

**проект рішення
педагогічної ради коледжу**

від 12.01.16р

№3

1. Провести моніторинг стану освітлювальної мережі навчального закладу з метою впровадження енергозберігаючих технологій та оптимізації режимів роботи системи освітлення навчального закладу.
 - голова ЦК електрообладнання підприємств Васеньова Ю.О.
 - керівник клубу «Електрик»;
 - керівник ДП Дробот Г.О.;
 - керівник ДП Савченко С.О.до кінця 2016р..
2. Провести роботу з вдосконалення автономної сонячної установки для живлення зовнішнього нічного освітлення гуртожитку №2.
 - керівник клубу «Електрик»;
 - керівник ДП Дробот Г.О.до 30.06.2016р.
3. Продовжити роботу у напрямку впровадження реальних науково дослідних проектів із залученням студентської молоді
 - голови ЦК
 - керівники напрямів прикладних наукових дослідженьпостійно
4. Впровадити сучасне діагностичне обладнання автомобільної галузі під час проведення прикладних наукових досліджень на механічному відділенні
 - голова ЦК виробництва, обслуговування, ремонту автомобілів та двигунів Якушенко С.О.
 - викладачі ЦК виробництва, обслуговування, ремонту автомобілів та двигунів
 - керівник напряму прикладного наукового дослідження Литвиненко О.В.до кінця 2016р.
5. Впровадити нові комп'ютерні та інформаційні технології на базі Eye-tracker Tobii для створення комплексу програмно-апаратних засобів підтримки життєдіяльності людей з обмеженням функціонування опорно-рухового апарату в рамках участі у Сьомій Міжнародній виставці «Сучасні заклади освіти» та Третій Міжнародній виставці закордонних навчальних закладів «World Edu»
 - методист відділення Носов П.С.до 19 березня 2016р.

6. Впровадити проєкт становлення і розвитку студентських хостелів, як місця розміщення туристів

- Яковенко О.Є.

- Аблова Г.В.

- Арбузова Ю.В.

до 2017р.

7. Внести до планів клубів позанавчальної діяльності: Бізнес-клубу, мовно-літературного клубу «Обрії» та математичного клубу «Розумники і розумниці» заходів з опрацювання типових завдань конкурсу захисту науково-дослідних робіт МАН.

- керівники клубів

до 01 лютого 2016р.