

Директору ММІ

Бобиру М.І.

ПОДАННЯ

Допустити до атестації студентів, які виконали індивідуальний навчальний план, затвердити теми та призначити наукових керівників магістерських дисертацій:

№ з/п	Прізвище, ім'я, по батькові студента	Тема магістерської дисертації	Посада, вчені ступінь та звання, прізвище й ініціали наукового керівника
131 Прикладна механіка, освітня програма (спеціалізація): Технології комп'ютерного конструювання верстатів, роботів і машин МВ – 81 мп			
1	2	3	4
1	Артеменко Олександр Русланович	Підвищення показників працездатності фрезерного верстату з числовим програмним керуванням	к.т.н., доцент Гаврушкевич А.Ю.
2	Бельський Андрій Олександрович	Оснащення радіально-свердлильного верстата багатопозиційними приводами з цифровим керуванням	к.т.н., доцент Новік М.А.
3	Биба Світлана Костянтинівна	Підвищення ефективності процесу розточування консольною оправкою з однолезовим різцем на токарно-револьверному верстаті	д.т.н., проф. Шевченко О.В.
4	Біленко Владислав Олександрович	Діагностування стану металорізального верстата та шляхи зменшення вібрацій	к.т.н., доцент Даниленко О.В.
5	Венгерезь Іван Вікторович	Підвищення конкурентоздатності токарного верстата з числовим програмним керуванням	к.т.н., доцент Верба І.І.
6	Єршова Валентина Олегівна	Розробка і дослідження структур багатопозиційних приводів промислових роботів	к.т.н., доцент Новік М.А.
7	Колода Яна Миколаївна	Підвищення показників працездатності токарного вертикального верстата з числовим програмним керуванням	к.т.н., доцент Гаврушкевич А.Ю.

8	Копотій Олексій Вікторович	Спеціальний верстат з числовим програмним керуванням горизонтального копонування	к.т.н., доцент Беляєва А.Ю.
9	Корнієнко Олександр Олександрович	Підвищення продуктивності та якості обробки профільних труб для виготовлення корпусів	к.т.н., доцент Верба І.І.
10	Лисов Єгор Дмитрович	Спеціальний верстат з числовим програмним керуванням вертикального копонування	к.т.н., доцент Самойленко О.В.
11	Максименко Іван Сергійович	Токарний верстат з числовим програмним керуванням вертикальної компоновки	к.т.н., доцент Гаврушкевич А.Ю.
12	Михайлов Роман Михайлович	Розробка і оснащення цифровими приводами токарно-револьверного верстата	к.т.н., доцент Новік М.А.
13	Михалевич Вячеслав Вячеславович	Розробка несучої системи гравіювального верстата з 4-мя керованими осями	д.т.н., проф. Саленко О.Ф.
14	Напрягло Олексій Олегович	Розробка самоналагоджуваного схвата маніпулятора мобільного робота	к.т.н., доцент Кравець О.М.
15	Пігур Мирослав Романович	Розширення технологічних можливостей свердлильного верстату	к.т.н., доцент Ковальов В.А.
16	Раус Сергій Сергійович	Дослідження механізму затиску верстата для обробки кілець кулькових підшипників	к.т.н., доцент Литвин О.В.
17	Роман Олег Михайлович	Покращення технічних характеристик фрезерного верстату	к.т.н., доцент Ковальов В.А.
18	Сторожук Владислав Іванович	Токарний верстат з числовим програмним керуванням з рухомою шпindelною бабкою	к.т.н., доцент Беляєва А.Ю.
19	Чечоткіна Аліна Миколаївна	Підвищення конкурентоздатності верстата шляхом термостабілізації	к.т.н., доцент Даниленко О.В.

В.о. завідувача кафедри
конструювання верстатів та машин

О.В.Шевченко