1 3 д принтер - 3D Betz

2 adov

3 Airmonitor

4 AsioX | Driving School App

5 A-Transport

6 Bezoman

7 BookUpBot

8 Delta CHEAP

9 Easysip

10 EcoRIDE

11 Energy clock

12 Enly - вчимо англійську з піснями

13 Eventyr

14 Framti

15 HippoPrice

16 HUYGENS

17 Innovation for us

18 Legal advice- юридичний супровід стартапу

19 LimpReplikator

20 Mech.lab

21 Med LED

22 monator

23 "MUSIC-Med Мобільний ультразвуковий хірургічний інструмент для військової та цивільної медицини

(Mobile Ultrasonic Surgical Instrument for Civil-military Medicine)"

24 Night Stories (Ніч в університеті)

25 ODDS

26 Online consilium

27 Profiteroles Mix

28 Prosperity Central Ukraine,Lubny,1000Year's Old City

29 RoadSSL

30 SeGrain

31 Sendler

32 Smart Quadcopter: гібридний квадрокоптер для автоматичного моніторингу, доставки вантажів та контролю безпеки й охорони технічних об'єктів

33 SmartCare

34 Soil Lines

35 SolAR System

36 Speechless Scream

37 Squash

38 Tringl

39 Universities green house - go green with our University!

40 Welcome to Ukraine / Ласкаво просимо в Україну освітньо-соціальний проект для мігрантів

41 Zero waste city: місто без відходів

42 Автоматизована система керування та підтримки мікроклімату в теплицях

43 Автоматична лінія сортування напівкоштовних мінералів

44 Автоматична парканоустановча машина

45 Автоматична система вентиляції повітря в салоні транспортного засобу

46 Агро Робот

47 Агроекологічне обґрунтування інноваційних технологій вирощування льону олійного для різних схем глибокої технологічної переробки

48 Аналіз зернових на основі цифрового зображення

49 Андрагогічні студії - (підготовка фахівців для освіти дорослих)

50 Антивірусне програмне забезпечення VARAN

51 Артериальная осцилогра у кожному електронному вимірювачі в світі

52 Банк крові

53 Бездротова автоматизована зарядна станція електромобілів з функцією безконтактної ідентифікації доступу

54 Безпровідний компонент 5G-Інтернет

55 Біолого-екологічні особливості вирощування Ginkgo biloba L. для заготівлі органічного листя досліджуваного виду з метою покращення здоров’я людей, проживаючих у мегаполісах

56 Біосенсори для безпеки продукції

57 Вивчення та аналіз фармакологічної активності бальзаму з лікарських рослин (Anisum vulgare Gaertn, Urtíca úrens, Rozae majalis, Achillea millefolum, Hypericum perforatum, Salvia sclarea, Artemísia absínthium, Taráxacum officinále, Méntha piperíta, Calendula officinalis, Matricaria recutita, Cichórium íntybus, Sālvia officinālis), які широко поширені на території України та можуть використовуватись у вигляді рідкої лікарської форми для профілактики та комплексного лікування багатьох хронічних захворювань.

58 Визначення кількісного співвідношення компонентів нафтових сумішей для збільшення виходу бензинової, гасової або оливної фракцій

59 Використання досягнень кріобіології в створенні екологічно безпечних препаратів для сільського господарства

60 Виробництво велосипедів з новою запатентованою трансмісією "Donche"

61 Виробництво новітнього противірусного препарату з відходів донорської крові людини

62 Віброгідравлічний інтенсифікатор з розвідними секціями для видобутку бурштину

63 Від хоббі до бізнесу (From hobb to business)

64 Віртуальний клас

65 Вітрогенератор на основі ротора Оніпко

66 Вітроенергетична установка з вертикальним ротором

67 Вітчизняні екзоскелетони (ExsU) та інформаційні трансформерні технології (ТТ) в підвищенні опорно-рухових можливостей людини

68 вічний блокнот і вічний олівець

69 Впровадження на виробництво комбінованого сигналізатора чадного газу і пожежного сповіщувача газового

70 Впровадження технології створення трансгенних тварин через сперматогональні стовбурові клітини

71 Генератори-утилізатори твердих побутових відходів, в тому числі – важколіквідних, потужністю 0,5–2 МВт

72 Гібридний термо генератор

73 Гідробинт. Соціально-економічний розвиток: виробництво засобів захисту здоров’я людей, створення нових робочих місць завдяки комерціалізації інноваційної технології.

74 Голографічна телевізійна система

75 Диверсифікація джерел енергії: інноваційні комплексні енергетичні системи

76 Дидактичне інформаційне середовище з дослідження технологічного процесу переробки продукції тваринництва для підготовки майбутніх фахівців із харчової інженерії

77 Дистанційна інноваційна голографічна лазерна система екологічного моніторингу приземного шару атмосфери

78 Дистанційний природничий ліцей

79 Дитяча бізнес-школа «Business in Game»(BiG)

80 Діагностичний комплекс для неруйнівного контролю асинхронних електродвигунів

81 Додаток “Університет майбутнього”

82 Додаток EatLook

83 Допоможи розумникам

84 Дослідження економічної ефективності виробництва біодизелю з різних видів сировини та аналіз економічного підґрунтя самозабезпечення сільськогосподарських підприємств біодизелем власного виробництва

85 Друге життя замків Тернопіля

86 Економічно спрямовані інновації направлені на створення засобів для міні електротрактора або мотоблока

87 Електронний блокнот дослідника

88 Енергія Життя

89 Енергодопомога

90 Енергоефективна технологія переробки сипких речовин та відходів на основі шнекового електричного агрегату

91 Енергоефективна технологія фарбування окислювальними барвниками.

92 Енергоефективне високопродуктивне обладнання для нанесення багатофункціональних покриттів на пластмаси, метали, кераміку та металокераміку

93 Енергоефективне обладнання для смаження м’яса

94 Е-технології для безпечної утилізації відновної біомаси населених пунктів України

95 Ефективне екстер’єрне рішення енергоефективного будинку з нульовим енергетичним циклом

96 Єдине вікно ЦНАП для людей з особливими потребами

97 Засоби індивідуальної ОСЛ-дозиметрії іонізуючого випромінювання

98 Здатний до навчання протез кінцівки людини

99 Зелені супутники

100 Зовнішня фіксаційна система для репозиції застарілих пошкоджень задніх відділів тазового кільця

101 Інерційний конвеєр

102 Інклюзивний дизайн меблів із використанням технології 3D друку

103 Інноваційна освітня технологія "Діалоги успіху"

104 Інноваційна стратегія боротьби та профілактики колібактеріозу – Вакцина «Метакол» проти колібактеріозу сільськогосподарських тварин

105 Інноваційна технологія вирощування австралійського раку (Cherax qudricarinatus) в умовах ставів півдня України

106 Інтелектуальний шолом для психофізіологічної корекції

107 Інтерактивні навчальні програми з елементами доповненої реальності

108 Інформаційна система електронного голосування Mobile-RADA

109 Інфраструктурна та програмна модернізація діяльності Центру сприяння працевлаштування студентів і випускників Криворізького державного педагогічного університету

110 Канал радіозв’язку із гігабітною пропускною здатністю терагерцового діапазону для надвисокошвидкісних розподільчих мереж мобільного зв’язку нового покоління

111 Канікули з користю

112 КВАС

113 Компактний концентратор сонячного випромінювання

114 Конструктор навчального лабораторного комплексу з курсу «Фізика» (Електрика і магнетизм)

115 Лазерний пінцет

116 Локальні очисні споруди "MasOleVer"

117 Масажні устілки та взуття з використанням кісточок плодових рослин.

118 Мегаполіс у мегаполісі – збереження та відновлення лісових мурашок міста Києва

119 Методи корекції психосоматичних розладів з застосуванням бальнеологічного засобу «магнієва олія»

120 Мехатронний пристрій для генерації воднево-кисневої суміші

121 Міні-готельний комплекс «Dogs&Cats»

122 Місцеві гемостатичні матеріали

123 Модель тренінгового навчання з національно-патріотичного виховання «З Україною в серці»

124 Модельний проект оптимізації діяльності ОТГ

125 Модульний енергетичний засіб перемінного тягового класу 1,4-3 (МЕЗ-100)

126 Навчальний апаратно-програмний комплекс «Розумний будинок 3Д»

127 Навчання української мови в умовах розвитку дигітального освітнього середовища

128 Новітні принципи та методологія побудови ЦАП-АЦП нового покоління

129 Обласний Центр патріотичного виховання «Молодий патріот»

130 Онлайн-платформа Farmer Assist Management, «FAM-service»

131 Оптико-електронний прилад «Вуглець»

132 Організація виробництва високоенергоємних літієвих джерел струму

133 Освітнє середовище закладу дошкільної освіти для індивідуального розвитку старшого дошкільника

134 Освітній музичний салон "ТУТТІ"

135 Освітній портал «Класна Оцінка» (http://klasnaocinka.com.ua)

136 Оцінка колійності дорожнього асфальтобетонного покриття.

137 Партнерство – шлях до порозуміння

138 Пересувний заклад позашкільної освіти

139 Підвищення економічності автомобіля гібридними методами

140 Повязка вуглецева сорбуюча на основі активованих вуглецевих волокнистих матеріалів

141 Помадні цукерки з синбіотиком

142 Пристрій моніторингу радіопростору за принципами програмно-конфігурованого радіо.

143 Програма імпорту контенту до системи для ведення рецензованих журналів Open Journal Systems

144 Програмно-прогнозуюча система для мікробіологічного контролю харчових продуктів

145 Проект «Без оман»

146 Проектування зупинок громадського транспорту на автомобільних дорогах та вулицях населених пунктів з урахуванням потреб маломобільних груп населення

147 Промислове виготовлення клеїв і компаундів для авіаційної, важкої, ракетно-космічної галузей, на базі дослідного виробництва Відділу Композитів ІХП ім.акад.О.О.Чуйко НАН

148 Протипухлинна аутологічна вакцина

149 Профілактика адиктивної та суїцидальної поведінки у громадян через освітній проект для лікарів загальної практики-сімейної медицини, шкільних психологів і соціальних працівників

150 Реабілітація учасників (інвалідів) бойових дій в університеті «Україна»: формування інклюзивного середовища та організація освітньо-адаптаційного процесу

151 Регенерація енергії викидів твердооксидних паливних елементів

152 Розробка автоматизованого приймального комплексу (АПК) для поводження з відпрацьованими побутовими джерелами живлення

153 Розробка адаптаційного одягу для людей з інвалідністю

154 Розробка вібраційного млина для механоактивації сипкого матеріалу

155 Розробка екологічно безпечних будівельних полімерних композитів з використанням вторинної сировини та відходів відходів агропромислових комплексів

156 Розробка експериментального технологічного обладнання для малотоннажного виробництва касторової олії

157 Розробка зубних паст на основі глин українського походження

158 Розробка інтегрованої комплексної корпоративної системи управління складними проектами

159 Розробка мікропроцесорного пристрою шкірно-гальванічної реакції людини (на базі arduino)

160 Розробка пристрою для покращення венозного кровообігу за допомогою електричного струму

161 Розробка ранового покриття з вмістом вуглецевих сорбентів

162 Розробка та агроекологічне обґрунтування інноваційних технологій вирощування рису та нішевих культур при краплинному способі поливу

163 Розробка та побудова інноваційних аквапонічних модульних блоків одночасного вирощування цінних видів риб та рослинницької продукції

164 Розробка трикотажних полотен підвищеної міцності

165 Розробка, випробування та комерціалізація біотеплогенератора потужністю від 50 кВт до 5 000 кВт для сушіння зернових

166 Розроблення виробничо-збутового комплексу глибокої переробки горіху волоського

167 Розроблення технології екологічно чистої біорозкладувальної тари з термостійкими властивостями для гарячих напоїв

168 Розроблення технології чіпсів з органічних овочів та фруктів

169 Розумна рукавиця на основі штучного інтелекту

170 Сервіс управління освітнім процесом «УНІВЕРСАЛ-ОНЛАЙН».

171 Система автоматизованого керування процесом гідропонного вирощування рослин

172 СИСТЕМА ВІДДАЛЕНОГО МЕТЕОРОЛОГІЧНОГО СПОСТЕРЕЖЕННЯ ДЛЯ ПЕРЕДАЧІ І ОБРОБКИ ДАНИХ В РЕАЛЬНОМУ ЧАСІ

173 Система идентификации и учета багажа в аэропортах с использованием радиотехнологий

174 Система комп’ютерного забезпечення начального процесу з фізики

175 Система протидії БПЛА типу «камікадзе»

176 Система управління проектно-операційною діяльністю підприємства

177 СКУД на базі Arduino Uno

178 Сонячна електрична енергія дрібному споживачу

179 Спа-меню для довголіття

180 СПАС – cтатус педагога акмеологічної стійкості

181 Спільний проект інтернет-конференцій Дніпропетровської обласної ради та Державного закладу «Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров’я України» для лікарів загальної практики-сімейна медицина з питань профілактики, діагностики, терапії та реабілітації осіб, що перенесли психосоціальні стреси

182 Спортивно-оздоровчий комплекс для Прилуцької ЗОШ І-ІІІ ст. №14

183 Спосіб визначення глибини різання, що забезпечує динамічну стійкість обробки просторово-складних поверхонь кінцевими сферичними фрезами

184 Спосіб і патрон для збивання розвідувальних дронів з реактивною розривною кулею під мисливські гладкоствольні рушниці

185 Стартап-проект створення сервісного центру "SERVISE TEHNOLOGIES"

186 Створення web-Порталу «OSMD»«OPEN SUCCESSFUL MUNICIPAL DIALOG (OSMD)»

187 Створення вібро інерційних агрегатів

188 Створення енергоефективного комплексу вирощування мексиканського фізалісу, кропу, петрушки в умовах підвальних приміщень із використанням різних джерел освітлення

189 Створення енергоефективного комплексу вирощування овочевих рослин в умовах підвальних приміщень із використанням різних джерел освітлення

190 Стимулятор розвитку рослин

191 Студентське рекламне агентство

192 Студія для жінок «Time for you»

193 Таймерне перетворення інформації

194 Технологія безглютенових макаронних виробів з кукурудзяного борошна

195 Технологія виготовлення паперу із опалого листя

196 Технологія виробництва аймаліну з біомаси культури тканин раувольфії зміїної

197 Технологія десертних ферментованих продуктів функціонального призначення

198 Технологія кераміки для художників

199 Технологія розведення равлика (Helix Aspersa Maxima)

200 Технологія розробки газогідратних покладів

201 Технологія та обладнання для ультразвукової кавітаційної обробки молока

202 Ти потрібен своєму місту! Ти потрібен своїй країні!

203 Транспортно-технологічний засіб на основі гіроцикла (гіроскутера або сеґвея)

204 Трансформатор Тесла для проведення науково-пізнавальних заходів

205 Трикотаж для виготовлення авточохлів

206 Трикотажні вироби спеціального призначення з ортопедичним ефектом

207 Тротуарна плитка, що генерує електричну енергію

208 Удосконалення зносостійких нанокомпозитних покриттів для підвищення ресурсу швидкозношувальних деталей машин виготовлених або відновлених комплексним методом

209 Удосконалення технічного забезпечення та технологій експортних перевезень зернових вантажів

210 Українська соціальна мережа "Єднаємось Сome Together"

211 Універсальний культиватор

212 Установки для рециклінгу рідкісних газів з метою їх повторного використання в наукоємних галузях

213 Утилізація полімерних відходів

214 Фероплат. Протипухлинний нанокомпозит – нова лікарська форма

215 Фотоелектричний рюкзак для військових застосувань

216 Центр медико-психологічної реабілітації дітей та підлітків із груп високого соціального ризику

217 Циклоїдний редуктор

218 Частотомір коінциденції

219 Чисте місто

220 Школа класики (Schоla Classica)

221 Шовкопряд.ua

222 Як перетворити сміття на гроші