техника в ГМ 1к. 131 Гаврилов И. С** | Доп. главы климатологии пр.  **1к. 214**  Смирнов И. А. |
|  |  |
| **18.45-20.20** | Космическая метеорология пр., пр.  **1к. 214** Делиева М. Ю. | Доп. главы климатологии **1к. 417** Смирнов И. А. |
| **20.30-22.05** |  |  |  |
| **9 февраля пятница** | **14.45–16.20** | **ЭКЗАМЕН**  **Динамика океана**  **Царев В. А. 2к. 310** |  |  |  |
|  |  |  |
| **17.00–18.35** | Гидрологические расчеты пр., пр. **1к.** **426** Малышева Н. Г. | Авиационная метеорология лк., лк. **1к. 425**  Богаткин О. Г. | |
| **18.45-20.20** |
| **20.30-22.05** |  |  |  |  |
| **10 февраля суббота** | **14.45–16.20** | Обработка спутниковой информации лб., лб.  **2к. 322**  Фролова Н. С. |  |  |  |
|  |  |  |
| **17.00–18.35** | **ЗАЧЕТ**  **Опасные гидрологические явления 1к. 416 Малышева Н. Г.** | Метеорологическое обеспечение полетов пр., пр. **1к.426**  Богаткин О. Г. | **ЭКЗАМЕН**  **Экология 1к. 213**  **Любимов Я. Е.** |
| **18.45-20.20** |  |
| **20.30-22.05** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **ПОЗ-Б13-1-5** | **ПГЗ-Б13-1-4** | **ПМЗ-Б13-1-3** | **ПМЗ-Б13-2-3** |
| **12 февраля понедельник** | **14.45–16.20** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **17.00–18.35** | Оперативная океанография лк., пр. **2к.** **304** Еремина Т. Р. | Гидрологические расчеты пр., пр. **1к.** **416** Малышева Н. Г. | Авиационная метеорология лк. **1к. 208**  Богаткин О. Г. | |
|  |  |
| **18.45-20.20** | Агрометеорология  лк., лк. **1к.** **208**  Абанников В. Н. | |
| **20.30-22.05** |  | Гидрологические прогнозы **1к.** **206** лк. Шаночкин С. В. |
| **13 февраля вторник** | **14.45–16.20** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **17.00–18.35** | Региональная океанология пр., пр. **2к. 322**  Шевчук О. И. |  | Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы **1к.** **212**  пр.  Коломеец Л. И. | **ЭКЗАМЕН Метеорологическое обеспечение полетов 1к. 218 Богаткин О. Г.** |
| **ЭКЗАМЕН**  **Численные методы матем. моделирования 1к. 126 Хаустов В. А.** |
| **18.45-20.20** | Космическая метеорология пр., пр. **1к. 212** Делиева М. Ю. |
| **20.30-22.05** |  |
| **14 февраля среда** | **14.45–16.20** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **17.00–18.35** |  | Оценка прогнозов русловых процессов в условиях антроп. деят. пр. **1к.** **126**  Хаустов В. А. | Агрометеорология  пр., пр. **1к. 308**  Абанников В. Н. | Космическая метеорология пр., пр. **1к.213** Делиева М. Ю. |
|  |
| **18.45-20.20** | Контроль загрязнения ПС  пр., лб. **2к**. **310**  Волощук Е. В. | Гидрологические прогнозы **1к. 126** лк., лк. Шаночкин С. В. |
| **20.30-22.05** |  |  |
| **15февраля четверг** | **14.45–16.20** |  |  |  |  |
| **17.00–18.35** | Основы аквакультуры  пр., пр. **2к.** **303**  Хаймина О. В. |  | **ЭКЗАМЕН**  **Доп. главы климатологии 1к. 212**  **Смирнов И. А.** | Агрометеорология  пр., пр. **1к.** **308(а)**  Абанников В. Н. |
| **18.45-20.20** |
| **20.30-22.05** |  |  |  |
| **16 февраля пятница** | **14.45–16.20** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **17.00–18.35** | Контроль загрязнения ПС  лб., лб. **2к**. **304**  Волощук Е. В. |  | Авиационная метеорология пр., пр. **1к.308(а)** Богаткин О. Г. | **ЭКЗАМЕН**  **Космическая метеорология 1к. 217 Делиева М. Ю.** |
| **18.45-20.20** | **ЗАЧЕТ Оценка прогнозов русловых процессов в условиях антроп. деят. 1к. 131 Хаустов В. А.** |
| **20.30-22.05** |  |  |
| **17 февраля суббота** | **14.45–16.20** | Обработка спутниковой информации лб., лб. **2к. 312**  Фролова Н. С. | Гидрологические прогнозы **1к.** **126** лк., лк. Шаночкин С. В. |  | Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы **1к.** **419**  пр.  Коломеец Л. И. |
|  |
| **17.00–18.35** | **ЭКЗАМЕН Метеорологическое обеспечение полетов 1к. 213 Богаткин О. Г.** |
| **18.45-20.20** |  | Гидрологические расчеты пр. **1к.** **422** Малышева Н. Г. |  |
| **20.30-22.05** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **ПОЗ-Б13-1-5** | **ПГЗ-Б13-1-4** | **ПМЗ-Б13-1-3** | **ПМЗ-Б13-2-3** |
| **19 февраля понедельник** | **14.45–16.20** |  | Гидрологические прогнозы **1к. 208** пр., пр. Шаночкин С. В. |  |  |
|  |  |  |
| **17.00–18.35** |  | Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы **1к.** **131** пр., пр.  Коломеец Л. И. | Авиационная метеорология пр., пр. **1к. 217** Богаткин О. Г. |
|  |
| **18.45-20.20** | **ЗАЧЕТ**  **Основы аквакультуры**  **2к. 304**  **Хаймина О. В.** | ГИС и водный кадастр **1к. 208** лк.  Викторова Н. В. |
| **20.30-22.05** |  |  |  |
| **20 февраля вторник** | **14.45–16.20** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **17.00–18.35** | Региональная океанология лб., лб. **2к. 310**  Шевчук О. И. |  |  | Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы **1к.** **213** пр., пр.  Коломеец Л. И. |
|  |  |
| **18.45-20.20** | ГИС и водный кадастр **1к. 126** лк., лк.  Викторова Н. В. |  |
| **20.30-22.05** |  |  |  |
| **21 февраля среда** | **14.45–16.20** | **ЭКЗАМЕН**  **Обработка спутниковой информации 2к. 018(б)**  **Фролова Н. С.** |  |  |  |
|  |  |  |
| **17.00–18.35** |  | **ЭКЗАМЕН**  **Космическая метеорология 1к. 217 Делиева М. Ю.** | Агрометеорология  пр., пр. **1к.** **308 (а)**  Абанников В. Н. |
|  |
| **18.45-20.20** | Гидрологические прогнозы **1к.** 1**31** пр., пр. Шаночкин С. В. |
| **20.30-22.05** |  |  |
| **22 февраля четверг** | **14.45–16.20** |  |  |  |  |
| **17.00–18.35** | Оперативная океанография пр., пр. **2к.** **304** Еремина Т. Р. | ГИС и водный кадастр **1к. 131** пр., пр.  Викторова Н. В. | Агрометеорология  пр., пр. **1к. 214**  Абанников В. Н. | **ЭКЗАМЕН**  **Доп. главы климатологии 1к. 212**  **Смирнов И. А.** |
| **18.45-20.20** |
| **20.30-22.05** |  |  |  |
| **23 февраля пятница** | **14.45–16.20** |  |  |  |  |
|  |  |  |
| **17.00–18.35** |  |  |  |  |
|  |  |  |
| **18.45-20.20** |  |  |  |  |
| **20.30-22.05** |  |  |  |  |
| **24 февраля суббота** | **14.45–16.20** | **ЭКЗАМЕН**  **Контроль загрязнения ПС**  **2к. 322 Хаймина О. В.** | Гидрологические прогнозы **1к. 131** пр., пр. Шаночкин С. В. |  |  |
|  |  |
| **17.00–18.35** | **ЭКЗАМЕН**  **Экология 1к. 213**  **Любимов Я. Е.** | **ЗАЧЕТ**  **Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы 1к. 217**  **Коломеец Л. И.** |
| **18.45-20.20** |  |
| **20.30-22.05** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **ПОЗ-Б13-1-5** | **ПГЗ-Б13-1-4** | **ПМЗ-Б13-1-3** | **ПМЗ-Б13-2-3** |
| **26 февраля понедельник** | **14.45–16.20** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **17.00–18.35** | **ЗАЧЕТ**  **Оперативная океанография 2к. 304 Еремина Т. Р.** | **ЭКЗАМЕН**  **Гидрологические расчеты 1к. 426**  **Сикан А. В.** | **ЭКЗАМЕН**  **Авиационная метеорология 1к. 416 Богаткин О. Г.** |  |
|  |
| **18.45-20.20** |  |
| **20.30-22.05** |  |  |
| **27 февраля вторник** | **14.45–16.20** | **ЭКЗАМЕН**  **Региональная океанология 2к. 018(а)**  **Шевчук О. И.** |  |  |  |
|  |  |  |
| **17.00–18.35** | ГИС и водный кадастр **1к. 126** пр., пр.  Викторова Н. В. | **ЗАЧЕТ**  **Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы 1к. 212**  **Коломеец Л. И.** | **ЭКЗАМЕН**  **Агрометеорология**  **1к. 218 Абанников В. Н.** |
| **18.45-20.20** |
| **20.30-22.05** |  |  |  |
| **28 февраля среда** | **14.45–16.20** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **17.00–18.35** |  |  |  |  |
|  |  |
| **18.45-20.20** |  |  |  |
| **20.30-22.05** |  |  |  |  |
| **1 марта**  **четверг** | **14.45–16.20** |  |  |  |  |
| **17.00–18.35** |  | **ЭКЗАМЕН**  **Гидрологические прогнозы 1к. 212 Шаночкин С. В.** | **ЭКЗАМЕН**  **Агрометеорология 1к.308(а)**  **Абанников В. Н.** |  |
|  |  |
| **18.45-20.20** |  |  |
| **20.30-22.05** |  |  |
| **2 марта пятница** | **14.45–16.20** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **17.00–18.35** |  | **ЗАЧЕТ**  **ГИС и водный кадастр 1к. 131**  **Викторова Н. В.** |  | **ЭКЗАМЕН**  **Авиационная метеорология 1к. 217 Богаткин О. Г.** |
|  |
| **18.45-20.20** |  |  |
| **20.30-22.05** |  |  |  |
| **3 марта суббота** | **14.45–16.20** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **17.00–18.35** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **18.45-20.20** |  |  |  |  |
| **20.30-22.05** |  |  |  |  |
| **4 марта**  **воскресенье** | **14.45–16.20** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **17.00–18.35** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **18.45-20.20** |  |  |  |  |
| **20.30-22.05** |  |  |  |  |