

Господогвірні науково-дослідні роботи та надання науково-технічних послуг
НДЧ Сумського державного університету у 2018 році

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
Факультет електроніки та інформаційних технологій					
Кафедра комп'ютерних наук					
	Розроблення енергозберігаючого турбогенератора для утилізації енергії стиснутих газів	ДЗ/11-2017	Київ	14.11.2017	31.12.2018
	Розроблення програмно-розрахункової системи планування артилерійським підрозділом вогневого ураження противника	ДЗ/7-2017	Київ	14.11.2017	31.12.2018
1	Послуги організаційного і практичного забезпечення з організації, технології виконання та реалізації методів випробувальних робіт в електричних колах систем керування електропостачальним та технологічним обладнанням на об'єктах Замовника	52.17-01.18.СП	Суми	19.02.2018	31.12.2018
Кафедра електроніки та комп'ютерної техніки					
	Розроблення енергозберігаючого турбогенератора для утилізації енергії стиснутих газів	ДЗ/11-2017	Київ	14.11.2017	31.12.2018
Кафедра електроенергетики					
2	Дослідження заземлюючих пристроїв електроустановок на деревообробному підприємстві	52.23-01.17/18.СП	Суми	22.03.2017	22.03.2018
Кафедра прикладної математики та моделювання складних систем					
3	Розроблення програмно-розрахункової системи планування артилерійським підрозділом вогневого ураження противника	ДЗ/7-2017	Київ	14.11.2017	31.12.2018
Факультет технічних систем та енергоефективних технологій					
Кафедра технічної теплофізики					
4	Розроблення енергозберігаючого турбогенератора для утилізації енергії стиснутих газів	ДЗ/11-2017	Київ	14.11.2017	31.12.2018
Кафедра прикладної екології					
5	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-20.17.СП	Суми	27.06.2017	31.12.2018
6	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел Документи, у яких обґрунтовуються обсяги викидів для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для підприємств	51.16.01-38.17.СП	Сумський р-н	03.08.2017	31.12.2018
7	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-40.17.СП	Київ	31.07.2017	31.12.2018
8	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-41.17.СП	Кролевецький р-н	14.08.2017	31.12.2018
9	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-46.17.СП	Київ	20.10.2017	28.02.2018
10	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-48.17/18.СП	Суми	01.11.2017	31.05.2018
11	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-49.17.СП	Суми	13.11.2017	28.02.2018
12	Санітарні паспорти твердих побутових відходів (ТПВ)	51.16.01-50.17/18.СП	Черкаська обл	13.11.2017	30.04.2018
13	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-51.17.СП	Черкаська обл	13.11.2017	30.04.2018
14	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-52.17.СП	Ромни	13.11.2017	31.05.2018
15	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-54.17/18.СП	Ромни	17.11.2017	31.05.2018
16	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-55.17/18.СП	Шосткинський р-н	27.11.2017	31.05.2018
17	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-56.17/18.СП	Суми	09.01.2018	31.12.2018
18	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-57.17/18.СП	Ромни	29.11.2017	30.06.2018
19	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-58.17/18.СП	Шостка	04.12.2017	31.12.2018

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
20	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-01.18.СП	Суми	10.01.2018	31.12.2018
21	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-02.18.СП	Київ	03.01.2018	31.12.2018
22	Коригування та актуалізація звіту з інвентаризації викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-03.18.СП	Суми	09.01.2018	31.12.2018
23	Проведення інвентаризації промислових відходів	51.16.01-04.18.СП	Шостка	16.01.2018	31.12.2018
24	Впорядкування стану у сфері поводження з відходами . Проведення інвентаризації промислових відходів за результатами діяльності підприємства у 2017 році	51.16.01-06.18.СП	Суми	12.01.2018	31.12.2018
25	Впорядкування стану у сфері поводження з відходами . Проведення інвентаризації промислових відходів за результатами діяльності підприємства у 2017 році	51.16.01-07.18.СП	Охтирка	12.01.2018	31.12.2018
26	Санітарний паспорт твердих побутових відходів для Тов "Сумитеплоенерго"	51.16.01-08.18.СП	Суми	16.01.2018	31.12.2018
27	Санітарний паспорт твердих побутових відходів для ТОВ "Роменський завод продтоварів"	51.16.01-09.18.СП	Роми	16.01.2018	31.12.2018
28	Складання реєстрової карти об'єкту утворення відходів за 2017 рік для ТОВ "Велетень"	51.16.01-10.18.СП	Глухів	17.01.2018	31.12.2018
29	Впорядкування стану у сфері поводження з відходами для ТОВ "АГРОХІМТРЕЙД". Проведення інвентаризації промислових відходів за результатами діяльності підприємства у 2017 році	51.16.01-11.18.СП	Роменський р-н	22.01.2018	31.12.2018
30	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел для ПСП "Онїкс"	51.16.01-12.18.СП	Шосткинський р-н	29.01.2018	31.12.2018
31	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел для ТОВ "Контакт Плюс"	51.16.01-13.18.СП	Шосткинський р-н	31.01.2018	31.12.2018
32	Проведення інвентаризації промислових відходів для ТОВ "Контакт Плюс"	51.16.01-14.18.СП	Шосткинський р-н	31.01.2018	31.12.2018
33	Складання паспорта установки очистки газу для ТОВ "Сумитеплоенерго"	51.16.01-15.18.СП	Суми	01.02.2018	31.12.2018
34	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел для ФО Романчик Дмитро Геннадійович	51.16.01-16.18.СП	Шостка	05.02.2018	31.12.2018
35	Науково-дослідні та науково-технічні послуги у сфері екології та охорони навколишнього природного середовища	51.16.01-17.18.СП	Чернігів	16.03.2018	31.12.2018
36	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел для ТОВ "СЕНСІ"	51.16.01-18.18.СП	Суми	15.02.2018	31.12.2018
37	Розроблення проекту нормативів гранично допустимого скидання (ГДС) забруднюючих речовин у водні об'єкти із зворотними водами. Розроблення індивідуальних технологічних нормативів використання питної води	51.16.01-19.18.СП	Суми	29.03.2018	31.12.2018
38	Розробка проекту нормативів гранично допустимого	51.16.01-20.18.СП	Суми	22.02.2018	31.12.2018
39	Складання реєстрової карти об'єкту утворення відходів за 2017 рік	51.16.01-21.18.СП	Роменський район	02.03.2018	31.12.2018
40	Проведення інвентаризації промислових відходів для комунального закладу	51.16.01-23.18.СП/58	Тростянець	16.03.2018	31.12.2018
41	Проведення інвентаризації промислових відходів	51.16.01-26.18.СП	Роми	27.03.2018	31.12.2018
42	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-29.18.СП	Охтирка	29.03.2018	31.12.2018
43	Складання паспортів установки очистки газу для	51.16.01-30.18.СП	Роми	02.04.2018	31.12.2018
Кафедра прикладної гідроаеромеханіки					
44	Розробка прогресивної технології обробки та виготовлення деталей насосів з матеріалу Замовника	51.17-09.11.СП	Суми	09.11.2011	31.12.2018
45	Розробка прогресивної технології обробки та виготовлення деталей насосів з матеріалу Виконавця, Проведення параметричних випробувань насосного обладнання	51.17-14.12.СП	Суми	08.06.2012	31.12.2018
46	Розробка прогресивної технології, виготовлення та випробування деталей та складання агрегатів електронасосних АСКМ	51.17-23.12.СП	Черкаси	08.06.2012	31.12.2018
47	Розробка прогресивної технології, механічної обробки та виготовлення деталей насосів	51.17-38.12.СП	Суми	01.11.2012	31.12.2018
48	Розробка прогресивної технології та виготовлення деталей насосів з матеріалу Виконавця	51.17-39.13.СП	Суми	05.12.2013	31.12.2018
49	Розробка прогресивної технології та механічної обробки деталей насосів	51.17-13.14.СП	Суми	05.03.2014	31.12.2018

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
50	Розробка прогресивної технології, виготовлення та випробування запасних частин компресорів	51.17-12.16.СП	Суми	24.06.2016	31.12.2018
51	Розробка прогресивної технології та виготовлення запасних частин компресорів	51.17-21.16/17.СП	Харків	27.12.2016	31.12.2018
52	Підготовка вхідних даних для заміни та встановлення нового обладнання для впровадження системи моніторингу теплоспоживання	51.17-05.17.СП	Суми	03.03.2017	31.12.2018
53	Підготовка вхідних даних для заміни та встановлення нового обладнання для впровадження системи моніторингу теплоспоживання	51.17-07.17.СП	Суми	27.02.2017	31.12.2018
54	Підготовка вхідних даних для заміни та встановлення нового обладнання для впровадження системи моніторингу теплоспоживання	51.17-08.17.СП	Суми	20.02.2017	31.12.2018
55	Розробка прогресивної технології, механічної обробки та виготовленню деталей насосів та компресорів	51.17-17.17.СП	Харків	05.05.2017	31.12.2018
56	Розробка прогресивної технології та виготовлення запасних частин насосів	51.17-26.17.СП	Суми	25.05.2017	31.12.2018
57	Енергетичний аудит системи теплозабезпечення будівель	51.17-27.17.СП	Суми	14.06.2017	31.12.2018
58	Розробка прогресивної технології, механічної обробки та виготовлення деталей насосів та компресорів	51.17-30.17.СП	Харків	15.06.2017	31.12.2018
59	Розробка прогресивної технології, механічної обробки та виготовленню деталей компресорів	51.17-36.17.СП	Суми	07.09.2017	31.12.2018
60	Розробка прогресивної технології, виготовлення та випробування запасних частин компресорів	51.17-37.17.СП	Харків	07.09.2017	31.12.2018
61	Розробка прогресивної технології виготовлення насосів та запасних частин до них	51.17-38.17.СП	Суми	08.09.2017	31.12.2018
62	Енергетичний аудит виробничої будівлі	51.17-39.17.СП	Суми	02.10.2017	31.12.2018
63	Розробка прогресивної технології, механічна обробка та випаробування запасних частин до компресорів у кількості шість штук	51.17-45.17.СП	Суми	02.10.2017	31.12.2018
64	Розробка конструкторської документації, виготовлення та випробування клапанів НКТ 155-2,0	51.17-47.17.СП	Львівська обл. Стрий	19.10.2017	31.12.2018
65	Проведення параметричних випробувань насоса ПЕ 100-53	51.17-50.17.СП	Суми	20.10.2017	31.12.2018
66	Виготовлення та поставка головок стенду випробування графітових кілець СГП-0,5 за технологією СумДУ згідно вимог конструкторської документації Замовника	51.17-52.17/18.СП/1114	Суми	07.11.2017	31.12.2018
67	Розробка прогресивної технології та термічна обробка деталей	51.17-53.17.СП	Суми	09.11.2017	31.12.2018
68	Розробка прогресивної технології, механічна обробка та виготовлення деталей насосів	51.17-54.17.СП	Суми	20.11.2017	31.12.2018
69	Розробка прогресивної технології та термічний обробці деталей	51.17-55.17.СП	Суми	20.11.2017	31.12.2018
70	Проведення параметричних випробувань насосного агрегата НШБ 55-28Т/18,5	51.17-61.17.СП	Суми	19.12.2017	31.12.2018
71	Розробка прогресивної технології, механічної обробки та виготовлення деталей згідно креслень Замовника	51.17-01.18.СП	Суми	22.01.2018	31.12.2018
72	Розробка прогресивної технології та пайки тросу у кількості 2 штуки	51.17-02.18.СП	Суми	22.01.2018	31.12.2018

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
73	Проведення енергетичного обстеження окремих приміщень Замовника	51.17-04.18.СП	Суми	05.02.2018	31.12.2018
74	Ремонт гідравлічної апаратури	51.17-05.18.СП	Суми	05.02.2018	31.12.2018
75	Розробка прогресивної технології та механічний обробці деталей (згідно креслень Замовника) за технологією Виконавця	51.17-08.18.СП	Суми	12.02.2018	31.12.2018
76	Пневматичні випробування та ревізія пристроїв керування кранами	51.17-07.18.СП	Київ	05.02.2018	31.12.2018
77	Розробка прогресивної технології, механічна обробка та виготовлення деталей насосів та компресорів	51.17-09.18.СП	Суми	05.03.2018	31.12.2018
78	Розробка прогресивної технології, механічна обробка та виготовлення деталей насосів та компресорів	51.17-10.18.СП	Київська обл.	05.03.2018	31.12.2018
79	Розробка прогресивної технології, механічна обробка та виготовлення деталей компресорів	51.17-11.18.СП	Суми	05.03.2018	31.12.2018
80	Розробка прогресивної технології, механічна обробка та виготовлення деталей насосів	51.17-12.18.СП	Суми	05.03.2018	31.12.2018
81	Оброблення деталей за технологією розробленою СумДУ	44-07-16	Суми	08.08.2016	31.12.2018
82	Розробка схеми теплопостачання міста Суми	141-сх	Суми	20.03.2017	31.12.2018
83	Розробка схеми оптимізації централізованого теплопостачання м.Конотоп на період 2018-2028	252/06	Конотоп	08.06.2017	31.12.2018
Кафедра процесів та обладнання хімічних і нафтопереробних виробництв					
84	Разработка чертежей тестовой установки для модификации гранул азотных удобрений и оказать инжиниринговые услуги	1403-01	Естонія	21.03.2014	31.12.2018
85	Виготовлення деталей та складання технологічного обладнання із матеріалу, наданого Замовником, за технологією, розробленою СумДУ	51.18-01.16.СП	Суми	01.02.2016	31.12.2018
86	Виготовлення вращающегося вибрационного гранулятора типа ВВГ-И расплава карбамида в комплекте с приводом, выбросистой системой измерения уровня расплава и комплектом ЗИП	51.18-02.17	Індія	14.11.2017	31.12.2018
Кафедра прикладного матеріалознавства і технології конструкційних матеріалів					
87	Термічна обробка деталей	51.19-01.14.СП	Суми	02.06.2014	31.12.2018
88	Визначення хімічних, фізико-хімічних випробувань та властивостей матеріалів	51.19-07.17СП	Київ	02.10.2017	31.12.2018
Науково-дослідна лабораторія прикладного матеріалознавства					
89	Роботи по дослідженню полімерно-композитних матеріалів	51.19.04-01.16.СП	Суми	11.05.2016	31.12.2018
Кафедра технології машинобудування, верстатів та інструментів (Експериментальний науково-дослідний студентський інститут)					
90	Розробка технологічного процесу виготовлення деталей "Коронка бура 40" та "Коронка бура 46"	51.20.10-09.15.СП	Суми	12.10.2015	31.12.2018
91	Дослідження процесу фрезерування складно-профільних поверхонь сучасним різальним інструментом на оброблювальних токарних та фрезерних центрах	51.20.10-02.16.СП	Суми	12.02.2016	31.12.2018
92	Розроблення конструкторсько-технологічної документації, виготовлення та впровадження в експлуатацію верстатних пристроїв для багатокординатної обробки деталей	51.20.10-05.16.СП	Ромни	11.03.2016	31.12.2018
93	Токарне оброблення 1000 штук дослідних зразків виробів "Клапан КК 190-ДУ 32.00.003" за технологією розробленою СумДУ	51.20.10-08.16.СП	Суми	17.06.2016	31.12.2018
94	Дослідження процесу фрезерування складно-профільних поверхонь деталей медичного призначення на гравірувально-фрезерному верстаті	51.20.10-09.16.СП	Суми	17.10.2016	31.12.2018
95	Оброблення деталей за технологією розробленою СумДУ	44-07-16	Суми	08.08.2016	31.12.2018
96	Механічне оброблення деталей із заготовок, наданих Замовником, за технологією, розробленою СумДУ	51.20.10-01.17.СП	Суми	15.05.2017	31.12.2018
97	Розроблення програмного забезпечення та налагодження роботизованої виробничої ділянки	51.20.10-02.17.СП	Суми	02.06.2017	31.12.2018

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
Кафедра опору матеріалів і машинознавства (Лабораторія механічних випробувань)					
98	Механічні випробування матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок	63.01.34.04	Суми	21.12.2004	31.12.2018
99	Механічні випробування матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок	63.01.35.05	Суми	14.01.2005	31.12.2018
100	Механічні випробування матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок	63.01.38.05	Суми	08.01.2006	31.12.2018
101	Механічні випробування сталевих і поліетиленових труб	63.01.56.07	Суми	17.09.2010	31.12.2018
102	Механічні випробування матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок	63.01.73.09	Суми	17.04.2012	31.12.2018
103	Механічні випробування матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок	63.01.74.09	Суми	5.05.2009	31.12.2018
104	Механічні випробування матеріалів	63.01.79.09	Суми	11.11.2009	31.12.2018
105	Руйнівний і неруйнівний контроль зварних з'єднань і отримання прокалених електродів та їх зберігання	63.01.88.10	Суми	09.07.2010	31.12.2018
106	Механічні випробування матеріалів	51.22.01.-06.12.СП/1	Суми	05.06.2012	31.12.2018
107	Механічні випробування матеріалів	51.22.01.-12.12.СП	Ромни	20.08.2012	31.12.2018
108	Механічні випробування склопластину	51.22.01.-16.12/14.СП	Суми	29.11.2012	31.12.2018
109	Фізико-механічні випробування матеріалів	51.22.01.-22.13/14.СП	Суми	13.05.2013	31.12.2018
110	Фізико-механічні випробування матеріалів	51.22.01.-23.13/14.СП	Суми	15.05.2013	31.12.2018
111	Фізико-механічні випробування матеріалів	51.22.01.-25.13/14.СП	Суми	22.05.2013	31.12.2018
112	Лабораторні дослідження металів	51.22.01.-3.14.СП	Суми	16.04.2014	31.12.2018
113	Лабораторні дослідження металів	51.22.01.-4.14.СП	Суми	19.05.2014	31.12.2018
114	Фізико-механічні випробування	51.22.01-14.15.СП	Суми	05.01.2015	31.12.2018
115	Фізико-механічні випробування матеріалів	51.22.01-17.14/16.СП	Суми	18.12.2014	31.12.2018
116	Здійснення аналізу сталі на її хімічний склад	51.22.01-19.15/16.СП	Суми	30.03.2015	31.12.2018
117	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-22.15.СП	Суми	28.04.2015	31.12.2018
118	Руйнівний і неруйнівний контроль зварних з'єднань і отримання прокалених електродів та їх зберігання	51.22.01-22.15/18.СП	Суми	02.06.2015	31.12.2018
119	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-26.15/16.СП	Київ	24.12.2015	31.12.2018
120	Роботи по механічним випробуванням матеріалів, їх хімічного складу, розрахунки металоконструкцій на міцність в об'ємі і в термін згідно листів-заявок	51.22.01-27.16.СП	Суми	05.01.2015	31.12.2019
121	Роботи по металографічним дослідженням і фізико-механічним випробуванням, згідно програми	51.22.01-02.16.СП	Київ	12.01.2016	31.12.2018
122	Роботи по металографічним дослідженням і фізико-механічним випробуванням, згідно програми	51.22.01-03.16.СП	Суми	04.01.2016	31.12.2018
123	Роботи по металографічним дослідженням і фізико-механічним випробуванням, згідно програми	51.22.01-03.16.СП/1	Суми	15.03.2016	31.12.2018
124	Виконання робіт по механічним випробуванням зварних з'єднань поліетиленових труб	51.22.01-05.16.СП	Суми	13.05.2016	31.12.2018
125	Фізико-механічні випробування	51.22.01-07.16.СП	Суми	01.06.2016	31.12.2018
126	Фізико-механічні випробування	51.22.01-08.16.СП	Суми	02.07.2016	31.12.2018
127	Фізико-механічні випробування	51.22.01-09.16.СП	Бровари	11.08.2016	31.12.2018
128	Фізико-механічні випробування	51.22.01-10.16.СП	Суми	22.08.2016	31.12.2018
129	Фізико-механічні випробування	51.22.01-12.16.СП	Суми	19.09.2016	31.12.2018
130	Оцінювання працездатності гумотехнічних виробів при повторно-змінних навантаженнях	51.22.01-13.16.СП	Суми	03.10.2016	31.12.2018
131	Фізико-механічні випробування	51.22.01-13.16.СП/1	Суми	05.10.2016	31.12.2018
132	Фізико-механічні випробування	51.22.01-14.16.СП	Суми	05.10.2016	31.12.2018
133	Фізико-механічні випробування	51.22.01-01.17.СП	Суми	27.03.2017	31.12.2020
134		51.22.01-03.17.СП	Суми	18.04.2017	31.12.2019
135	Фізико-механічні випробування	51.22.01-05.17.СП	Дніпропетровськ	11.07.2017	31.12.2018
136	Лабораторні дослідження металу	51.22.01-06.17.СП	Липова долина	02.08.2017	31.12.2018
137	Визначення хімічних, фізико-хімічних випробувань та властивостей матеріалів	51.19-07.17СП	Київ	02.10.2017	31.12.2018
138	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-01.18СП	Суми	05.01.2018	31.12.2020

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
139	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-02.18СП	Суми	05.01.2018	31.12.2020
140	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-03.18СП	Суми	05.01.2018	31.12.2020
141	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-04.18СП	Ромни	05.01.2018	31.12.2018
142	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-05.18СП	Київ	15.01.2018	31.12.2020
143	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-07.18СП	Суми	23.01.2018	31.12.2020
144	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-08.18СП	Суми	31.01.2018	31.12.2020
145	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-9.18.СП	Суми	05.02.2018	31.12.2020
Кафедра загальної механіки та динаміки машин					
146	Консультаційні послуги у сфері наукових досліджень щодо аналізу довговічності ємності високого тиску за допомогою МСЕ	51.24	США	07.03.2018	31.12.2018
Навчально-науковий інститут фінансів, економіки та менеджменту імені Олега Балацького					
Кафедра економіки, підприємництва та бізнес-адміністрування					
147	Удосконалення механізмів корпоративного управління підприємством	53.14-04.13/16.СП	Суми	10.09.2013	05.01.2018
148	Розроблення механізмів формування бізнес-портфелю екологічно безпечних інноваційних проектів	53.14-01.15/16.СП	Київ	19.01.2015	31.12.2019
149	Предоставление консультативной услуги по проведению исследований относительно эффективности использования альтернативных источников энергии в хозяйственной деятельности предприятия	53.14-05.12/13.СП	Польща	21.12.2012	05.01.2018
150	Організаційні економічні засади управління бізнес процесами на виробництві	53.14-03.15.СП	Суми	02.09.2015	31.12.2018
151	Удосконалення маркетингової діяльності промислового підприємства шляхом впровадження реінжинірингових заходів (на прикладі АТ "Сумський завод "Насосенергомаш")	53.14-01.16/17.СП	Суми	04.07.2016	30.06.2018
152	Формування механізмів управління проектами у сфері великих даних (big data)	53.14-01.17.СП	Суми	19.01.2017	31.12.2018
	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Сумського району	53.17-01.18.СП	Суми	02.01.2018	31.12.2018
	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Роменського району	53.17-02.18.СП	Ромни	30.01.2018	31.12.2018
	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Середино-Будського району Сумської області на середньостроковий період	53.17-02.18.СП/1	С.-Буда		31.12.2018
	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Великописарівського району на середньостроковий період	53.17-04.18.СП	Велика Писарівка		31.12.2018
	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Глухівського району на середньостроковий період	53.17-05.18.СП	Глухів		31.12.2018
	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Ямпільського району Сумської області на середньостроковий період	03/05	Ямпіль	05.03.2018	31.12.2018
	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Шосткинського району на середньостроковий період	48	Шостка	15.12.2017	31.12.2018
	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Конотопського району Сумської області на середньостроковий період	53.17-06.18.СП	Конотоп		31.12.2018
	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Путивльського району Сумської області на середньостроковий період	53.17-07.18.СП	Путивль	02.04.2018	31.12.2018

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
	Розробка "Розробка проекту прогнозу економічного і соціального розвитку Сумської області на середньостроковий період"	06-03/18	Суми	07.03.2018	31.12.2018
	Розробка прогнозу економічного і соціального розвитку міста Суми на середньостроковий період		Суми		31.08.2018
Кафедра фінансів і підприємництва					
153	Реклама на зовнішніх носіях у ВНЗ	53.18-01.18.СП	Київ	01.01.2018	30.06.2018
154	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Сумського району	53.17-01.18.СП	Суми	02.01.2018	31.12.2018
155	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Роменського району	53.17-02.18.СП	Ромни	30.01.2018	31.12.2018
156	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Великописарівського району на середньостроковий період	53.17-04.18.СП	Велика Писарівка		31.12.2018
157	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Глухівського району на середньостроковий період	53.17-05.18.СП	Глухів		31.12.2018
158	Розробка "Проект програми формування регіонального замовлення на підготовку робітничих кадрів у Сумській області"	38	Суми	07.03.2018	31.12.2018
159	Розробка прогнозу економічного і соціального розвитку міста Суми на середньостроковий період		Суми		31.08.2018
160	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Ямпільського району Сумської області на середньостроковий період	03/05	Ямпіль	05.03.2018	31.12.2018
161	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Середино-Будського району Сумської області на середньостроковий період	53.17-02.18.СП/1	С.-Буда		31.12.2018
162	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Конотопського району Сумської області на середньостроковий період	53.17-06.18.СП	Конотоп		31.12.2018
163	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Путивльського району Сумської області на середньостроковий період	53.17-07.18.СП	Путивль	02.04.2018	31.12.2018
163	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Шосткинського району на середньостроковий період	48	Шостка	15.12.2017	31.12.2018
164	Розробка "Розробка проекту прогнозу економічного і соціального розвитку Сумської області на середньостроковий період"	06-03/18	Суми	07.03.2018	31.12.2018
Факультет іноземної філології та соціальних комунікацій					
Кафедра германської філології					
165	Складання фінансово-економічної документації та переклад її на англійську мову	54.18.-02.16.СП	Суми	18.11.2016	30.06.2018
166	Аналіз та стандартизація юридичної документації та термінології в рамках проекту "Англійська мова для національної поліції міста"	54.18.-01.17.СП	Суми	01.09.2017	31.12.2018
Кафедра психології, політології та соціокультурних технологій					
167	Соціологічне дослідження у м.Суми "Суспільно-політичні цінності населення м.Суми"	54.19.02-01.18.СП	Суми	09.01.2018	31.12.2018
168	Вивчення громадської думки жителів Сумської області щодо моніторингу місцевих громадських ініціатив Сумської області з питань мережування	54.19.02-03.18.СП	Суми	01.03.2018	31.12.2018
169	Послуги з організації та проведення конференцій з роботодавцями Сумської області	54.19.02-01.18.СП /046/18	Суми	01.03.2018	31.12.2018
170	Послуги з організації та проведення конференцій з роботодавцями Сумської області	047/18	Суми	01.03.2018	31.12.2018
171	PDD підтримка для встановлення інформаційного центру з метою надання інформації про НАТО та суміжних тем для вчених, студентів та інших зацікавлених представників громадськості	PDD(2017)0015	Бельгія	01.04.2017	31.12.2018
Кафедра мовної підготовки іноземних громадян					
172	Науково-консультаційні послуги з питань створення офіційно-ділових документів українською мовою	54.21-01.18.СП 2018-4	Суми	05.01.2018	31.12.2018

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
Навчально-науковий інститут права					
Кафедра адміністративного, господарського права та економічної безпеки					
173	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-17.17.СП	Суми	01.12.2017	31.12.2018
174	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-18.17.СП	Суми	01.12.2017	31.12.2018
175	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-19.17.СП	Суми	01.12.2017	31.12.2018
176	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-38.17.СП	Суми	01.12.2017	31.12.2018
177	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-39.17.СП	Суми	01.12.2017	31.12.2018
178	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-40.17.СП	Суми	01.12.2017	31.12.2018
179	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-41.17.СП	Суми	01.12.2017	31.12.2018
180	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-42.17.СП	Суми	01.12.2017	31.12.2018
181	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-43.17.СП	Суми	01.12.2017	31.12.2018
182	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-44.17.СП	Суми	01.12.2017	31.12.2018
183	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-45.17.СП	Суми	02.02.2018	31.12.2018
184	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-47.17.СП	Суми	02.02.2018	31.12.2018
185	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-50.17.СП	Суми	02.02.2018	31.12.2018
186	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-.18.СП	Суми	02.02.2018	31.12.2018
187	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-.18.СП	Суми	02.02.2018	31.12.2018
188	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-.18.СП	Суми	02.02.2018	31.12.2018
189	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-.18.СП	Суми	02.02.2018	31.12.2018
190	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-.18.СП	Суми	02.02.2018	31.12.2018
190	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-.18.СП	Суми	02.02.2018	31.12.2018

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
190	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-.18.СП	Суми	02.02.2018	31.12.2018
191	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-.18.СП	Суми	02.02.2018	31.12.2018
Кафедра кримінально-правових дисциплін та судочинства					
192	Правова допомога в підготовці та оформленні висновку щодо визначення процедури стягнення виконавчого збору державним виконавцем в порядку виконавчого впровадження	55.16-11.17.СП	Суми	10.12.2017	31.01.2018
193	Науково-юридичне обґрунтування діяльності підприємств, що займаються охоронною діяльністю	55.16-01.18.СП	Глухів	22.03.2018	31.01.2018
Кафедра конституційного права, теорії та історії держави і права					
194	Пошук інформації про родичів, які мешкали на території Сумської області	55.17-04.17.СП	Суми	10.11.2017	31.01.2018
Кафедра цивільно-правових дисциплін та фінансового права					
195	Розроблення проекту документів для внесення змін до договору про постачання електричної енергії	55.20-01.18.СП	Суми	12.02.2018	31.12.2018
196	Правова допомога в підготовці та оформленні висновку з приводу правових умов забезпечення потреби осіб (дітей) хворих на фенілкетонурию, у лікувальному харчовому продукті для дієтоterapiї фенілкетонурії	55.20-02.18.СП	Суми	09.02.2018	31.12.2018
197	Правова допомога в підготовці та оформленні висновку з приводу правових питань зміни договору оренди комунального майна	55.20-03.18.СП	Суми	14.02.2018	31.12.2018
Навчально - науковий інститут бізнес-технологій "УАБС"					
Кафедра економічної кібернетики					
	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Сумського району	53.17-01.18.СП	Суми	02.01.2018	31.12.2018
	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Роменського району	53.17-02.18.СП	Роми	30.01.2018	31.12.2018
	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Середино-Будського району Сумської області на середньостроковий період	53.17-02.18.СП/1	С.-Буда	15.02.2018	31.12.2018
	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Великописарівського району на середньостроковий період	53.17-04.18.СП	Велика Писарівка	23.01.2018	31.12.2018
	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Глухівського району на середньостроковий період	53.17-05.18.СП	Глухів	15.02.2018	31.12.2018
	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Котопського району Сумської області на середньостроковий період	53.17-06.18.СП	Котоп	15.02.2018	31.12.2018
	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Путивльського району Сумської області на середньостроковий період	53.17-07.18.СП	Путивль	02.04.2018	31.12.2018
	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Ямпільського району Сумської області на середньостроковий період	03/05	Ямпіль	05.03.2018	31.12.2018
	Проект прогнозу економічного і соціального розвитку Шосткинського району на середньостроковий період	48	Шостка	15.12.2017	31.12.2018
	Розробка "Розробка проекту прогнозу економічного і соціального розвитку Сумської області на середньостроковий період"	06-03/18	Суми	07.03.2018	31.12.2018
	Розробка прогнозу економічного і соціального розвитку міста Суми на середньостроковий період	164/34-18	Суми	03.04.2018	31.12.2018

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
	Розробка "Проект програми формування регіонального замовлення на підготовку робітничих кадрів у Сумській області"	38	Суми	07.03.2018	31.12.2018
Медичний інститут СумДУ					
Кафедра хірургії та онкології					
198	Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване дослідження препарату Свас (аутологічних дендритних клітин, активованих рекомбінатним гібридним білком людини в поєднанні з оксидованою поліманозою) при застосуванні в якості підтримуючої терапії пацієнт	01	Німеччина	04.10.2012	згідно умов договору
199	Рандомізоване подвійне сліпе дослідження II фази з пошуком оптимальної дози за оцінкою безпеки і ефективності велпарibu і променевої терапії всієї ділянки головного мозку в порівнянні з плацебо у поєднанні з променевою терапією всієї ділянки головного мо	АВТ-888, М10-897	Швейцарія	22.02.2013	згідно умов договору
200	Проведення клінічних досліджень прот. GM-IMAB-001-03	51/101-R12	Німеччина	27.05.2013	згідно умов договору
201	Дослідження фази 2 для оцінки застосування карбоплатину, етопозиду й атезоліумабу разом з трилациклібом (GIT28) або без нього у пацієнтів із розповсюдженим дрібноклітинним раком легенів, які не отримували лікування	35/68-R17	США	03.07.2017	згідно умов договору
202	Рандомізоване, подвійне сліпе дослідження фази 3 для оцінки ефективності та безпеки препарату АВР 215 у порівнянні з препаратом бевацизумаб у пацієнтів з розповсюдженим недрібноклітинним раком легенів	20120265	США	24.09.2013	згідно умов договору
203	Рандомізоване, подвійне сліпе дослідження фази 3 для оцінки комбінації PF-06439535 з Паклітакселом-Карбоплатином і комбінації Бевацизумаба з Паклітакселом- Карбоплатином при лікуванні першої лінії у пацієнтів з поширеним недрібноклітинним раком легенів	B7391003	США	13.08.2015	згідно умов договору
204	Рандомізоване багатоцентрове подвійне сліпе дослідження з порівняння ефективності та безпеки препарату MYL-1401H та препарату Неуласта®, що постачається з Європи, у пацієнтів з раком молочної залози III/III стадії, які отримують неoad'ювантну або ад'юва	WCT/MYL-1401H-3001/3809/IS	компанія Milan GmbH	12.01.2015	Згідно умов договору
205	Открытое рандомизированное многоцентровое с однократным введением препарата с двумя последовательными применениями препаратов в двух периодах перекрестное сравнительное исследование биоэквивалентности препарата IG-001 260 мг/м ² у пациенток с метастатическ	874/812 STI -102	США	17.11.2014	згідно умов договору
206	Дослідження загальної виживаності при застосуванні пемброліумабу (МК-3475) порівняно із стандартним лікуванням у найвних (раніше нелікованих) пацієнтів із PD-L1 позитивним розповсюдженим або метастазуючим недрібноклітинним раком легенів (Киноут 042)	МК-3475-042-0289	Нідерланди	12.06.2015	згідно умов договору
207	Рандомізоване, подвійне сліпе дослідження III фази для порівняння лікування пемброліумабом (МК-3475) у комбінації з препаратами хімотерапії у пацієнтів з раніше нелікованим місцево-рецидивуючим операбельним або метастатичним потрійно-негативним раком	МК-3475-355-1555	США	30.01.2017	згідно умов договору
208	Багатонаціональне, багатоцентрове, рандомізоване відкрите дослідження III фази, пемброліумабу в порівнянні з доцетакселом у пацієнтів з недрібноклітинним раком легень, що раніше лікувалися	МК-3475-033-0800	США	26.01.2017	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
209	Рандомізоване, відкрите дослідження III фази для оцінки ефективності та безпеки пембролізумабу (МК-3475) в комбінації з аксігінібом в порівнянні з монотерапією сунігінібом як лікування першої лінії у пацієнтів з локально прогресуючою або метастазуючою св	МК-3475-426-2800	США	30.11.2016	згідно умов договору
210	Міжнародне багатоцентрове рандомізоване відкрите дослідження паралельних групах з метою оцінки ефективності та безпеки препарату Доцекал у порівнянні з препаратом Таксотер	7 (OAS-12-DOC-BIO)	Швеція	27.10.2015	згідно умов договору
211	Дослідження 2 фази натрію криданімоду при застосуванні одночасно з терапією прогестинами в пацієнок із рецидивним чи персистуючим прогестерон-негативним раком ендометрію», кодований номер протоколу Дослідження 2 фази натрію криданімоду при застосуванні од	VX-EC-2-2013	Україна	01.12.2014	Згідно умов договору
212	Проведення клінічних досліджень продукт спонсора Бавігуксмаб	499681001-821i/2014	США	17.02.2014	згідно умов договору
213	Проведення клінічних досліджень продукт спонсора СТ-Р6 (транстузумаб)	486201001-3408i/2014	Великобританія	25.03.2014	згідно умов договору
214	3я фаза відкрите рандомізоване дослідження для оцінки ефективності та безпеки препарату Атезоліумаб	565531001-283965i/2015	Швейцарія	20.08.2015	згідно умов договору
215	Відкрите, рандомізоване дослідження 3ї фази препарату MPDL3280A (ANTI-PD – L1 антитіло), в комбінації зі схемою Карбоплатин + Паклітаксел, з Бевацизумабом або без, у порівнянні зі схемою лікування Карбоплатин + Паклітаксел + бевацизумаб у найвних до хім	564611001-280998i/2015 GO29436	Швейцарія	24.04.2015	згідно умов договору
216	Відкрите, багатоцентрове рандомізоване дослідження 3ї фази, для оцінки ефективності та безпеки препарату MPDL3280A (ANTI-PD - L1 антитіло), в комбінації зі схемою Карбоплатин + Паклітаксел або MPDL3280A в комбінації зі схемою Карбоплатин + Наб-паклітаксел	564611001-280760i/2015 GO29437	Швейцарія	24.04.2015	згідно умов договору
217	Відкрите, рандомізоване дослідження 3ї фази Атезоліумабу (MPDL3280A (ANTI-PD - L1 антитіло), в комбінації зі схемою Карбоплатин + Пеметрексед у пацієнтів з неплоскоклітинним недрібноклітинним раком легень IV стадії, які раніше не отримували хіміотерапії.	565521002-291840i/2016 GO29438	Швейцарія	01.07.2016	згідно умов договору
218	Багатоцентрове подвійне сліпе рандомізоване, у паралельних групах дослідження для оцінки ефективності та безпечності препарату MYL 14220 у порівнянні з Авастином у якості першої лінії терапії для лікування пацієнтів з неплоскоклітинним раком легень IV ста	568151001-335i/2016	Великобританія	24.10.2016	згідно умов договору
219	Відкрите рандомізоване дослідження 3-ї фази атезоліумабу (MPSL3280A, антитіло до PD-L1) в комбінації зі схемою карбоплатин або цисплатин+пеметрексед у порівнянні зі схемою лікування карбоплатин або цисплатин+пеметрексед у пацієнтів з непласкоклітинним не	565521002-291840i/2016	Швейцарія	01.09.2016	згідно умов договору
220	Відкрите рандомізоване дослідження 3-ї фази атезоліумабу у порівнянні зі схемою лікування на основі препаратів платини (цистаплатин або карбоплатин) у комбінації із пеметрекседом або гемцитабіном із неплоскоклітинним або плоскоклітинним раком легень IV с	564561001-305447i/2017 GO 29431	Швейцарія	03.08.2017	згідно умов договору
221	Рандомізоване, подвійне сліпе, багато-центрове дослідження III фази, яке проводиться в паралельних групах, з метою порівняння ефективності та переносимості препаратів Фулвестрант (ФАЗЛОДЕКС™) 500мг і Анастрозол (АРІМІДЕКС™) 1 мг у якості гормональної те	D699BC00001	Швеція	21.06.2015	Згідно умов договору
222	Безпечність та ефективність препарату ЛОНКВЕКС® (лінегфілграстим) у порівнянні з пегфілграстимом (Неуласта®, Амджен Інк. [Amgen Inc.]) і плацебо у пацієнтів з недрібноклітинним раком легень, які отримують хіміотерапію першої лінії	XM22- ONC-40041_58201	Німеччина	04.06.2015	Згідно умов договору
223	"LUMINIST: неінтервенційне дослідження молекулярних механізмів раку легень"	D1532R00004_Sumy-2018-4 Inst	Швеція	04.06.2015	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
224	Багатоцентрове, РАНДОМІЗОВАНЕ, , ПОДВІЙНЕ сліпе дослідження фази III для оцінки ефективності та безпечності препарату BI 695502 у поєднанні з хімотерапією у порівнянні з Авастином у поєднанні з хімотерапією	1302.5_5418_Inst WWA16924	Німеччина	21.12.2015	згідно умов договору
225	Відкрите, багатоцентрове, міжнародне дослідження фази IIIb, що проводиться в одній групі, з метою оцінки безпечності й ефективності препарату BI 695502 плюс mFOLFOX6 у пацієнтів із місцеворозповсюдженим або метастатичним колоректальним раком, які раніше	1302.3_6010_Inst WWA16922	Німеччина	05.07.2016	згідно умов договору
226	Відкрите, багатоцентрове, міжнародне дослідження фази IIIb, що проводиться в одній групі, з метою оцінки безпечності й ефективності препарату BI 695502 плюс mFOLFOX6 у пацієнтів із місцеворозповсюдженим або метастатичним колоректальним раком, які раніше	1302.3_6018_Inst WWA16924	Німеччина	20.06.2017	згідно умов договору
227	Подвійне сліпе, рандомізоване, багатоцентрове клінічне дослідження 3 фази для порівняння ефективності і оцінки безпечності та імуногенності препарату HLX02, що є біосиміляром трастузумабу, та препарату Герцептин, виробництва ЕС, що застосовуються при раніше нелікованому метастатичному раку молочної залози з HER2-гіперекспресією	HLX02- BC01_312_INST	Китай	24.07.2017	згідно умов договору
228	Багатоцентрове, відкрите дослідження III фази застосування препарату авелумаб (MSB0010718C) у порівнянні із застосуванням двохкомпонентної комбінації на основі препаратів платини як терапії першої лінії при PD-L1-позитивному, рецидивуючому недрібноклітинному раку легень	EMR10070- 005_884_INST	Німеччина	21.08.2017	згідно умов договору
229	Фаза 3, подвійне сліпе, рандомізоване дослідження для оцінки ефективності та безпеки AZD9291 в порівнянні зі стандартною терапією інгібіторами тирозинкінази рецепторів епідермального фактора росту як першої лінії лікування пацієнтів з місцеворозповсюдженим аб	218344 D5160C00007 (AZD9291)	Швеція	16.06.2015	згідно умов договору
230	Рандомізоване дослідження 3 фази, спрямоване на вивчення комбінованої терапії ганетеспібом і доцетакселом у порівнянні до монотерапії доцетакселом у пацієнтів із поширеною недрібноклітинною аденокарциномою легень	17/20-R13(9090-14)	США	18.06.2013	згідно умов договору
231	Багатоцентрове рандомізоване подвійне сліпе дослідження III фази з вивчення ефективності та безпеки терапії пероральним препаратом нітведаніб з препаратом доцетаксел в порівнянні з терапією плацебо з препаратом доцетаксел у пацієнтів з ПІВ / IV стадією а	1199.128 (70009/EU)	Німеччина	03.04.2015	згідно умов договору
232	Рандомізоване подвійне сліпе багатоцентрове дослідження 3 фази, з метою порівняння ефективності, безпеки, фармакокінетики та імуногенності препаратів SB8 та Авастин у пацієнтів з метастатичним або рецидивуючим недрібноклітинним недрібноклітинним раком лег	226810 SB8-G31- NSCLC	Корея	31.05.2016	згідно умов договору
233	Багатоцентрове рандомізоване подвійне сліпе плацебо контрольоване дослідження 3 фази для оцінки ефективності та безпечності препарату AZD9291 у порівнянні з плацебо у пацієнтів з недрібноклітинним раком легень ІБ-ІІІА стадії та мутацією репертона епідерма	220767/7706/EIN	Бельгія	04.07.2016	згідно умов договору
234	Рандомізоване подвійне сліпе дослідження в паралельних групах з метою порівняння ефективності та безпечності препарату FKB238-002 та Авастину при застосуванні у якості терапії першої лінії у комбінації з паклітакселом та карбоплатином у пацієнтів із пошир	7710/EIN(FKB238- 002)	США	07.10.2016	згідно умов договору
235	Рандомізоване дослідження III фази для порівняння терапії абемацкіблом у комбінації з оптимальною симптоматичною терапією та ерлотинібом у комбінації з оптимальною симптоматичною терапією у пацієнтів із IV стадією недрібноклітинного раку легень з виявлен	JPBK/464	Швейцарія	16.09.2014	Згідно умов договору
236	Дослідження II фази препарату LY2606368 у терапії пацієнтів із розповсюдженою формою дрібноклітинного раку легень.	JTJH/253 2018-4	Швейцарія	06.05.2016	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
237	Рандомізоване дослідження II фази для порівняння альтернативних доз рамцириумаба в комбінації зі паклітакселом в якості другої лінії терапії у пацієнтів зі метастатичною або місцевопоширеною неоперабельною аденокарциномою шлунка або шлунково-стравохідного	JVCZ/360	Швейцарія	08.09.2015	Згідно умов договору
238	Рандомізоване, відкрите, багатоцентрове, міжнародне дослідження фази III препарату MEDI4736 в комбінації з Тремеліумабом у порівнянні з стандартним лікуванням у пацієнтів з рецидивуючою або метастатичною плоскоклітинною карциномою голови та шиї	D4193C00002 AZU4 1932-419302	Швеція	28.12.2015	згідно умов договору
239	Дослідження внутрішньовенного вінфлуніну у комбінації з метотраксатом у порівнянні з монотерапією метотрексатом у пацієнтів з рецидивуючою або метастатичною плоскоклітинною карциномою голови та шиї, що раніше отримували хіміотерапію препаратами платини	L00070 IN 309 F0	Франція	24.07.2014	згідно умов договору
240	Міжнародне, багатоцентрове, рандомізоване, відкрите дослідження фази 3 препарату MEDI4736 окремо або в комбінації з Тремеліумабом у порівнянні зі стандартною хіміотерапією для 1-ї лінії лікування пацієнтів з рецидивним або метастатичним плоскоклітинним р	H-CT 16 /13 D419LC00001	Швеція	17.03.2016	згідно умов договору
241	Рандомізоване, фази III, подвійне сліпе, плацебо контрольоване дослідження для оцінки ефективності і безпеки Селуметинібу (AZD6244; ARRY-142886) (Гідросульфат) в комбінації з Доцетакселом, у пацієнтів, що приймають лікування другої лінії та мають поз	б/н від 17.02.2014 (D1532C00079)	Швеція	17.02.2014	Згідно умов договору
242	Міжнародне, багатоцентрове, рандомізоване, відкрите дослідження фази 3 препарату MEDI4736 окремо або в комбінації з Тремеліумабом у порівнянні зі стандартною хіміотерапією для 1-ї лінії пацієнтів з поширеним або метастатичним недрібноклітинним раком леге	H-CT 15/111	Швеція	17.03.2016	згідно умов договору
243	Відкрите, багатогрупове дослідження фази 2 для визначення попередньої ефективності нової комбінації лікування пацієнтів з поширеним дрібноклітинним раком легенів, рефрактерним до препаратів платини	M(H)-CT16/24, D419QC00002	Швеція	24.10.2016	згідно умов договору
244	Відкрите, багатоцентрове дослідження фази 2 для визначення попередньої ефективності нової комбінації лікування пацієнтів з поширеним дрібноклітинним раком легенів, рефрактерним до препаратів платини	H-CT17/12, D419MC00004	Швеція	20.05.2017	згідно умов договору
245	Міжнародне, багатоцентрове, рандомізоване, відкрите, порівняльне дослідження фази 3 по визначенню ефективності Дурвалумабу чи комбінації Дурвалумабу і Тремеліумабу із платиновмісною хіміотерапією для 1-ї лінії лікування пацієнтів з метастатичним недрібно	H-CT17/13, D419MC00004	Швеція	31.05.2017	згідно умов договору
246	Багатогрупове, відкрите багатоцентрове дослідження фази 1b для оцінки безпеки, переносимості, фармакокінетики та первинної протипухлинної активності AZD9291 у комбінації з наростаючими дозами нових препаратів у пацієнтів з поширеним недрібноклітинним рако	H-CT17/37, D5160C00006	Швеція	20.10.2017	згідно умов договору
247	Відкрите, рандомізоване, порівнювальне, багатоцентрове клінічне дослідження фази 3 оцінки ефективності та безпеки Саволітінібу в порівнянні з Сунітінібом у пацієнтів з MET-позитивною, неоперабельною та локально-поширеною, або метастатичною папілярною нирково-клітинною карциномою	H-CT17/21, D5082C00003	Швеція	16.08.2018	згідно умов договору
248	Багатоцентрове рандомізоване подвійне сліпе плацебо контрольоване дослідження 3 фази для оцінки ефективності та безпеки препарату AZD9291 у порівнянні з плацебо у пацієнтів з недрібноклітинним раком легень ІБ-ІІІА стадії та мутацією рецептора епідермального фактора росту при застосуванні після повної резекції пухлини незалежно від проведення ад'юнктивної хіміотерапії	H-CT17/25, D5164C00001	Швеція	28.08.2018	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
249	Рандомізоване, відкрите, багатоцентрове дослідження III фази Дурвалумабу та Трелеліумабу в якості першої лінії лікування пацієнтів з нерезектабельним гепатоцелярним раком	H-CT17/40, D419CC00002	Швеція	26.10.2017	згідно умов договору
250	Рандомізоване подвійне сліпе дослідження II фази з пошуком оптимальної дози за оцінкою безпеки і ефективності Веліпарібу і променевої терапії всієї області головного мозку у хворих з метастазуванням недрібноклітинного раку легень в головний мозок	M10-897	Швейцарія	14.03.2014	згідно умов договору
251	Рандомізоване подвійне сліпе багатоцентрове дослідження фази 3,€ яке порівнює веліпаріб плюс карбоплатин та паклітаксел при плоскоклітинному недрібноклітинному раку легень	M11-089	Велика Британія	21.07.2014	згідно умов договору
252	Фаза 2/3, багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе дослідження з метою оцінки тривалості важкої нейтропенії на фоні прийому Плінабуліну у порівнянні з Пегфілграстимом у пацієнтів з солідними пухлинами, що отримують міслосупресивну хіміотерапію Лопетакселом	BPI-2358-105	Італія	05.10.2017	згідно умов договору
253	Проспективне, багатоцентрове, рандомізоване, відкрите, активно-контрольоване, в двох паралельних групах, 3-ї фази дослідження, для порівняння ефективності та безпеки масітинібу дозою 7,5 мг/кг/добу з дакарбазином при лікуванні пацієнтів із дакарбазином при	23/AB/16	Франція	29.02.2016	згідно умов договору
254	Проспективне, багатоцентрове, подвійне сліпе, рандомізоване, плацебо-контрольоване дослідження 3-ї фази для оцінки ефективності та безпеки масітинібу у комбінації з іринотеканом у пацієнтів з пізніми стадіями аденокарциноми стравоходу і шлунку, з рецидиво	28/AB/16	Франція	03.03.2016	згідно умов договору
255	Проспективне, багатоцентрове, відкрите, з централізованим розподілом за групами терапії, активно контрольоване дослідження 2/3 фази для оцінки комбінації з гемцитабіном у порівнянні з монотерапією гемцитабіном у пацієнтів з розповсюдженням/метастатичним еп	94/AB/16	Франція	21.06.2016	згідно умов договору
256	Проспективне, багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо контрольоване дослідження 3 фази у 2-х паралельних групах для порівняння ефективності і безпеки застосування масітинібу з доцетакселом у першій лінії терапії метастатичного кастратрезис	114/AB/16(протокол №AB12003	Франція	27.09.2016	згідно умов договору
Кафедра сімейної медицини з курсом дерматовенерології					
257	Дослідження клінічних наслідків впливу препаратів Флутиказону Фуоат/Вілантерол (порошок для інгаляцій в дозі 100/25 мкг) у порівнянні з плацебо на виживаність пацієнтів з хронічним обструктивним захворюванням легень...	094806/I	Великобританія	11.12.2012	Згідно умов договору
258	Дослідження безпеки та ефективності комбінованого інгаляційного препарату флютиказону пропіонат/сальметерол у порівнянні з інгаляційним препаратом флютиказону пропіонат при лікуванні підлітків та дорослих пацієнтів з бронхіальною астмою	203061/098736/I	Великобританія	11.07.2012	Згідно умов договору
259	Рандомізоване подвійне сліпе з подвійною імітацією в паралельних групах дослідження препаратів флутиказону пропіонат/формотеролу фумарат (Флутиформ®)250/10 мкг (2 інгаляції 2 рази на добу) та Флутиформ®125/5 мкг (2 інгаляції 2 рази на добу) у порів	FLT3509 №4019/inst	Великобританія	31.10.2013	Згідно умов договору
260	Багатоцентрове рандомізоване подвійне сліпе з подвійною імітацією в паралельних групах клінічне дослідження з оцінки ефективності та безпечності 24-х тижневого лікування комбінованим препаратом з фіксованими дозами аклідініуму броміду 400 мкг та формотеро	227413/7703/HEI	Швеція	03.06.2016	згідно умов договору
261	Оцінка зниження ризику венозної тромбоемболії при призначенні ривароксабану або плацебо пацієнтам із соматичною патологією після стаціонарного лікування (MARINER)	UA00504/H_Edl	Бельгія	13.09.2016	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
262	Дослідження 52-тижневе, подвійне, сліпе, рандомізоване, плацебо-контрольоване дослідження у паралельних групах для оцінки впливу рофлуміласту в дозі 500 мкг на частоту загострень у пацієнтів з хронічним обструктивним захворюванням легень, яке лікується ком	358511001-695u/2012	Великобританія	14.11.2011	Згідно умов договору
263	Багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, з подвійною імітацією, двічі перехресне, 12-тижневе дослідження для оцінки ефективності, безпеки та переносимості ФПС 250/50мкг у пристрої	355181003-204201i/2013	Великобританія	06.11.2013	згідно умов договору
264	Багатоцентрове, міжнародне, рандомізоване, що проводиться у паралельних групах, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване дослідження серцево-судинної безпечності та ниркових мікросудинних	1218/22_Sumy_inst	Німеччина	05.05.2015	згідно умов договору
265	26-тижневе, рандомізоване активно-контрольоване, подвійно сліпе дослідження безпеки формотеролу fumarату у вільній комбінації з інгаляційним	CFOR258D2416	Німеччина	13.08.2015	згідно умов договору
266	Багатоцентрове рандомізоване подвійне сліпе плацебо-контрольоване дослідження фази з перорального застосування RPC1063 в якості індукційної або підтримуючої терапії у пацієнтів з терапії у пацієнтів з помірним або тяжким	RPC01-3101_966_INST	Швейцарія	07.10.2015	згідно умов договору
267	Відкрите, багатоцентрове, розширене дослідження фази 3 з перорального застосування RPC1063 в якості терапії у пацієнтів з помірним або тяжким	RPC01-3102_966_INST	США	12.01.2016	згідно умов договору
268	Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване дослідження для оцінки дії бемпедоїдної кислоти(ETC-1002) на появу тяжких серцево-судинних явищ у пацієнтів із серцево-судинною хворобою або з високим ризиком її виникнення, які не переносять лікування	1002-043_26019_INST	США	24.06.2016	згідно умов договору
269	Дослідження фази 2 для вивчення ефективності, безпечності та переносимості шеститижневого лікування препаратом V565 пацієнтів із хворобою	V56502_1020_INST	Великобританія	21.03.2018	згідно умов договору
270	Дослідження 52-тижневе, багатоцентрове, подвійне сліпе, рандомізоване, плацебо-контрольоване дослідження у паралельних групах, 3 фази з оцінки ефективності та безпечності тралокінумабу у	H-ст15/96 код D2210C00008	Швеція	06.10.2015	згідно умов договору
271	52-тижневе, рандомізоване, подвійне сліпе, міжнародне, багатоцентрове, з активним контролем дослідження у 2 паралельних групах, з порівняння препарату CHF 5993 100/6/12,5 мкг у дозованому інгаляторі під тиском, rMDI(фіксована комбінація	CCD-05993AB1-03 (35188)	Італія	15.12.2015	згідно умов договору
272	52-тижневе, рандомізоване, подвійне сліпе, міжнародне, багатоцентрове, з активним контролем дослідження у 2 паралельних групах, з порівняння препарату CHF 5993 200/6/12,5 мкг у дозованому інгаляторі під тиском, rMDI(фіксована комбінація	CCD-05993AB2-02 (35187)	Італія	08.12.2016	згідно умов договору
273	24-тижневе, багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, з подвійним маскуванням, з контролем плацебо та активним контролем, дослідження в паралельних групах підбору дози для оцінки ефективності та безпеки 4 доз препарату CHF 6001 у формі сухого порошку	CCD-06001AA1-01 (36590)	Італія	08.11.2016	згідно умов договору
Кафедра внутрішньої медицини післядипломної освіти					
274	Дослідження впливу препарату Ексенатид на зниження частоти серцево-судинних подій (EXSCCEL). Рандомізоване плацебо-контрольоване клінічне дослідження з оцінки серцево-судинних наслідків при	108440/4517/H/SDU	США	13.05.2011	Згідно умов договору
275	Рандомізоване подвійне сліпе з подвійною імітацією в паралельних групах дослідження препаратів флутиказону пропіонат/формотеролу fumarат (Флутиформ®)250/10 мкг (2 інгаляції 2 рази на добу) та Флутиформ®125/5 мкг (2 інгаляції 2 рази на добу)	FLT3509 №4009/EIH	Великобританія	09.12.2013	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
276	Рандомізоване подвійне сліпе в паралельних групах багатоцентрове клінічне дослідження для оцінки ефективності, безпеки, переносимості, фармакогенетики та імуногенності препарату SB5 в порівнянні з препаратом Хуміра у пацієнтів з ревматоїдним артритом	214755 SB5-G31-RA	Корея	04.07.2014	Згідно умов договору
277	Рандомізоване подвійне сліпе плацебо-контрольоване, яке проводиться в паралельних групах дослідження з метою оцінки кардіоваскулярних наслідків при лікуванні	MK-8835-004/B1521021, 210224/1602/i	США	12.03.2014	Згідно умов договору
278	Фаза 3, рандомізоване подвійне сліпе дослідження з оцінки ефективності та безпеки препаратів PF-06438179 та інфліксимаб в комбінації з метотрексатом при лікуванні пацієнтів з ревматоїдним артритом від середнього до важкого	212396 B5371002 UKR/1165	США	01.12.2014	Згідно умов договору
279	Багатоцентрове рандомізоване подвійне сліпе у паралельних групах дослідження препарату CNTO 136 (сірукумаб) при його підшкірному введенні як монотерапії у порівнянні з монотерапією адалімумабом у пацієнтів з активним ревматоїдним	214975/UA00144/Inst	США	19.12.2014	Згідно умов договору
280	Багатоцентрове рандомізоване подвійне сліпе плацебо-контрольоване дослідження препарату голіумаб, моноклонального антитіла до ФНП-а, що вводиться внутрішньовенно, у пацієнтів з активним псоріатичним артритом	UA00302/H_Edi	Нідерланди	19.05.2015	Згідно умов договору
281	Фаза 3, рандомізоване подвійне сліпе дослідження з оцінки ефективності та безпеки препаратів PF-06410293 та адалімумаб і в комбінації з метотрексатом при лікуванні пацієнтів з	212394 B5381002 UKR 2209 (20150630)	сша	16.07.2015	Згідно умов договору
282	Фаза 2b, подвійне сліпе плацебо-контрольоване з коригуванням дози дослідження з оцінки ефективності та безпечності препарату GSK3196165 у комбінації з терапією метотрексатом у пацієнтів із ревматоїдним артритом середнього і високого	218202/EUI(201755)	Великобританія	02.10.2015	Згідно умов договору
283	Рандомізоване подвійне сліпе плацебо-контрольоване, багатоцентрове дослідження фази 3, що проводиться в паралельних групах для оцінки безпечності та ефективності застосування устекінумабу для індукційної та підтримуючої терапії у учасників дослідження з	A96UA00015/H_Edi	Бельгія	29.02.2016	Згідно умов договору
284	Оцінка зниження ризику венозної тромбоемболії при призначенні ривароксабану або плацебо пацієнтам із соматичною патологією після стаціонарного лікування	UA 00525/H_Edi	Бельгія	05.07.2016	Згідно умов договору
285	Рандомізоване подвійне сліпе плацебо-контрольоване багатоцентрове дослідження фази 2b що проводиться у паралельних групах з метою оцінки безпечності та ефективності застосування препарату JNJ-64304500 у пацієнтів з хворобою Крона в активній фазі	D52UA10001/H_Edi	США	16.03.2017	Згідно умов договору
286	Рандомізоване подвійне сліпе плацебо-контрольоване, багатоцентрове дослідження фази 3, що проводиться в паралельних групах для оцінки безпечності та ефективності застосування устекінумабу для індукційної та підтримуючої терапії у учасників дослідження з	221840CS-01/16 UKR 23004 Eduk (CSA 20170526)	Швеція	21.06.2017	Згідно умов договору
287	Рандомізоване, багатоцентрове, подвійне сліпе, в паралельних групах, плацебоконтрольоване клінічне дослідження для оцінки впливу Канагліфлозину на ниркові кішечні тошні у дорослих пацієнтів із	28431754DIA4003/S-UA00106	Бельгія	16.12.2013	Згідно умов договору
288	Багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, плацебоконтрольоване клінічне дослідження 3 фази для оцінки ефективності та безпечності гуселкумабу для підшкірного введення у лікуванні пацієнтів з	CHTO1959PSA3001/F 38-UA10015	Бельгія	28.08.2017	Згідно умов договору
289	Багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, плацебоконтрольоване клінічне дослідження 3 фази для оцінки ефективності та безпечності призначеного підшкірно гуселкумабу в лікуванні пацієнтів з	CHTO1959PSA3002/F 26-UA10015	Бельгія	01.08.2017	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
290	Міжнародне багаточентрове порівняльне подвійне сліпе рандомізоване клінічне дослідження ефективності та безпеки препарату BCD-020 (ЗАТ "БЮКАД", Росія) та препарату Мабтера® (Ф.Хоффманн-Ля Рош, Лтд., Швейцарія) у хворих на	КИ-BCD-020-2_29/13	РФ	25.12.2013	Згідно умов договору
291	52-тижневе, подвійне сліпе, рандомізоване, міжнародне, багаточентрове, з активним контролем клінічне дослідження у 2 паралельних групах з вивчення фіксованої комбінації беклометазону дипропіонату, формотеролу fumarату та	804645-01 (32646)	Італія	20.01.2014	Згідно умов договору
292	52-тижневе, багаточентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, в паралельних групах, плацебо-контрольоване дослідження 3 фази з оцінки ефективності та безпечності тралокінумабу у	H-CT15/92	Швеція	28.09.2015	Згідно умов договору
293	Рандомізоване подвійне сліпе, яке проводиться в паралельних групах, багаточентрове, клінічне дослідження для оцінки ефективності, безпечності, фармакокінетики та імуногенності препарату SB2 у	SB2-G31-RA_Sumy_Inst	Корея	12.12.2013	Згідно умов договору
294	Рандомізоване, плацебоконтрольоване дослідження фази 2 для вивчення ефективності та безпечності препарату GED-0507-34-Levo (GED0507) для лікування пацієнтів з активним виразковим колітом	GED0507-UC-001_Murenets_Inst	Швейцарія	12.12.2016	Згідно умов договору
295	Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебоконтрольоване, багаточентрове дослідження фази 3 для вивчення ефективності та безпечності препарату монгерсен (GED-0301) для лікування пацієнтів з хворобою Крона в активній формі	GED0301-CD-002_Murenets_Inst	США	02.12.2016	Згідно умов договору
296	Розширене дослідження фази 3 із тривалим застосуванням лікування препаратом монгерсен (GED-0301) у пацієнтів з хворобою Крона	GED0301-CD-004_Murenets_Inst	США	22.12.2016	Згідно умов договору
297	Дослідження фази 2 для вивчення ефективності, безпечності та переносимості шеститижневого лікування препаратом V565 пацієнтів із хворобою Крона	V56502_1002_INST	Великобританія	28.03.2017	Згідно умов договору
298	Відкрите розширене дослідження та моніторинг безпеки у пацієнтів з виразковим колітом середнього або важкого ступеня, які раніше брали участь у дослідженнях фази III препарату етролізумаб	GA28951_Murenets_Inst	Швейцарія	09.03.2017	Згідно умов договору
299	Рандомізоване, подвійне-сліпе, плацебо-контрольоване, багаточентрове дослідження фази III для оцінки ефективності (підтримання ремісії) та безпеки препарату етролізумаб у порівнянні з плацебо у пацієнтів з активним виразковим колітом середнього або важкого	GA29102_Murenets_Inst	Швейцарія	09.03.2017	Згідно умов договору
300	Рандомізоване. Подвійне сліпе, плацебо-контрольоване багаточентрове дослідження фази три для вивчення ефективності та безпечності препарату монгерсен (GED -0301) для лікування дорослих пацієнтів та пацієнтів підліткового віку з хворобою Крона в активній ф	GED-0301_CD-003_Murenets_Inst	США	30.05.2017	Згідно умов договору
301	Багаточентрове, рандомізоване, плацебо-контрольоване дослідження фази 2, що проводиться в паралельних групах, препарату LY3074828	I6T-MC-AMAG_40630_Inst	США	31.10.2017	Згідно умов договору
302	Рандомізоване, контрольоване, подвійне сліпе 52-тижневе дослідження III фази у 3 паралельних групах для порівняння ефективності, безпеки та переносимості фіксованої дози потрійної комбінації	4803	Великобританія	17.11.2014	Згідно умов договору
303	Рандомізоване, контрольоване, подвійне сліпе дослідження 3-ї фази, що проводиться у паралельних групах для порівняння фармакокінетики, ефективності та	486241001-3411i/2014	Великобританія	23.05.2014	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
304	Рандомізоване, подвійне сліпе, порівняльне дослідження для оцінки фармакокінетики, фармакодинамики, ефективності та безпечності препарату RGB-03 та препарату МаБТера в поєднанні з Метотрексатом у пацієнтів з	552951005-2614i/2015	США	24.07.2015	Згідно умов договору
305	52-тижневе подвійне сліпе, плацебо-контрольоване, у паралельних групах дослідження ефективності та безпеки Реслізумабу підшкірного введення у фіксованій дозі 110 мг у пацієнтів з	569701007-58234i/2015	Великобританія	27.08.2015	Згідно умов договору
306	Рандомізоване подвійне сліпе подвійне масковане дослідження фази 3 для порівняння ефективності та безпеки лефамуліна (BC-3781) у порівнянні з моксифлоксацином(з	607581001-5208i/2015	Великобританія	05.10.2015	Згідно умов договору
307	Фаза 3 рандомізованого, подвійного сліпого активно-контрольованого дослідження у паралельних групах для порівняння ефективності і безпеки СТ-P10 і Рітуксану у пацієнтів з фолікулярною лімфомою з низьким пухлинним навантаженням	559311601-3463i/2016	Великобританія	16.06.2016	Згідно умов договору
308	3-я фаза, 24-тижневе подвійне сліпе, плацебо-контрольоване, у паралельних групах, дослідження ефективності та безпеки Респізумабу підшкірного введення у фіксованій дозі (110 мг кожні 4 тижні) у пацієнтів з астмою залежною від оральних кортикостероїдів та	569701002-58243i/2015	Великобританія	30.10.2015	Згідно умов договору
309	Багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, плацебоконтрольоване дослідження що проводиться у паралельних групах для оцінки ефективності та безпечності препарату JTE-051, який приймається пацієнтами з активним ревматоїдним артритом протягом 12 тижнів (587691001-2406-i/2016	США	10.02.2017	Згідно умов договору
310	Відкрите продовження дослідження Реслізумабу у фіксованій дозі 110 мг при підшкірному введенні у пацієнтів віком від 12 років і старше з важкою еозинофільною астмою	569701010-58297i/2017	США	26.04.2017	Згідно умов договору
311	Рандомізоване подвійне сліпе подвійне плацебоконтрольоване дослідження у паралельних групах з оцінки ефективності та безпечності двох доз небулізованого будесоніду що вводиться за допомогою інгаляційної системи, з відкритим порівнянням небулізованим будес	VR475/3/001_1911_IN ST	Великобританія	05.10.2015	Згідно умов договору
Кафедра педіатрії					
312	Дослідження безпеки та ефективності комбінованого інгаляційного препарату флютиказону пропіонат/сальметерол у порівнянні з інгаляційним	203061/098623/Inst	США	04.03.2013	Згідно умов договору
313	Дослідження безпеки та переваг 6-місячного застосування комбінованого інгаляційного препарату флютиказону пропіонат/сальметерол у порівнянні з інгаляційним препаратом флютиказону пропіонат при лікуванні 6200 дітей від 4 до 11 років з персистою бронх	203060/098547/NEI	США	04.03.2013	Згідно умов договору
314	Вплив функціональних продуктів «Облепиха LiQberry™» та «Брусника LiQberry™» на реологічні властивості крові при ішемії міокарда шурів та написання науково-методичних рекомендацій.	62.21.01-02.14.СІП	м.Київ	08.04.2014	31.12.2018
315	Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо контрольоване дослідження 3ї фази для оцінки ефективності та безпечності моноканального антитіла людини, препарату REGN2222, для профілактики інфекцій, викликаной респіраторним	584671001-804894i/2016	Великобританія	25.08.2016	згідно умов договору
316	Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо контрольоване дослідження фази 2b для оцінки безпечності та ефективності препарату MEDI8897, моноклонального антитіла до респіраторно-синцитіального вірусу з подовженим періодом напіввиведення , у здорових недоношени	D5290C00003_200331_6_Inst	США	02.08.2017	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
317	Вивчення морфологічних та фізіологічних особливостей впливу БАД "Лайфпак Юніор тм" на організм білих щурів в умовах фізіологічної вагітності та написання науково-методичних рекомендацій	62.21.01-01.17.СП	Хмельницький	23.10.2017	06.05.2019
Кафедра морфології					
	Вивчення морфологічних та фізіологічних особливостей впливу БАД "Лайфпак Юніор тм" на організм білих щурів в умовах фізіологічної вагітності та написання науково-методичних рекомендацій	62.21.01-01.17.СП	Хмельницький	23.10.2017	06.05.2019
Кафедра патологічної анатомії					
318	Проведення гістологічних досліджень операційного матеріалу згідно з направленням оформленим замовником (форма 014/о МОЗ України)	62.12.01-01.13.СП	Суми	03.01.2013	31.12.2016
319	Проведення гістологічних досліджень операційного матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок Замовника	62.12.01-01.15.СП	Суми	05.01.2015	31.12.2018
320	Проведення гістологічних досліджень операційного матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок Замовника	62.12.01-02.15/16.СП	Суми	02.10.2015	31.12.2018
321	Проведення гістологічного дослідження операційного матеріалу згідно листів-заявок Замовника	62.12.02-21.13.СП	Суми	03.01.2013	31.12.2018
322	Проведення гістологічних досліджень біологічного матеріалу	62.12.01-300.16.СП	Суми	01.08.2016	31.12.2018
323	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині	62.12.02-328.17.СП	Суми	21.12.2017	31.12.2018
324	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині	62.12.02-339.17.СП	Суми	21.12.2017	31.12.2018
325	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині	62.12.02-344.17.СП	Суми	21.12.2017	31.12.2018
326	Імуногістохімічне дослідження тканини лімфатичного вузла	62.12.02-346.17.СП	Суми	21.12.2017	31.12.2018
327	Імуногістохімічне дослідження тканини шкіри	62.12.02-347.17.СП	Суми	21.12.2017	31.12.2018
328	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині	62.12.02-348.17.СП	Суми	21.12.2017	31.12.2018
329	Гістологічне дослідження тканини лівої нирки	62.12.02-349.17.СП	Суми	28.12.2017	31.12.2018
330	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині	62.12.02-350.17.СП	Суми	21.12.2017	31.12.2018
331	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині	62.12.02-351.17.СП	Суми	21.12.2017	31.12.2018
332	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині	62.12.02-352.17.СП	Суми	21.12.2017	31.12.2018
333	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині	62.12.02-353.17.СП	Суми	28.12.2017	31.12.2018
334	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині	62.12.02-354.17.СП	Суми	21.12.2017	31.12.2018
335	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині	62.12.02-355.17.СП	Суми	28.12.2017	31.12.2018
336	Проведення гістологічних досліджень операційного матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок Замовника	62.12-01.18.СП	Суми	18.01.2018	31.12.2018
337	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині	62.12.02-01.18.СП	Суми	11.01.2018	31.12.2018

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
386	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині	62.12.02-49.18.СП	Суми	01.03.2018	31.12.2018
387	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині	62.12.02-50.18.СП	Суми	01.03.2018	31.12.2018
388	Гістологічне дослідження тканини шкіри	62.12.02-51.18.СП	Суми	01.03.2018	31.12.2018
389	Гістологічне та цитологічне дослідження тканини	62.12.02-52.18.СП	Суми	01.03.2018	31.12.2018
390	Гістологічне та імуногістохімічне дослідження тканини ендометрію	62.12.02-53.18.СП	Суми	01.03.2018	31.12.2018
391	Гістологічне дослідження тканини передміхурової залози	62.12.02-54.18.СП	Суми	05.03.2018	31.12.2018
392	Гістологічне дослідження тканини шкіри та молочної залози	62.12.02-55.18.СП	Суми	06.03.2018	31.12.2018
393	Гістологічне дослідження тканини передміхурової залози	62.12.02-56.18.СП	Суми	13.03.2018	31.12.2018
394	Гістологічне дослідження тканини передміхурової залози	62.12.02-57.18.СП	Суми	13.03.2018	31.12.2018
395	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та	62.12.02-58.18.СП	Суми	16.03.2018	31.12.2018
396	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та	62.12.02-59.18.СП	Суми	16.03.2018	31.12.2018
397	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та	62.12.02-60.18.СП	Суми	16.03.2018	31.12.2018
398	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та	62.12.02-61.18.СП	Суми	16.03.2018	31.12.2018
399	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та	62.12.02-62.18.СП	Суми	16.03.2018	31.12.2018
400	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та	62.12.02-63.18.СП	Суми	16.03.2018	31.12.2018
401	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та	62.12.02-64.18.СП	Суми	16.03.2018	31.12.2018
402	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та	62.12.02-65.18.СП	Суми	16.03.2018	31.12.2018
403	Імуногістохімічне дослідження тканини шкіри голови	62.12.02-66.18.СП	Суми	16.03.2018	31.12.2018
404	Гістологічне та імуногістохімічне дослідження тканини ендометрію	62.12.02-67.18.СП	Суми	16.03.2018	31.12.2018
405	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12.02-68.18.СП	Суми	21.03.2018	31.12.2018
406	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12.02-69.18.СП	Суми	21.03.2018	31.12.2018
407	Імуногістохімічне дослідження тканини лімфатичного вузла	62.12.02-70.18.СП	Суми	29.03.2018	31.12.2018
408	Імуногістохімічне дослідження тканини лімфатичного вузла	62.12.02-71.18.СП	Суми	29.03.2018	31.12.2018
409	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та	62.12.02-72.18.СП	Суми	29.03.2018	31.12.2018
Кафедра акушерства та гінекології					
410	Надання консультативно-діагностичних послуг	62.16-01.18.СП	Суми	31.01.2018	31.12.2018
Кафедра інфекційних хвороб з епідеміологією					
411	Відкрите дослідження для оцінки безпечності, переносимості та фармакогенетики застосування препарату етраверину(ETR) у комбінації з іншими антиретровірусними препаратами (ARV) у пацієнтів	TMC1251FD3002_Su my_Hosp	США	06.03.2012	Згідно умов договору
412	Послуги з проведення дослідження 3ї фази для оцінки ефективності та безпеки фавіпіравіру у дорослих пацієнтів із неускладненим грипом	35291001-6243i/2013	США	18.09.2013	Згідно умов договору
413	Рандомізоване, подвійне сліпе плацебо-контрольоване дослідження фази 3 з оцінки безпечності та ефективності препарату S-888711(лусутромбопаг) при лікуванні тромбоцитопенії у пацієнтів з хронічним захворюванням печінки. Діє проведення	TMC1251FD3002_Su my_Hosp	США	28.11.2016	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
414	Подвійне сліпе, плацебо-контрольоване, дослідження 2а фази, для оцінки безпеки та переносимості одноразового внутрішньовенного введення VIS410 у пацієнтів з неускладненим грипом типу А	VIS410-202/601hu	США	05.01.2017	Згідно умов договору
415	Розробка плану і рекомендацій з обстеження працівників Замовника на предмет TORCH - інфекцій та надання рекомендацій з профілактики і лікування	62.17-01.18.СП	Суми	01.03.2018	31.12.2018
416	Розробка плану і рекомендацій з обстеження працівників Замовника на предмет TORCH - інфекцій та надання рекомендацій з профілактики і лікування	62.17-02.18.СП	Суми	01.03.2018	31.12.2018
417	Розробка плану і рекомендацій з обстеження працівників Замовника на предмет TORCH - інфекцій та надання рекомендацій з профілактики і лікування	62.17-03.18.СП	Суми	12.03.2018	31.12.2018
418	Подвійне сліпе рандомізоване багатоцентрове контрольоване дослідження 2б фази, для оцінки ефективності та безпеки внутрішньовенного введення VIS410 додатково до озельтаміру(таміфлю) у порівнянні з монотерапією озельтамівіром у госпіталізованих дорослих	1020-0601-НА	США	24.10.2017	Згідно умов договору
ра нейрохірургії та неврології з курсами психіатрії, наркології, медичної психології, професійних хвороб, секцією ортопедії та травма					
419	Дослідження захворювань нервової системи серед працівників та встановлення потенційного зв'язку із професійною діяльністю Замовника. Надання рекомендацій щодо профілактики цих захворювань	62.19-02.18.СП	Путівль	01.04.2018	20.04.2018
Кафедра громадського здоров'я					
420	Проведення вимірювань якості стічних вод	62.20.02-01.18.СП	Суми	01.01.2018	31.12.2018
421	Проведення вимірювань якості ливневих та госпфекальних стоків	62.20.02-02.18.СП	Суми	02.01.2018	31.12.2018
422	Виконання інструментальних вимірів параметрів джерел викидів забруднюючих речовин для (об'єкти: ГОУ – 4 шт., котел – 1 шт., витяжна	62.20.02-03.18.СП	Шостка	01.03.2018	31.12.2018
423	Проведення лабораторних досліджень біологічних матеріалів згідно "Переліку досліджень "	62.20.01-03.16.СП	Суми	01.07.2016	31.12.2018
424	Проведення лабораторних досліджень біологічних матеріалів згідно "Переліку досліджень "	62.20.01-01.18.СП	Суми	15.01.2018	31.12.2018
425	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у науковому журналі "Журнал клінічних та експериментальних	62.20-19.17.СП	Суми	15.01.2018	31.12.2018
426	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у науковому журналі "Журнал клінічних та експериментальних	62.20-27.17.СП	Суми	15.01.2018	31.12.2018
427	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у науковому журналі "Журнал клінічних та експериментальних	62.20-27.17.СП	Суми	15.01.2018	31.12.2018
428	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у науковому журналі "Журнал клінічних та експериментальних	62.20-27.17.СП	Суми	15.01.2018	31.12.2018
Кафедра фізичної реабілітації та спортивної медицини					
429	Розроблення індивідуальної програми фізичної реабілітації та перевірка її ефективності	63.02-17.17.СП	Суми	10.01.2018	31.12.2018
430	Розроблення індивідуальної програми фізичної реабілітації та перевірка її ефективності	63.02-18.17.СП	Суми	22.01.2018	31.12.2018
431	Розроблення індивідуальної програми фізичної реабілітації та перевірка її ефективності	63.02-.18.СП	Суми	02.02.2018	31.12.2018
432	Розроблення індивідуальної програми фізичної реабілітації та перевірка її ефективності	63.02-.18.СП	Суми	25.02.2018	31.12.2018
433	Розроблення індивідуальної програми фізичної реабілітації та перевірка її ефективності	63.02-.05.18.СП	Суми	05.03.2018	31.12.2018
Кафедра військової підготовки					
434	Підготовка артилерійських систем к проведенню испытательних стрельб	35.00-01.14/15.СП	Ніжин	02.02.2015	31.12.2018
Центр науково-технічної і економічної інформації					

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
435	Інформаційно-аналітичні послуги з оформлення документів заявки для отримання свідоцтва України на торгівельну марку	15.02.01-01.18.СП	Суми	15.03.2018	31.12.2018
Науково-дослідний інститут енергоефективних технологій					
436	Послуга з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення	15.01.03-02.18.СП	Суми	01.03.2018	31.12.2018
437	Послуга з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення	15.01.03-03.18.СП	Суми	05.02.2018	31.12.2018
438	Послуга з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення	15.01.03-04.18.СП	Суми	08.02.2018	31.12.2018
439	Послуга з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення	15.01.03-05.18.СП	Суми	22.02.2018	31.12.2018
440	Послуга з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення	15.01.03-06.18.СП	Суми	07.02.2018	31.12.2018
441	Послуга з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення	15.01.03-07.18.СП	Суми	31.01.2018	31.12.2018
442	Послуга з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення	15.01.03-08.18.СП	Суми	06.02.2018	31.12.2018
443	Послуга з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення	15.01.03-09.18.СП	Суми	23.02.2018	31.12.2018
444	Послуга з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення	15.01.03-10.18.СП	Суми	05.02.2018	31.12.2018
445	Послуга з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення	15.01.03-11.18.СП	Суми	02.04.2018	31.12.2018
446	Підготовка вхідних даних для заміни та встановлення нового обладнання для впровадження системи моніторингу теплоспоживання за методикою яка розроблена Виконавцем	15.01.03-15.18.СП	Суми	26.02.2018	31.12.2018
447	Підготовка вхідних даних для заміни та встановлення нового обладнання для впровадження системи моніторингу теплоспоживання наза методикою яка розроблена Виконавцем	15.01.03-18.18.СП	Суми	05.04.2018	31.12.2018
448	Підготовка вхідних даних для заміни та встановлення нового обладнання для впровадження системи моніторингу теплоспоживання за методикою яка розроблена Виконавцем	15.01.03-19.18.СП	Суми	07.02.2018	31.12.2018
449	Підготовка вхідних даних для заміни та встановлення нового обладнання для впровадження системи моніторингу теплоспоживання за методикою яка розроблена Виконавцем	15.01.03-25.18.СП	Суми	27.02.2018	31.12.2018
450	Підготовка вхідних даних для заміни та встановлення нового обладнання для впровадження системи моніторингу теплоспоживання за методикою яка розроблена Виконавцем	15.01.03-26.18.СП	Суми	20.02.2018	31.12.2018
451	Розрахунок необхідної кількості теплової енергії на опалення будівель	15.01.03-33.18.СП	Суми	01.03.2018	31.12.2018
Центр інформаційних систем					
452	Супроводження програмного забезпечення автоматизованої системи "Управління комунальним майном міста"	23.03-01.18.СП	Суми		31.12.2018
453	Супроводження програмного забезпечення автоматизованої системи "Управління комунальним майном міста"	23.03-02.18.СП	Суми	08.02.2017	31.12.2018
454	Супроводження програмного забезпечення автоматизованої системи "Управління комунальним майном міста"	23.03-03.18.СП	Полтава	09.01.2018	31.12.2018
455	Впровадження (встановлення) нової версії програмного забезпечення автоматизованої системи "Звернення громадян" в Управлінні охорони здоров'я Сумської ОДА	23.03-05.18.СП	Суми	19.02.2018	31.12.2018
456	Впровадження (встановлення) нової версії програмного забезпечення автоматизованої системи "Звернення громадян" у виконавчому комітеті Конотопської міської ради	23.03-08.18.СП	Конотоп	13.02.2018	31.12.2018
457	Впровадження (встановлення) нової версії програмного забезпечення автоматизованої системи "Звернення громадян" у виконавчому комітеті Охтирської міської ради	23.03-09.18.СП 2018-4	Охтирка	20.02.2018	31.12.2018

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
458	Встановлення нової версії програмного забезпечення автоматизованої системи "Звернення громадян" в Департаменті освіти і науки Сумської ОДА, на яке майнові права не передаються Замовнику	23.03-10.18.СП	Суми	20.02.2018	31.12.2018
Центр Web-орієнтованих інформаційних систем					
459	Розробка програмного забезпечення інформаційного порталу	23.09-01.18.СП	Гадяч Полтавська обл.		31.12.2018
Шостинський інститут Сумського державного університету					
Кафедра хімічної технології високомолекулярних сполук					
1	Науково-технічне супроводження робіт з переробки пластмас на дільниці	117.09.08.18	Шостка	01.01.2018	31.12.2018