**TEACHER'S QUESTIONNAIRE**

**DEPARTMENT OF**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Personal information of the teacher** | | | | | | | | |
| C:\Users\Администратор\Downloads\IMG_20190628_084256.jpg | | ***Full Name (by identity card)*** | | | | | ***Adilbayeva Zhanera*** | |
| ***Date of Birth*** | | | | | ***23.05.1978*** | |
| ***Sex (male / female)*** | | | | | ***female*** | |
| ***Nationality*** | | | | | ***kazakh*** | |
| ***Citizenship*** | | | | | ***The Republic of Kazakhstan*** | |
| ***Mobile phone, E-mail*** | | | | | ***+77082995320***  ***Zhanera78@mail.ru*** | |
| **Education** | | | | | | | | |
| Higher educational institution | | | |  | | | | |
| a) the name | | | | Kazakh Head architectural and construction Academy | | | | |
| b) country, city | | | | Kazakhstan, Almaty | | | | |
| c) year of receipt and termination | | | | 1995-2000 | | | | |
| d) the qualification received on the termination of educational institution | | | | engineer-technologist majoring in " woodworking Technology» | | | | |
| a) the name | | | | Kazakh national agrarian University | | | | |
| b) country, city | | | | Kazakhstan, Almaty | | | | |
| c) year of receipt and termination | | | | 2013-2015 | | | | |
| d) the qualification received on the termination of educational institution | | | | Master of agricultural Sciences in specialty 6M080700-Forest resources and forestry | | | | |
| a) the name | | | | Kazakh national agrarian University | | | | |
| b) country, city | | | | Kazakhstan, Almaty | | | | |
| c) year of receipt and termination | | | | 2015-2019 | | | | |
| d) the qualification received on the termination of educational institution | | | | PhD doctoral student in specialty 6D080700-Forest resources and forestry | | | | |
| **Place of work (today)** | | | | | | | | |
| Full name of the organization | | | | Kazakh National Agrarian University | | | | |
| Position held | | | | Senior lecturer of the Department " Forest resources and hunting» | | | | |
| **Scientific activity** | | | | | | | | |
| **The head and/or the**  **executor of research in RK (** **during the last 3 years)** | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | |  |
| **Scientific and pedagogical activity** | | | | | | | | |
| **Training of highly qualified personnel** | | | | | | | | |
| **Degree** | **Quantity** | | | **Year of protection** | | | | **Code of specialty** |
|  |  | | |  | | | |  |
| **Information on the number of publications for the last 3 years** | | | | | | | | |
| **Type of publications** | | | | **Quantity** | | | | |
| Type of publications | | | |  | | | | |
| Publications in the recommended journals of the MES RK | | | | 12 | | | | |
| Publications in rating journals | | | |  | | | | |
| Teaching aids | | | |  | | | | |
| Electronic teaching aids | | | |  | | | | |
| Monographs | | | |  | | | | |
| **The main scientific publications (for the last 3 years)** | | | | | | | | |
| **Name of the publication** | | | **Author(s)** | | | **Name of the edition, volume, number, page** | | |
| Исследование некоторых древесно-кустарниковых видов, произрастающих в горах Северного Тянь-Шаня | | | Адилбаева Ж.Б., Майсупова Б.Д.,  Кентбаева Б.А., Утебекова А.Д.,  Досманбетов Д.А | | | Ізденістер, нәтижелер. Исследования, результаты, 2018. - № 1(77). – С. 136-141. | | |
| Способы  вегетативного размножения для получения посадочных материалов древесных видов | | | Б.Д.Майсупова1,  Д.А. Досманбетов1,  А.Д. Утебекова2,  Ж.Б. Адилбаева2 | | | «Вестник государственного  университета имени Шакарима г. Семей». - 2018. - №1 . – С.240-243. | | |
| Изучение перспективных таксонов основных лесообразующих, дикоплодовых и декоративных древесных и кустарниковых растений в условиях Заилийского Алатау | | | Майсупова Б.Д.,  Абаева К.Т.,  Адилбаева Ж. | | | Ізденістер, нәтижелер. Исследования, результаты, 2016. - № 3. – С. 102-105. | | |
| Ағаш сақинасы хронологиясының есебі және олардың статистикалық талдауы | | | Б.Д. Майсупова,  А.Д. Өтебекова,  Б.Т. Мәмбетов,  Д.А. Досманбетов,   Ж.Б. Адилбаева | | | Ізденістер, нәтижелер. Исследования, результаты, 2018. - №1(77). – С. 238-242. | | |
| Современное состояние основных лесообразующих, дикоплодовых и декоративных древесно-кустарниковых растений в условиях Заилийского Алатау | | | Майсупова Б.Д.,  Абаева Қ.Т.  Адилбаева Ж.Б.  Утебекова А.Д. | | | «Членство в ВТО: перспективы научных исследований и международного рынка технологий»: матер. междунар. науч.-практ. конф. – г. Бангкок, Тайланд, 2016. - С. 312-316. | | |
| Проведение оценки  состояния лесов различного назначения | | | Абаева К.,  Майсупова Б.Д.,  Адилбаева Ж.,  Утебекова А. | | | «Актуальные вопросы сохранения биоразнообразия, в т.ч. снежного барса на территории Северного Тянь-Шаня»:   матер. междунар. науч.-практ. конф. –Алматинская область, ГНПП «Көлсай көлдері», .2017. - С. 275-279. | | |
| Подбор древесных и кустарниковых видов для озеленения  основных магистралей  г. Алматы | | | Майсупова Б.Д.,  МамбетовБ.Т, Букейханов А., Утебекова А., Адилбаева Ж.,  Досманбетов Д., Келгенбаев Н., Дукенов Ж. | | | «Лесная наука Казахстана: достижения,проблемы и перспективы развития», посвященной 60-летию создания КазНИИЛХА: | | |
| Влияние рекреационного воздействия на древостой | | | Майсупова Б.Д.,  Адилбаева Ж.Б.,  Абаева К.Т. | | | «Актуальные проблемы устойчивого развития лесного комплекса»: матер. междун. науч.-практ. конф. – Алматы, 16-17 ноября 2018. – С.202-206. | | |
| Formation of sustainable forest landscapes and management on a typological basis | | | Zhanerа Adilbaeva1,  Ainur Utebekova1**,**  BagilaMaisupova2  Kurmankul Abaeva1 | | | 2nd International Eurasian Conference on  Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2019), 28-29 June 2019,  Ankara/Turkey | | |
| Annual rings of woody plants as indicators of climatic environmental conditions | | | Ainur Utebekova1,   Zhanerа Adilbaeva1  BagilaMaisupova2  Kurmankul Abaeva1  Botagoz Kentbayeva1 | | | 2nd International Eurasian Conference on  Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2019), 28-29 June 2019,  Ankara/Turkey | | |
| Іле Алатауы жағдайында ағаш-бұталы өсімдіктер түрлерін қорғаныш мақсатында таңдау | | | 1Майсупова Б.Д., 1Ахметов Р.С., 2Утебекова А.Д, 1Досманбетов Д.А., 1Дукенов Ж.С., 2Адилбаева Ж.Б. | | | «Сохранение лесных генетических ресурсов»: матер. 6-ой междун. конф.-совещ.-Щучинск, 16-20 сентября 2019. | | |
| Age Structure of *Malus sieversii* Population in Ili of Xinjiang and Kazakhstan | | | Zhang Ping1,2,  LV Zhao-zhi1,3,  Zhang Xin1,3, Zhao Xiang-ping4, Zhnag Yong-guang1,4,  Gulzhanat Tanabekova5,   BagilaMaisupova2  Adilbayeva Zhanera7**,**   Cui Zhi-jun8 | | | Arid Zone Research –  2019.  Vol. 36. №4. - P. 844-  853. Online. Китай | | |
| **Patent / Innovative patent:** | | | | | | | | |
| **Assigned number** | | | **Name** | | **Author / Patent holder** | | | |
| **Knowledge of foreign languages** | | | | | | | | |
| **Language** | | | | | **Level of proficiency (low, average, high)** | | | |
| English | | | | | - | | | |