

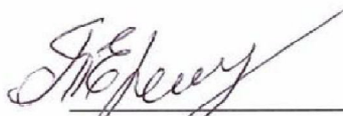
План работы Студенческого Научного общества (СНО) в 2020-2021 учебном году.

#	Мероприятие и место	Дата и время	Докладчик(и)	Кол-во студентов	Группы
1	Знакомство 1 курса с лабораториями океанологического факультета и СНО  <u>РГГМУ 2-ой корпус</u>	25.09.2020	<b>Татаренко Ю.А., Шевчук О.И.</b>	43	ПО-Б20
2	Выступление выпускников океанологического факультета РГГМУ  <u>РГГМУ 2-ой корпус</u>	15.10.2020	1. <b>Свергун Е.И.</b> , младший научный сотрудник, Санкт-Петербургский филиал ИО им. П.П. Ширшова РАН: «История Института Океанологии им П.П. Ширшова». 2. <b>Коник А.А.</b> , младший научный сотрудник, Санкт-Петербургский филиал ИО им. П.П. Ширшова РАН: «Некоторые результаты экспедиций в июле-сентябре 2020 года по проведению комплексных экспериментальных исследований внутренних волн дальневосточных морей».	36	ПО-Б18, ПО-Б19, ПО-Б20
3	1-ое собрание СНО океанологического факультета  <u>РГГМУ 2-ой корпус</u>	05.11.2020	1. <b>Круглова Е.Е. и Мехова О.С.</b> гр. ПО-Б18-1-5, «Условия формирования разрывных течений в прибрежной зоне Балтийского моря». 2. <b>Титовской А.В., Данилов И.А., Кулик К.В.</b> гр. ПО-Б18-1,2-5: «Учебная практика 2020, порт Высоцк». 3. <b>Крамаров Д.С.</b> гр. ПО-Б18-2-5, фильм – «Летняя учебная практика океанологов 2-ого курса 2020».	21	ПО-Б18, ПО-Б19
4	Выступление выпускников океанологического факультета РГГМУ  <u>РГГМУ 2-ой корпус</u>	20.11.2020	1. <b>Свергун Е.И., Коник А.А.</b> младшие научные сотрудники, Санкт-Петербургского филиала ИО им. П.П. Ширшова РАН: «Современные проблемы дистанционного зондирования земли из космоса». 2. <b>Свергун Е.И., Коник А.А.</b> младшие научные сотрудники, Санкт-Петербургского филиала ИО им. П.П. Ширшова РАН: «Набор студентов на стажировку (производственную практику) в Санкт-Петербургский филиал ИО им. П.П. Ширшова РАН». По результатам индивидуальных заданий от сотрудников ИО им. П.П. Ширшова РАН на стажировку было отобрано <b>6</b>	23	ПО-Б18

			<u>человек.</u>		
5	Прямая трансляция	03.12.2020	1. <b>Татаренко Ю.А.</b> ассистент кафедры океанологии РГГМУ: «Устройство донных станций и их постановка. Онлайн трансляция с акватории Финского залива».	11	Студенты РГГМУ
6	Онлайн заседание	30.03.2021	1. <b>Ершова А.А.</b> к.г.н. и доцент кафедры экологии РГГМУ: «Морской мусор и микропластик: методы исследования и российский опыт»	17	Студенты РГГМУ
7	Конференция СНО океанологического факультета и награждение победителей: <b>1 место</b> Смирнов М.А., студент 4 курса бакалавриата <b>2 место</b> Кравцова К.В., студентка 2 курса бакалавриата <b>3 место</b> Дешова Д.В., студентка 4 курса бакалавриата.	21.04.2021	1. <b>Оскотская С.А.</b> «Ледовый режим Белого моря в 2017-2020 гг 2. <b>Кравцова К.В.</b> «Исследование ледяного покрова в восточной части Финского залива в феврале 2021г». 3. <b>Паничева Е.Д.</b> «Изменчивость компонентов карбонатной системы Баренцева моря в середине XX века». 4. <b>Смирнов М.А.</b> «Эль-Ниньо и изменения уровня Тихого океана». 5. <b>Ангудович Я.И.</b> «Изменчивость уровня Северо-Атлантического океана по данным спутниковой Альтиметрии». 6. <b>Дешова Д.В.</b> «Водообмен через пролив Карские ворота». 7. <b>Земилова М.И.</b> «Межгодовая изменчивость ледовитости в районе архипелага Земля Франца-Иосифа». 8. <b>Хархордина Е.И.</b> «Современные подходы к моделированию разливов нефти». 9. <b>Смирнов Ю.Ю.</b> «Моделирование ассоциированной с реликтовой мерзлотой зоны стабильности газовых гидратов на шельфе моря Лаптевых». 10. <b>Пиваев П.Д.</b> «Исследование обрушения поверхностных волн спектрального пика». 11. Приглашённые гости (выпускники РГГМУ): 1. <b>Наумов Л.М.</b> аспирант Ростокского университета, Германия 2. <b>Сафонова К.А.</b> ассистент исследователь Ростокского университета, Германия	20	Студенты океанологического факультета

			3. <b>Коник А.А.</b> , младший научный сотрудник, Санкт-Петербургский филиал ИО им. П.П. Ширшова РАН		
8	Прямая трансляция	17, 21 и 27.05.2021	1. <b>Татаренко Ю.А.</b> ассистент кафедры океанологии РГГМУ: « <i>Экологический мониторинг прибрежной зоны Цемесской бухты Чёрного моря и морские гидробионты, как индикаторы загрязнений</i> ».	14	Студенты океанологического факультета
9	Лабораторные исследования  <u>Лаборатория ИО им. П.П. Ширшова РАН</u>	04.06.2021 и 08.06.2021	1. <b>Свергун Е.И.</b> , младший научный сотрудник, Санкт-Петербургский филиал ИО им. П.П. Ширшова РАН: « <i>Лабораторные исследования по изучению вихревых структур во вращающемся бассейне. Работа с термодатчиками регистрации внутреннего волнения и подводным дроном в гидрофизическом бассейне</i> ».	6	ПО-Б18

Директор

  
\_\_\_\_\_

Еремина Т.Р.

подпись, дата