

Подготовка высококвалифицированных научных кадров

Диссертационные советы

В Институте действуют три совета по защите докторских и кандидатских диссертаций: Д 003.068.01, Д 003.068.02 и Д 003.068.03 по следующим специальностям:

1. Д 003.068.01 по специальности 25.00.02, «Палеонтология и стратиграфия», по геолого-минералогическим наукам. *Председатель – д.г.-м.н., чл.-корр. РАН, профессор А.В. Каныгин.*
2. Д 003.068.02 по специальностям 25.00.09, «**Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых**» и 25.00.12, «**Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений**», по геолого-минералогическим наукам. *Председатель – д.г.-м.н., академик, профессор А.Э. Контарович.*
3. Д 003.068.03 по специальности 25.00.10, «**Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых**», по геолого-минералогическим, физико-математическим и техническим наукам. *Председатель – д.т.н., академик, профессор М.И. Эпов.*

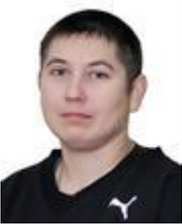
Кроме того, объединенный диссертационный совет при ТПУ, ТГУ и ИНГГ СО РАН:

4. Д 999.170.03 по специальностям: 25.00.05, «**Минералогия, кристаллография**», 25.00.07, «**Гидрогеология**», 25.00.09, «**Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых**» по геолого-минералогическим наукам. *Председатель – д.г.-м.н., профессор С.Л. Шварцев.*

	Число заседаний	Число защит		Утверждено ВАК*		Находятся на рассмотрении в ВАК	
		докт. дис.	канд. дис.	докт. дис.	канд. дис.	докт. дис.	канд. дис.
Д 003.068.01	0	0	0	0	3	0	0
Д 003.068.02	9	1	2	0	0	1	2
Д 003.068.03	18	0	8 (кроме того – одно дополнительное рассмотрение)		4	0	4
Д 999.170.03	10	0	4	1	7	0	1
Всего	37	1	14	0	14	1	7

(*) – в том числе по защитам, состоявшимся в году, предшествующем отчетному.

В 2017 году успешно прошли защиты сотрудников Института: в диссоветах ИНГГ защищены 7 кандидатских диссертаций.

	ФИО	Название диссертации	Специальность, ученая степень
	Левичева Александра Викторовна	Палеомагнетизм верхнемеловых и пограничных мел- палеогеновых отложений юга Западной Сибири	специальность 25.00.10 – «геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых», кандидат геолого- минералогических наук
	Шумскайте Мария Йоновна	Определение петрофизических параметров песчано- глинистых образцов керна и типизация пластовых флюидов методом ЯМР- релаксометрии	специальность 25.00.10 – «геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых», кандидат технических наук
	Тимофеев Антон Владимирович	Поля смещений и реологические параметры земной коры Алтае-Саянского региона	специальность 25.00.10 – «геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых», кандидат физико-математических наук
	Шалагинов Александр Евгеньевич	Вариации электрофизических параметров по данным нестационарного электромагнитного зондирования в зоне сейсмической активизации (на примере Горного Алтая)	специальность 25.00.10 – «геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых», кандидат геолого- минералогических наук
	Горбатенко Алексей Александрович	Методические приемы численной обработки и интерпретации сигналов высокочастотного электромагнитного каротажного зондирования в субгоризонтальных скважинах	специальность 25.00.10 – «геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых», кандидат технических наук
	Первухина Наталья Владимировна	Модель строения, условия формирования и перспективы нефтегазоносности батского регионального резервуара Ямальской нефтегазоносной области	специальность 25.00.12 - «геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений», кандидат геолого- минералогических наук



Скузоватов
Максим
Юрьевич

Геологическое строение
и перспективы
нефтегазоносности
вендского терригенного
комплекса Ангаро-
Ленской
нефтегазоносной области

специальность
25.00.12 - «геология,
поиски и разведка
нефтяных и газовых
месторождений»,
кандидат геолого-
минералогических наук

В диссоветах других организаций защитили диссертации три сотрудника:



Чернова Анна Ивановна (МГУ им. М.В. Ломоносова, Москва). Диссертация «Геологическая история архипелага Новосибирские острова в палеозое - мезозое по палеомагнитным данным» по специальности 25.00.01 – «общая и региональная геология», ученая степень - кандидат геолого-минералогических наук



Быкова Наталья Владимировна (PhD, Факультет наук о Земле, Политехнический университет Виргинии, США)

Джаксыбулатов Кайрлы Маратович (PhD, IPGP, France)