

ПОКАЗНИКИ
наукової та науково-технічної діяльності за 2016-2020 рр.
 Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти / наукової установи	2016	2017	2018	2019	2020
1.	Науково-педагогічні кадри					
1.1.	Чисельність науково-педагогічних працівників у закладі вищої освіти / науковій установі, усього	783	807	801	679	606
1.1.1.	Чисельність штатних працівників, усього	468	690	689	625	567
а)	з них: – доктори наук	85	85	87	100	100
б)	– кандидати наук	383	388	388	383	361
1.1.2.	Чисельність працівників, які працювали за зовнішнім сумісництвом, усього	81	117	112	54	39
а)	з них: – доктори наук	5	17	4	10	10
б)	– кандидати наук	13	22	21	12	15
1.1.3.	Чисельність працівників, які працювали за договорами цивільно-правового характеру, усього (договорів, угод)	0	0	0	0	0
а)	з них: – доктори наук	0	0	0	0	0
б)	– кандидати наук	0	0	0	0	0
1.2.	Загальна чисельність працівників науково-дослідної частини, інституту, сектору, відділу закладу вищої освіти / наукової установи, усього	162	207	242	167	144
1.2.1.	Загальний фонд, усього	107	109	67	70	55
1.2.1.1.	Чисельність штатних працівників (основне місце роботи в НДЧ, інституті, секторі, відділі закладу вищої освіти / наукової установи), усього	3	4	3	4	2
1)	з них: – дослідники, усього:	3	4	3	4	2
а)	у тому числі: – доктори наук	0	0	0	0	0
б)	– кандидати наук	2	3	2	1	0
в)	– аспіранти	0	0	0	0	0
2)	з них: – техніки	0	0	0	0	0
а)	у тому числі: – студенти	0	0	0	0	0
3)	– допоміжний персонал	0	0	0	0	0
а)	у тому числі: – студенти	0	0	0	0	0
4)	– інші	0	0	0	0	0
1.2.1.2.	Чисельність працівників, які працювали за сумісництвом, усього	104	96	57	55	51
1)	з них: – дослідники, усього:	103	89	57	55	51
а)	у тому числі: – доктори наук	28	19	12	15	10
б)	– кандидати наук	43	36	24	26	21
1.2.1.2.1	Внутрішні сумісники, усього	102	95	56	54	51
а)	у тому числі: – доктори наук	27	18	11	14	10
б)	– кандидати наук	43	36	24	26	21
2)	– техніки	0	0	0	0	0
а)	у тому числі: – студенти	0	0	0	0	0
3)	– допоміжний персонал, усього	0	7	9	0	0
а)	у тому числі: – студенти	1	7	9	0	0
4)	– інші	0	0	0	0	0

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти / наукової установи	2016	2017	2018	2019	2020
1.2.1.2.2	Зовнішні сумісники, усього	2	1	1	1	0
а)	у тому числі: – доктори наук	1	1	1	1	0
б)	– кандидати наук	0	0	0	0	0
1.2.1.3.	Чисельність працівників, які працювали за договорами цивільно-правового характеру, усього (договорів, угод)	0	9	7	11	2
1.2.2.	Спеціальний фонд, усього	55	98	175	97	89
1.2.2.1.	Чисельність штатних працівників, усього	9	11	10	11	10
а)	у тому числі: – доктори наук	1	0	0	0	0
б)	– кандидати наук	1	2	3	3	2
1.2.2.2.	Чисельність працівників, які працювали за сумісництвом, усього	0	10	5	16	11
1.2.2.2.1	Внутрішні сумісники, усього	0	10	5	15	10
а)	у тому числі: – доктори наук	0	0	0	2	2
б)	– кандидати наук	0	1	2	6	4
1.2.2.2.2	Зовнішні сумісники, усього	0	0	0	1	1
а)	у тому числі: – доктори наук	0	0	0	0	0
б)	– кандидати наук	0	0	0	1	1
1.2.2.3.	Чисельність працівників, які працювали за договорами цивільно-правового характеру, усього (договорів, угод)	46	77	160	70	68
1.3.	Вікові категорії виконавців науково-дослідних робіт за загальним та спеціальним фондом	162	207	242	167	144
1.3.1.	22-35 років	55	72	76	46	53
1.3.2.	35-45 років	30	40	54	44	34
1.3.3.	45-60 років	42	60	79	57	31
1.3.4.	понад 60 років	35	35	33	20	26
1.4.	Середній вік виконавців науково-дослідних робіт	41	43	45	40	42
2.	Підготовка наукових кадрів					
2.1.	Загальна чисельність аспірантів у звітному періоді, усього	116	116	93	103	91
2.1.1.	з них: – з відривом від виробництва	67	67	49	59	56
2.1.2.	без відриву від виробництва	49	49	44	44	35
2.2.	Чисельність аспірантів прийнятих у звітному періоді	21	33	23	23	26
2.3.	Чисельність аспірантів, які закінчили аспірантури у звітному періоді, усього	24	27	38	11	22
2.3.1.	з них: – із захистом дисертації	6	3	6	3	8
2.4.	Кількість діючих спеціалізованих вчених рад	7	7	7	7	15
2.5.	Кількість спеціальностей в спеціалізованих вчених радах закладу вищої освіти / наукової установи, усього	12	13	13	13	18
2.5.1.	з них: – спеціальностей в докторських спеціалізованих вчених радах	10	11	9	9	9
2.5.2.	– спеціальностей в кандидатських спеціалізованих вчених радах	2	2	4	4	9
2.6.	Кількість захищених дисертацій у звітному періоді, усього	57	28	43	49	32
2.6.1.	з них: – кандидатських дисертацій	49	23	36	38	24
л)	– захищених у спеціалізованих вчених радах закладу вищої освіти / наукової установи, усього	34	17	30	30	20

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти / наукової установи	2016	2017	2018	2019	2020
a)	у тому числі: – захищених працівниками закладу вищої освіти / наукової установи	16	7	17	15	10
б)	– захищених сторонніми працівниками	18	10	13	15	10
2)	– захищених у спеціалізованих вчених радах за межами закладу вищої освіти / наукової установи, усього	15	6	6	8	4
2.6.2.	– докторських дисертацій	8	5	7	11	8
1)	– захищених у спеціалізованих вчених радах закладу вищої освіти / наукової установи, усього	5	4	2	5	5
a)	у тому числі: – захищених працівниками закладу вищої освіти / наукової установи	4	2	2	2	3
б)	– захищених сторонніми працівниками	1	2	0	3	2
2)	– захищених у спеціалізованих вчених радах за межами закладу вищої освіти / наукової установи, усього	3	1	5	6	3
2.7.	Достроково захищені дисертації у період навчання в аспірантурі за державним замовленням	6	0	3	1	4
2.8.	Кількість аспірантів, які залишилися працювати у закладу вищої освіти / наукової установи	11	11	13	3	4
3.	Фінансування науково-технічної діяльності					
3.1.	Обсяг фінансування із загального фонду, тис. грн., усього, з них:	2503,5	2628,21	2675,392	2362,611	2231,22
3.1.1.	– фундаментальних досліджень	1150,6	779,644	262,236	0	0
3.1.2.	– прикладних досліджень	1245,1	1610,456	1450,556	1191,72	1248,642
3.1.3.	– науково-технічних (експериментальних) розробок	0	135,110	532,6	860,891	632,578
3.1.4.	– збереження наукових об'єктів, що становлять національне надбання	42,7	73,0	410,0	310,0	350,0
3.1.5.	– проведення міжнародних наукових заходів	65,1	30,0	20	0	0
3.1.6.	– інше	0	0	0	0	0
3.2.	Обсяг надходжень до спеціального фонду за результатами наукової та науково-технічної діяльності, тис. грн., усього, з них:	2511,8	4617,828	6669,5	8751,8	17598,82
3.2.1.	– обсяг фінансування науково-технічних робіт за державними цільовими програмами	0	0	0	0	773,942
3.2.2.	– обсяг фінансування науково-технічних робіт за державним замовленням	0	0	0	750,3	953,9
3.2.3.	– обсяг фінансування наукових і науково-технічних робіт за проектами міжнародного співробітництва (гранти, наукові проекти)	0	0	0	2552,6	12716,159
3.2.4.	– обсяг фінансування наукових і науково-технічних робіт за госпдоговорами	978,1	2227,992	3898,5	3985,8	2289,819
3.2.4.1.	у тому числі: – міжнародними	0	0	0	0	0
3.2.5.	– обсяг фінансування за надання наукових послуг	1533,7	2110,836	2493,0	1289,1	750,0
3.2.6.	– обсяг фінансування фундаментальних досліджень, з них:	0	210,0	199,0	60,0	0
3.2.6.1.	– за грантами Державного фонду фундаментальних досліджень	0	210,0	199,0	60,0	0

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти / наукової установи	2016	2017	2018	2019	2020
3.2.7.	– надходження від надання платних послуг та виконання наукових і науково-технічних робіт, що акумулюються на рахунках інших КПКВК	0	69,0	79,0	114,0	115,0
4.	Матеріально-технічне забезпечення наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти / наукової установи					
4.1.	Капітальні витрати на придбання нового наукового обладнання, тис. грн., усього,	2149	2361	1213	547,4	70,971
4.1.1.	з них: – придбані за кошти загального фонду	627,5	0	95,0	100,0	0,0
4.1.2.	– придбані за кошти спеціального фонду, з них:	1521,5	2361,0	1118,0	447,4	70,971
4.1.2.1.	– за кошти іноземних грантів;	0	0	0	0	4487,0
4.1.2.2	– придбані за кошти та/або передані спонсорами та інвесторами	879,4	1060,0	208,0	644,7	390,3
4.2.	Кількість існуючих на базі закладу вищої освіти / наукової установи наукових та науково-технічних інфраструктур:	13	10	10	13	14
4.2.1.	– лабораторії	0	0	0	3	4
4.2.2.	– міжвідомчі центри	3	3	3	3	3
4.2.3.	– науково-дослідні інститути	1	1	1	1	1
4.2.4.	– центри колективного користування обладнанням	1	1	1	1	1
4.2.5.	– наукові бібліотеки	1	1	1	1	1
4.2.6.	– наукові музеї	1	1	1	1	1
4.2.7.	– ботанічні сади	0	0	0	0	0
4.2.8.	– інше (із зазначенням позицій)	6	3	3	3	3
5.	Результативні показники виконання наукових, науково-технічних робіт					
5.1.	Кількість робіт, відзначених Державною премією України в галузі науки і техніки, поданих від закладу вищої освіти / наукової установи, всього Державних премій	0				
5.2.	Кількість лауреатів (працівників закладу вищої освіти / наукової установи), всього	0				
5.3.	Кількість робіт, відзначених міжнародними нагородами, всього	0	0	0	0	0
5.4.	Загальна кількість наукових, науково-технічних робіт, які виконувались, та наукових об'єктів, які утримувались у звітному періоді за рахунок коштів загального фонду державного бюджету, всього, в тому числі:	12	11	8	9	7
5.4.1.	– фундаментальні дослідження	5	4	1	0	0
5.4.2.	– прикладні дослідження	5	4	4	5	5
5.4.3.	– прикладні розробки	0	1	1	2	1
5.4.4.	– збереження наукових об'єктів, що становлять національне надбання	1	1	1	1	1
5.4.5.	– міжнародні наукові заходи (конференції, семінари)	1	1	1	1	0

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти / наукової установи	2016	2017	2018	2019	2020
5.5.	Кількість наукових, науково-технічних робіт, договорів на науково-технічні послуги, які виконувались за рахунок коштів замовників (спец. фонд), усього	107	133	139	113	108
5.5.1.	з них: – наукові, науково-технічні роботи за державними цільовими програмами	0	0	0	0	1
5.5.2.	– наукові, науково-технічні роботи за державним замовленням	0	0	0	1	1
5.5.3.	– кількість міжнародних грантів	0	0	0	4	8
5.5.4.	– кількість міжнародних договорів на виконання наукових та науково-технічних робіт	0	0	0	0	0
5.5.5.	– наукові, науково-технічні роботи за госпдоговорами	107	131	138	107	98
5.5.5.1	у тому числі: – міжнародними	0	0	0	0	0
5.5.6.	Кількість фундаментальних досліджень, з них:	0	2	1	1	0
5.5.6.1.	– за грантами Державного фонду фундаментальних досліджень	0	2	1	1	0
5.6.	Кількість наукових і науково-технічних робіт, які виконувались в межах кафедральної тематики:	10	25	47	43	39
5.6.1	з них: – зареєстрованих в УкрІНТЕІ	4	6	18	20	19
5.7.	Кількість завершених наукових, науково-технічних робіт за рахунок коштів загального фонду державного бюджету у звітному періоді, усього, в тому числі:	5	3	4	2	4
5.7.1.	– фундаментальні дослідження	1	3	1	0	0
5.7.2.	– прикладні дослідження	4	0	3	1	3
5.7.3.	– прикладні розробки	0	0	0	1	1
5.8.	Кількість завершених наукових, науково-технічних робіт, договорів на науково-технічні послуги, які виконувались за рахунок коштів замовників, усього	53	89	86	52	53
5.8.1.	з них: – наукові, науково-технічні роботи за державними цільовими програмами	0	0	0	0	0
5.8.2.	– наукові, науково-технічні роботи за державним замовленням	0	0	0	0	1
5.8.3.	– наукові, науково-технічні роботи за проектами міжнародного співробітництва (гранти, наукові проекти)	0	0	0	0	0
5.8.4.	– наукові, науково-технічні роботи за госпдоговорами	52	87	85	41	40
5.8.4.1.	у тому числі: – міжнародними	0	0	0	0	0
5.8.5.	– фундаментальні дослідження, з них:	0	2	1	1	0
5.8.5.1.	– за грантами Державного фонду фундаментальних досліджень	0	2	1	1	0
5.8.6.	– інше, з них	1	0	0	10	12
5.8.6.1	– договори на наукові та науково-технічні послуги	0	80	57	10	12
5.9.	Кількість закінчених наукових і науково-технічних робіт, які виконувались в межах кафедральної тематики:	1	11	21	3	11
5.9.1.	з них: – зареєстрованих в УкрІНТЕІ	0	3	1	1	5
5.10.	Кількість проведених наукових заходів (семінарів, конференцій, симпозіумів), всього	6	16	25	13	19

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти / наукової установи	2016	2017	2018	2019	2020
5.10.1.	– з них: всеукраїнських	2	10	19	6	7
5.10.2.	– міжнародних, всього	4	6	6	7	12
5.11.	Взято участь у виставках, всього	9	12	17	15	0
5.11.1.	з них: – у національних	5	7	8	6	0
5.11.2.	– у міжнародних	4	5	9	9	0
5.12.	Кількість угод про науково-технічне співробітництво із зарубіжними закладами вищої освіти / науковими установами, установами, організаціями	39	47	45	49	46
5.13.	Створено науково-технічної продукції НТП (видів виробів), усього, в тому числі:	60	89	106	84	108
1)	" – нової техніки	1	1	12	15	11
2)	" – нових технологій	0	0	1	0	2
3)	" – нових матеріалів	0	3	6	10	6
4)	" – сортів рослин та порід тварин	0	0	0	0	0
5)	" – методів, теорій	5	10	11	10	19
6)	" – інше*(із зазначенням позицій)	54	75	76	49	70
5.14.	Впроваджено НТП у виробництво, створеної у відповідні періоди, усього одиниць, у тому числі:	34	50	55	58	65
1)	" – нової техніки	1	1	0	0	0
2)	" – нових технологій	0	0	1	0	2
3)	" – нових матеріалів	0	3	4	2	1
4)	" – сортів рослин та порід тварин	0	0	0	0	0
5)	" – методів, теорій	1	10	4	7	7
6)	" – інше*(із зазначенням позицій)	32	36	46	49	55
5.15.	Впроваджено НТП у освітній процес, створеної у відповідні періоди, усього одиниць, у тому числі:	40	26	58	59	50
1)	" – нової техніки	1	1	12	15	11
2)	" – нових технологій	0	0	1	0	2
3)	" – нових матеріалів	0	3	6	10	6
4)	" – сортів рослин та порід тварин	0	0	0	0	0
5)	" – методів, теорій	5	10	11	10	19
6)	" – інше*(із зазначенням позицій)	34	12	28	24	12
6.	Наукові праці					
6.1.	Опубліковано <i>монографій</i>		26	24	35	31
6.1.1.	Усього одиниць монографій в Україні	21	19	16	27	17
6.1.3.	Усього одиниць монографій за кордоном	9	7	8	8	14
6.2.	Опубліковано <i>підручників, навчальних посібників</i>	120	147	172	180	184
6.3.	Кількість <i>публікацій (статей)</i>	729	570	650	769	617
6.3.1.	Усього одиниць, опублікованих в Україні	512	444	427	576	413
6.3.3.	Усього одиниць, опублікованих за кордоном	83	126	223	193	204
6.4.	Кількість публікацій, опублікованих у виданнях, що індексуються у наукометричній базі даних Scopus	46	93	76	130	159
6.5.	Кількість публікацій, опублікованих у виданнях, що індексуються у наукометричній базі даних WoS	28	15	21	15	16
6.6.	Кількість цитувань у виданнях, що індексуються наукометричною базою даних Scopus	2	3	7	463	794
6.7.	Кількість цитувань у виданнях, що індексуються наукометричною базою даних Web of Science	2	2	1	158	183
6.8.	Інтегральний h – індекс закладу вищої освіти або					

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти / наукової установи	2016	2017	2018	2019	2020
	наукової установи	6	8	10	12	16
6.9.	Кількість наукових видань засновниками (співзасновниками), яких є заклади вищої освіти та наукові установи, що індексуються у наукометричних базах даних:	0	0	0		
6.10.1.	– до Scopus	0	0	0	0	0
6.10.2.	– до Web of science	0	0	0	0	0
7.	Інноваційна спрямованість результатів наукових, науково-технічних робіт					
7.1.	Подано заявок на видачу охоронних документів, усього одиниць, в тому числі:	29	27	29	26	13
7.1.1.	" – в Україні, з них:	29	27	29	26	13
7.1.1.1.	– патентів на винаходи	10	15	14	7	4
7.1.2.	" – за кордоном, з них:	0	0	0	0	0
7.1.2.1.	– патентів на винаходи	0	0	0	0	0
7.2.	Отримано охоронних документів, усього одиниць, в тому числі:	19	21	25	29	21
7.2.1.	" – в Україні, з них:	19	21	25	29	21
7.2.1.1.	– патентів на винаходи	3	6	10	11	6
7.2.2.	" – за кордоном, з них:	0	0	0	0	0
7.2.2.1.	– патентів на винаходи	0	0	0	0	0
7.2.2.2.	– відкриття	0	0	0	0	0
7.3.	Кількість проданих ліцензій:					
7.3.1	– усього одиниць	0	0	0	0	0
7.3.2	– отриманих коштів від продажу (тис. грн.)					
7.4.	Кількість «ноу-хау», переданих замовнику	0	0	0	0	0
8.	Інноваційна інфраструктура					
8.1.	Кількість елементів інноваційної інфраструктури, створених за звітний період на базі закладу вищої освіти / наукової установи, усього одиниць, з них:	1	0	0	1	1
8.1.1.	– бізнес-інкубатори	0	0	0	0	0
8.1.2.	– технопарки		0	0	0	0
8.1.3.	– наукові парки		0	0	1	1
8.1.4	– навчально-наукові виробничі комплекси	0	0	0	0	0
8.1.5.	– інше (із зазначенням позицій)	1	0	0	0	0
9.	Наукова робота студентів					
9.1.	Кількість студентів денної форми навчання, усього осіб у закладі вищої освіти/науковій установі	5226	5020	4610	4079	4163
9.2.	Кількість студентів, які брали участь у виконанні НДДКР, усього осіб, з них:	1629	2161	1770	1450	1819
9.2.1.	– з оплатою із загального фонду бюджету	1	7	7	11	0
9.2.2.	– з оплатою із спеціального фонду бюджету	0	8	9	0	0
9.3.	Кількість студентів – учасників Всеукраїнських та міжнародних конкурсів студентських НДР, з них:	35	102	65	95	57

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти / наукової установи	2016	2017	2018	2019	2020
9.3.1.	– переможці Всеукраїнських конкурсів студентських НДР	17	15	13	10	14
9.3.2.	– переможці міжнародних конкурсів студентських НДР	0	5	3	3	4
9.4.	Кількість опублікованих статей за участю студентів, усього, з них:	108	115	96	98	61
9.4.1.	– самостійно	31	43	54	49	19
9.5.	Кількість студентів, які одержували стипендії Президента України	6	3	7	6	6
10.	Молоді вчені закладу вищої освіти та наукової установи (до 35 років)					
10.1.	Чисельність молодих учених у закладі вищої освіти/науковій установі, усього, з них:	279	160	156	162	167
1)	– доктори наук	2	1	1	0	6
2)	– кандидати наук	122	88	62	51	68
3)	– аспіранти	60	33	37	74	56
4)	– докторанти	0	1	1	0	0
5)	– без ступеня, не включаючи аспірантів	95	37	55	37	37
10.2.	Кількість науковців, що отримували премії, з них:	3	4	4	1	2
1)	– гранти Президента України для підтримки наукових досліджень молодих вчених	0	1	1	1	0
2)	– гранти Президента України докторам наук для здійснення наукових досліджень	0	1	0	0	0
3)	– щорічні гранти Президента України для обдарованої молоді	0	0	0	0	0
4)	– щорічні премії Президента України для молодих учених	1	0	0	0	0
5)	– премії Верховної Ради України найталановитішим молодим ученим в галузі фундаментальних і прикладних досліджень науково-технічних розробок	0	0	1	0	0
6)	– премія Кабінету Міністрів України за особливі досягнення молоді у розбудові України	0	0	0	0	0
7)	– стипендії Верховної Ради України	0	0	0	0	0
8)	– стипендії Кабінету Міністрів України для молодих учених	2	2	2	0	2
10.3.	Кількість наукових праць, за участю молодих вчених					
10.4.1.	Опубліковано <i>монографій</i> , з них:	8	7	7	3	7
1)	– за кордоном	4	3	1	0	1
10.4.2.	Опубліковано <i>підручників, навчальних посібників</i>	29	52	54	34	29
10.4.3.	Кількість публікацій (статей), усього одиниць, з них:	225	156	222	83	192
1)	– статей у зарубіжних виданнях, в тому числі:	70	23	75	25	19
а)	– у міжнародній базі даних Scopus	4	6	25	38	57
б)	– у Web of science		4	4	3	5
в)	– для суспільних та гуманітарних наук Scopus (крім 2019-2020 років)	3	6	46		
10.4.4.	Кількість цитувань у виданнях, що входять до науково-метричних баз даних:	25	3	11	175	308
а)	– у Scopus	1	1	4	115	284
б)	– у Web of science	1	1	1	60	24

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності закладу вищої освіти / наукової установи	2016	2017	2018	2019	2020
в)	– для суспільних та гуманітарних наук Сорепісус (крім 2019-2020 років)	1	1	6		
10.4.5.	Подано проєктів наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок на конкурс молодих учених, з них:	4	2	5	5	2
І)	– кількість проєктів, що стали переможцями	1	1	1	1	1
10.4.6.	Молоді вчені закладу вищої освіти або наукової установи, які є експертами у Експертній раді МОН або інших дорадчих органах	1	1	1	1	1

2016 - Створено інше – 54: створена методологія оцінки і прогнозування надійності та енергокефективності електричного обладнання системи електропостачання НГП; розроблено методологію і процедури символізації реалізації сигналів методами штучних нейронних мереж; удосконалено методологію прогнозування корозійно-ерозійних пошкоджень внутрішньої поверхні трубопроводів з багатофазним потоком за наявності інформації про склад потоку; узагальнено інформацію щодо типів сучасних бурових установок, які використовуються на території України для сучасного та швидкого спорудження проєктних пошукових і розвідувальних свердловин; проведені геофізичні дослідження з метою визначення небезпечних для експлуатації ділянок; визначено нормативні втрати і виробничо-технологічних витрат природного газу, нафти та газового конденсату під час їх видобування, підготовки та транспортування на промислових об'єктах; проведено енергоаудит будівлей; розроблено СОУ щодо порядку експертизи технічних наук на обладнання та матеріали, атестації технологій і готовності підприємств всіх форм власності до виконання робіт з діагностики та ремонту об'єктів ГСТ України; проведено комплекс робіт з інженерно-геодезичних вишукувань надземних переходів магістральних газопроводів через водні перешкоди по філії УМГ "Прикарпаттрансгаз"; Послуги з геодезичного контролю стану підкранових колій вантажопідіймального обладнання Рівненської АЕС

Впроваджено у виробництво інше -32: - розроблено методологію і процедури символізації реалізації сигналів методами штучних нейронних мереж; удосконалено методологію прогнозування корозійно-ерозійних пошкоджень внутрішньої поверхні трубопроводів з багатофазним потоком за наявності інформації про склад потоку; упорядковано інформацію щодо типів сучасних бурових установок, які використовуються на території України для сучасного та швидкого спорудження проєктних пошукових і розвідувальних свердловин; визначено нормативні втрати і виробничо-технологічних витрат природного газу, нафти та газового конденсату під час їх видобування, підготовки та транспортування на промислових об'єктах; проведено енергоаудит будівлей.

Впроваджено у навчальний процес інше – 34: створена методологія оцінки і прогнозування надійності та енергокефективності електричного обладнання системи електропостачання НГП; досліджено гідрогазодинамічні процеси в нафтогазовому комплексі; удосконалено синтез комп'ютерних систем та розроблено програмне забезпечення для об'єктів нафтогазового комплексу; Удосконалено методи, прилади і системи для контролю і вимірювання механічних та фізико-хімічних параметрів різних технологічних процесів і їх метрологічне забезпечення.

2017 - Створено інше – 75 - проведені геофізичні дослідження з метою визначення небезпечних для експлуатації ділянок; визначено нормативні втрати і виробничо-технологічних витрат природного газу, нафти та газового конденсату під час їх видобування, підготовки та транспортування на промислових об'єктах; послуги з геодезичного контролю стану підкранових колій вантажопідіймального обладнання Рівненської АЕС

Впроваджено у виробництво інше -36 - проведено енергоаудит будівлей, проведено енергоаудит будівлей; розроблено СОУ щодо порядку експертизи технічних наук на обладнання та матеріали, атестації технологій і готовності підприємств всіх форм власності до виконання робіт з діагностики та ремонту об'єктів ГСТ

Проректор з наукової роботи

І.І.Чудик