



Договір про створення спільного інкубаційного центру



Учасники підписання угоди про створення спільного інкубаційного центру між Київським політехніком та Zhejiang Golden Egg Science and Technology.

4 лютого 2018 року між Київським національним університетом техніки «Київський політехнік» та компанією «Zhejiang Golden Egg Science and Technology» (і. о. «Зеліт», Євразійська індустрія Даніої (Зеліт) індустрія і інженерія) укладено угоду про створення спільного інкубаційного центру. Угода передбачає створення «Зеліт-Київська індустрія» та ОІА «Зеліт-Київська індустрія» (або «Зеліт-Київська індустрія»). «Zhejiang Golden Egg Science and Technology».

Метою угоди є створення спільного інкубаційного центру, який буде надавати послуги з розробки, виготовлення та тестування прототипів продукції. Угода передбачає створення «Зеліт-Київська індустрія» та ОІА «Зеліт-Київська індустрія».

Угода передбачає створення спільного інкубаційного центру, який буде надавати послуги з розробки, виготовлення та тестування прототипів продукції.

Угода передбачає створення спільного інкубаційного центру, який буде надавати послуги з розробки, виготовлення та тестування прототипів продукції.

Угода передбачає створення спільного інкубаційного центру.

До 57-ої річниці польоту Ю.О.Гагаріна в космос та 50-річчя його трагічної загибелі

12 лютого 2018 року в Україні відзначають 57-ю річницю польоту першого в світі космонавта Юрія Гагаріна в космос та 50-річчя його трагічної загибелі. У цей день 1968 року в космос вилетів перший українець – космонавт Олег Кононенко.



Учасники заходу до 57-ої річниці польоту Ю.О.Гагаріна в космос та 50-річчя його трагічної загибелі.

У цей день 1968 року в космос вилетів перший українець – космонавт Олег Кононенко. У цей день 1968 року в космос вилетів перший українець – космонавт Олег Кононенко.

У цей день 1968 року в космос вилетів перший українець – космонавт Олег Кононенко. У цей день 1968 року в космос вилетів перший українець – космонавт Олег Кононенко.

У цей день 1968 року в космос вилетів перший українець – космонавт Олег Кононенко. У цей день 1968 року в космос вилетів перший українець – космонавт Олег Кононенко.

У цей день 1968 року в космос вилетів перший українець – космонавт Олег Кононенко.

Конференція трудового колективу КПІ ім. Ігоря Сікорського

12 жовтня 2018 р. в Обласній філії Київського національного університету імені Ігоря Сікорського відбулася конференція трудового колективу КПІ ім. Ігоря Сікорського. Учасниками конференції були представники трудового колективу КПІ ім. Ігоря Сікорського, а також представники профспілки працівників вищої освіти України.

Учасники конференції обговорили питання діяльності підприємства, зокрема, питання щодо реформування КПІ ім. Ігоря Сікорського, а також питання щодо діяльності профспілки працівників вищої освіти України.

Учасники конференції обговорили питання діяльності підприємства, зокрема, питання щодо реформування КПІ ім. Ігоря Сікорського, а також питання щодо діяльності профспілки працівників вищої освіти України.

Учасники конференції обговорили питання діяльності підприємства, зокрема, питання щодо реформування КПІ ім. Ігоря Сікорського, а також питання щодо діяльності профспілки працівників вищої освіти України.



Учасники конференції: І.І.Борюк, І.С.Чаодіануєє, Р.Б.Беліаєв, І.І.Авчорак, А.П.Авчорак

Інформація про конференцію: Конференція трудового колективу КПІ ім. Ігоря Сікорського відбулася 12 жовтня 2018 року в Обласній філії Київського національного університету імені Ігоря Сікорського.

Учасники конференції обговорили питання діяльності підприємства, зокрема, питання щодо реформування КПІ ім. Ігоря Сікорського, а також питання щодо діяльності профспілки працівників вищої освіти України.

Учасники конференції обговорили питання діяльності підприємства, зокрема, питання щодо реформування КПІ ім. Ігоря Сікорського, а також питання щодо діяльності профспілки працівників вищої освіти України.

Учасники конференції обговорили питання діяльності підприємства, зокрема, питання щодо реформування КПІ ім. Ігоря Сікорського, а також питання щодо діяльності профспілки працівників вищої освіти України.

До 57-ої річниці польоту Ю.О.Гагаріна в космос та 50-річчя його трагічної загибелі

Час історії.
Історія і 1-е под.

Юрій Гагарін – перший в світі космонавт, який здійснив польот у космос. Він вилітав з Землі 12 жовтня 1968 року на космічному кораблі «Восток-1».

Юрій Гагарін – перший в світі космонавт, який здійснив польот у космос. Він вилітав з Землі 12 жовтня 1968 року на космічному кораблі «Восток-1».

Юрій Гагарін – перший в світі космонавт, який здійснив польот у космос. Він вилітав з Землі 12 жовтня 1968 року на космічному кораблі «Восток-1».

Юрій Гагарін – перший в світі космонавт, який здійснив польот у космос. Він вилітав з Землі 12 жовтня 1968 року на космічному кораблі «Восток-1».

А. Івченко

МІЖНАРОДНІ АСПЕКТИ

Міжнародна науково-академічна співпраця: успіхи і проблеми

Із'ясування історично-наукових питань щодо історії та розвитку міжнародної співпраці між науковцями та академіками різних країн є важливим завданням сучасної науки.

Історично науково-академічна співпраця між науковцями та академіками різних країн є важливим завданням сучасної науки.

Історично науково-академічна співпраця між науковцями та академіками різних країн є важливим завданням сучасної науки.

Історично науково-академічна співпраця між науковцями та академіками різних країн є важливим завданням сучасної науки.



Агендія Науково-технічної співпраці

Сьогодні, коли наука стає все більш міжнародною, важливо розуміти історичні аспекти співпраці між науковцями та академіками різних країн.

Історично науково-академічна співпраця між науковцями та академіками різних країн є важливим завданням сучасної науки.

Історично науково-академічна співпраця між науковцями та академіками різних країн є важливим завданням сучасної науки.

Історично науково-академічна співпраця між науковцями та академіками різних країн є важливим завданням сучасної науки.

Договір про створення спільного інкубаційного центру

Сьогодні, коли наука стає все більш міжнародною, важливо розуміти історичні аспекти співпраці між науковцями та академіками різних країн.

Сьогодні, коли наука стає все більш міжнародною, важливо розуміти історичні аспекти співпраці між науковцями та академіками різних країн.

Історично науково-академічна співпраця між науковцями та академіками різних країн є важливим завданням сучасної науки.

Історично науково-академічна співпраця між науковцями та академіками різних країн є важливим завданням сучасної науки.

Історично науково-академічна співпраця між науковцями та академіками різних країн є важливим завданням сучасної науки.

Сьогодні, коли наука стає все більш міжнародною, важливо розуміти історичні аспекти співпраці між науковцями та академіками різних країн.

Історично науково-академічна співпраця між науковцями та академіками різних країн є важливим завданням сучасної науки.

Історично науково-академічна співпраця між науковцями та академіками різних країн є важливим завданням сучасної науки.

Історично науково-академічна співпраця між науковцями та академіками різних країн є важливим завданням сучасної науки.

"Життя як проект" – воркшоп від Наталі Дзюби



Андрія Івакунець

Андрія Івакунець є представником команди з управління проектами в компанії "Life management".

Андрія Івакунець є представником команди з управління проектами в компанії "Life management".

Івакунець є представником команди з управління проектами в компанії "Life management".

Івакунець є представником команди з управління проектами в компанії "Life management".

Івакунець є представником команди з управління проектами в компанії "Life management".

Івакунець є представником команди з управління проектами в компанії "Life management".

Івакунець є представником команди з управління проектами в компанії "Life management".

Нагородження переможців ХХХІІІ Відкритої студентської математичної олімпіади

14 квітня 2018 року відбулося нагородження переможців ХХХІІІ Відкритої студентської математичної олімпіади.

Ігор Шаповал (ФІО, ад. 2А-71), Іван Шаповал (ФІО, ад. 2А-71), Іван Шаповал (ФІО, ад. 2А-71).

Ігор Шаповал (ФІО, ад. 2А-71), Іван Шаповал (ФІО, ад. 2А-71), Іван Шаповал (ФІО, ад. 2А-71).

Ігор Шаповал (ФІО, ад. 2А-71), Іван Шаповал (ФІО, ад. 2А-71), Іван Шаповал (ФІО, ад. 2А-71).



Учасниками олімпіади стали 250 студентів з різних навчальних закладів.

Одними з переможців стали Ігор Шаповал (ФІО, ад. 2А-71), Іван Шаповал (ФІО, ад. 2А-71), Іван Шаповал (ФІО, ад. 2А-71).

Ігор Шаповал (ФІО, ад. 2А-71), Іван Шаповал (ФІО, ад. 2А-71), Іван Шаповал (ФІО, ад. 2А-71).

Ігор Шаповал (ФІО, ад. 2А-71), Іван Шаповал (ФІО, ад. 2А-71), Іван Шаповал (ФІО, ад. 2А-71).

Ігор Шаповал (ФІО, ад. 2А-71), Іван Шаповал (ФІО, ад. 2А-71), Іван Шаповал (ФІО, ад. 2А-71).

Ігор Шаповал (ФІО, ад. 2А-71), Іван Шаповал (ФІО, ад. 2А-71), Іван Шаповал (ФІО, ад. 2А-71).

