

ID	Idejas nosaukums	Idejas kopsavilkums	Lēmums
1010	Saules virtuve	Tiks izveidota saules virtuve, kurā būs iespējams gatavot ēdienu arī laikā, kad saule nespīd. To plānots paveikt ar īpaši izstrādāta saules enerģijas uzkrāšanas mehānisma plaīdžību, kas savienots ar gatavošanas virsmu. Tā būs izmantojama vietās, kur citi enerģijas resursi jātaupa.	Noraidīt
1009	CEnOS - connecting engineering open source	CEnOS ir integrēšanas platforma modelēšanas open source programmatūrai. Mēs izstrādājam ērtu platformu inženierfizikālai modelēšanai, palielinot open source rīku ražību un izmantošanas ērtību, vienlaicīgi minimizējot programmatūras licenču izmaksas.	Apstiprināt
1008	Jaunās paaudzes hibrīda vēja turbīnu vadības bloka tehniskās specifikācijas izstrāde	Kvalitatīva vadības bloka izstrāde ir nepieciešama, lai atvieglotu turbīnu tehnisko datu analīzi un ļautu to attālinātu vadību. Tāpat nepieciešams ieviest funkciju, kura nodrošinātu efektīvu pārslēgšanos starp dīzeļa ģeneratoru un vēja elektrostaciju, nodrošinot nepārtrauktu el.apgādi lietotājiem.	Apstiprināt
1007	Videi draudzīgu kompresijas materiālu izgatavošana izmantošanai tehniskās ortopēdijas produktiem	Nepieciešams izstrādāt funkcionālu materiālu pielietošanai tehniskajā ortopēdijā, kas ietvertu bioaktīvu materiālu, spiediena sadalīšanai uz ķermeņa kur spiediens aprēķināts pēc tehnoloģiskajiem, bioloģiskiem un fiziskiem parametriem, un kontrolēts ar 3D tehnoloģiju un siedienu sensoru palīdzību.	Apstiprināt
1006	Neaustu drānu ražošana no pārstrādātiem tekstilatkritumiem.	Neaustu drānu ražošana, kurā no Latvijā esošajiem tekstilrūpniecības uzņēmumu radītajiem tekstilatkritumiem, pārstrādājot tos jaunās šķiedrās, tiek radītas dizaina lietas - interjeru priekšmeti un aksesuāri .	Apstiprināt
1005	Inovatīvās kokskaidu pneimatiskās bezkontakta žāvēšanas dzirnavas ar granulū presi	Mērķis ir inovatīvu un ekonomisku kokskaidu pneimatisko bezkontakta žāvēšanas dzirnavu izgatavošana un ieviešana ražošanā, kas ļautu samazināt smalcināšanas un žāvēšanas elektroenerģijas patēriņu par 15%, un samazināt siltumnīcefekta gāzu emisiju par 20%, kā arī būtiski palielināt ugunsdrošību	Noraidīt
1004	Videi draudzīgs augsnes substrāts	Idejas pamatā ir bioogles – sapropeļa augsnes substrāts. Komponenti ir dabīgi, videi draudzīgi materiāli, kuri labvēlīgi ietekmē audzētās biomasas apjomu. Sadarbībā ar uzņēmumiem tiek izstrādāti produkti, izmantojot bioogles - sapropeļa labvēlīgās īpašības, pielāgojot tehniskās ražošanas principiem.	Apstiprināt
1003	Compact Flipchart - saliekamā prezentāciju tāfele	“Compact Flipchart” mērķis ir izstrādāt, ražot un tirgot jauna veida kompakta un saliekama prezentāciju tāfele (Flipchart). Tās ir viegli saliekamas un pārvietojamas, atšķiras no esošajiem risinājumiem ar pievilcīgu dizainu. Compact Flipchart – katra biroja, mācību telpas un prezentētāja sapnis	Noraidīt
1002	Amerikāņu kalniņu apmeklētāju foto un video sistēma	Captomatic ir tehnoloģiju un procesu kopums, kas autonomi (bez darbinieku iesaistes) filmē un fotografē amerikāņu kalniņu apmeklētājus. Pēc brauciena, iegūtie materiāli ir ērti nopērkami pašapkalpošanās kioskos un viedtālrunos.	Noraidīt
1001	Ekoloģiski interjera dizaina objekti no kaņepēm 'HempDeco'	Ideja ir veicināt zaļās domāšanas popularitāti, izgatavojot, videi un cilvēkam draudzīgus dizaina objektus no kaņepju spaļiem. HempDeco ražos eksperimentālus traukus, lampas, sienu dekorus u.c. objektus un iedvesmos pārējos dabas draugus pašiem veidot interjera/dekoratīvus elementus no kaņepēm.	Noraidīt

1000	Torificēto granulu ražošanas tehnoloģisko un ekonomisko risinājumu izstrāde un ieviešana.	Īstenojot ideju plānots izstrādāt piemērotāko tehnoloģisko un ekonomisko risinājumu torificēto (grauzdēto) granulu ražošanai, fokusējoties uz lietderīgu siltuma izmantojumu, kas tiek iegūts biogāzes koģenerācijas stacijās. Idejai ir veikta gan tehnoloģiskā, gan ekonomiskā priekšizpēte.	Noraidīt
999	Termiski modificētas koksnes ražošana no vietējās lapkoku koksnes ar vienkāršu, vienpakāpes procesu	Lapkoku koksnei ir vāja bioloģiskā izturība pret trupes sēņu iedarbību (zemākā – 5. izturības klase) un formas stabilitāte paaugstināta mitruma apstākļos. Koksnes termiskā modifikācija ir vienkārša, videi draudzīgāka metode ķīmiskajai aizsardzībai, ar kuru var uzlabot koksnes kalpošanas īpašības.	Apstiprināt
998	Privāto automašīnu nomas platforma	Privāto automašīnu nomas platforma, kur ērtā un drošā veidā auto īpašnieks var iznomāt savu auto tūristiem, vietējiem un ārvalstu studentiem. Šāda platforma var padarīt jau esošos auto pieejamākus, līdz ar to samazinot nepieciešamību pēc jaunu auto iegādes un ražošanas.	Noraidīt
997	Sterili sūnu pārsēji „Sphagnum Line BWD” efektīvai ādas brūču dzīšanai	Jaunā produkta līnija „Sphagnum Line BWD” (Bioactive Wound Dressing) ir dabīgas izcelsmes palīglīdzeklis, kas izstrādāts ar mērķi izmantot ādas bojājumu dziedēšanai, t.sk. grūti dzīstošām brūcēm, čūlām, izgulējumiem, apdegumiem, kā arī sekmīgi izmantojama pēc ķirurģiskām operācijām.	Noraidīt
996	Vienkārša biomasas gazifikācijas sistēma elektrības un siltuma ražošanai pašpatēriņam.	Projekta mērķis ir izgatavot un izveidot ražošanas tehnoloģiju(ievieš ražošanā) mazas jaudas, pilnībā automātisku biomasas gazifikācijas sistēmu kas būs izmantojama lētākai elektrības un siltuma ražošanai pašpatēriņam, - uzņēmumu un privātām vajadzībām.	Noraidīt
995	Mobilā skatuve ar saules baterijām	Ražot Mobīlo skatuvi, kas ir paredzēta brīvdabas pasākumiem. Skatuves jumts aprīkots ar saules baterijām, kuras uzlādē akumulatorus, kuri darbina skatuves montāžas un demontāžas mehānismus, kā rezultātā elektropieslēgums nav nepieciešams un uzstādīšana ir iespējama jebkurā publiski pieejamā vietā.	Noraidīt
994	Viedā tekstila sistēma spiediena slodzes mērīšanai.	Viedā tekstila sistēma spiediena slodzes mērīšanai zirgu sedlu piemērišanai un lietošanai objektīvu datus iegūšanai par jātnieka smaguma slodzes sadalījumu uz zirga muguras. Risinājums ietaupa ar sedlu pielāgošanu saistītos resursus, samazina zirgu traumu risku un uzlabo jāšanas sniegumu.	Apstiprināt
993	Ierīce auto startēšanas uzlabošanai	Ierīce ļauj paildzināt vieglā automobiļa starta batarejas kalpošanas laiku vismaz 2 reizes. Uzstādot iekārtu, var tikt izmantots mazākas ietilpības akumulators, var tikt izveidota START/STOP sistēma, kā arī tā uzlabos dzinēja startēšanu, īpaši, zemas temperatūras apstākļos.	Apstiprināt
992	Slēdzamas telpas velonovietne	Slēdzamu individuālu telpu-nodalījumu, aizsargāta no lietus, droša un vandālisma izturīga modulāra metāla konstrukciju daudzfunkcionāla velosipēdu novietne ar elektronisko piekļuves-lietošanas kontroli un mazā elektrotransporta uzlādēšanas iespēju.	Noraidīt
991	Saliekamas/Izjaukamas koka moduļu lampas kāta risinājums	Izgatavot inovatīvus, unikālus un racionālus koka moduļu lampas kātus, kurus ir iespējams viegli, ātri un ērti transformēt klientam vēlamā veidā.	Noraidīt
990	Carsharing in Latvia	Create carsharing company with car fleet consistent only of environment friendly vehicles	Noraidīt

989	Dekoratīvo koka paneļu izgatavošana	Veidot izstrādāju, kuru varētu izmantot iekštelpu apdarei	Noraidīt
988	Energoefektīvi aizkari	Tie ir funkcionāli un pievilcīgi aizkari, kas veicina mājokļa energoefektivitāti. Saulainā laikā tie atstaro no āra ejošo saules staru siltumu, tiek samazināts gaisa kondicioniera vai ventilatora darbināšanas laiks. Gada aukstajā laikā tie samazina siltuma izklūšanu no istabas caur logiem.	Noraidīt
986	Biomases elektrostacija	Mazas jaudas pārvietojama koģenerācijas iekārta, kura tiek darbināta ar biomasu.	Noraidīt
985	Ūdens kvadracikls ar videi draudzīgu elektromotoru	Ir izstrādāts jauns ūdens transporta līdzeklis – ūdens kvadracikls ar ievērojami paaugstinātu drošības līmeni, paaugstinātiem tehniskajiem rādītājiem, patreiz ar benzīnmotoru. Mērķis izgatavot ūdens kvadracikla prototipu ar elektromotoru, rūpnieciski ražotu, kas ievērojami minimizētu vides riskus.	Noraidīt
984	Stikla šķiedras ražošanas atlikumu izmantošana ceļu būvē	Stikla šķiedras ražošanas procesā rodas dažādi stikla šķiedras atlikumi, atgriezumi, kuri ražošanas procesam nav derīgi. Šos atlikumus iespējams izmantot, iestrādājot tos asfalta ceļa segumos, to iekļāšanas laikā, tādējādi samazinot izmaksas, kas saistās ar stikla šķiedras atlikumu uzglabāšanu.	Noraidīt
983	Vissezonas elektriskais velosipēds	Mūsu biznesa ideja – vissezonas saliekams/ pārnēsājams elektriskais velosipēds. Velosipēds ietvers sevī tādas īpašības kā komfortabls jebkuros laika apstākļos, viegli salokāms, tāds, kuru ērti novietot stāvēšanai (noparkot), ar lētām uzturēšanas izmaksas.	Noraidīt
982	Tea Purenes bioloģiska tēja	SIA TEAPURE veic Tea Purenes izstrādi. Tea Purenes - unikālas tējas receptes un ērts, videi un patērētājam draudzīgs iepakojums, vietējo un Āzijas izejvielu gards un veselību saglabājošs sajaukums.	Noraidīt
981	Vienota lojalitātes karte - eID	Esošo un jauno lojalitāšu/klienšu/atlaižu kartes aizstāta ar vienu universālu karti, kura, neapzināti, bet klientu makos jau ir - eID!	Noraidīt
979	Sakodiena korekcija ar ortodontiskām kapēm	Sakodiena korekcija ar individuālizētām caurspīdīgām kapēm ir pacientam ērtāks un efektīvāks veids kā iegūt skaistu smaidu un zobu veselību nekā breketes. Kapes tiek izgatavotas pēc zobārsta pasūtījuma.	Apstiprināt
978	Rūdīta neatstarojoša (AR) difūzā stikla integrēšana viedajos PV paneļos	Projekta ideja ir inovatīvu pārklājumu izmantošana saules bateriju materiālos, to efektivitātes uzlabošanai un siltuma režīmu optimizācijai, ar sekojošu PV paneļu integrēšana ēku viedajos inženiertīklos.	Noraidīt
977	3D projektēšana	Izveidot Uzņēmumu, kurš projektē apkures, ventilācijas, kondicionēšanas sistēmu Ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu projektus 3D vidē, Madonas novadā. Rīgas reģionā tas jau ir aktuāli, lauku reģionos ne tik ļoti.	Noraidīt

973	Ekoloģisks jumta segums.	Ideja ir, izmantojot pieejamās tehnoloģijas koksnē apstrādei, izgatavot no alkšņa, apses, papeles un tamlīdzīgas koksnē ekoloģisku izstrādājumu ar augstu pievienoto vērtību	Noraidīt
972	Dabīga apgaismojuma sistēma	Dabīgā apgaismojuma sistēma. Gaismekļi, kas apgaismošanai izmanto no ārpusē iegūto saules gaismu, ko ar speciālas caurules un lēcu palīdzību novirza uz nepieciešamo vietu telpas iekšpusē.	Noraidīt
971	Ekoloģiska beice koksnē tonēšanai un aizsardzībai	Iegūt glītu koksnē tonēšanas līdzekli no pilnībā dabas izejvielām, lietojot bezatkritumu tehnoloģiju. Izmantojot dažādas ekstrakcijas metodes iegūt beices ar vairākām īpašībām ( toņiem, noturību).	Apstiprināt
970	BioDegviela	Idejas pamatā ir ražot biodegvielu no dzīvnieku un augu pasaules.	Noraidīt
969	Peatle	Izīrēt robotiskus gidus dabas parkiem par 300 EUR mēnesī, lai atrisinātu problēmu ar pazudušiem, traumētiem vai kritiski savainotiem apmeklētājiem.	Noraidīt