Табл. 2

**Призначення керівників та тем магістерських робіт (випуск – грудень 2018 року)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **ПІБ** | | **Тема** | **Керівник** | **Прим.** | |
| 1 | Андрущенко | Олександр |  | Мельник О.Л. | **‒** | **д** |
| 2 | Багінський | Євгеній |  | Мельник О.Л. | **о ‒** | **б** |
| 3 | Васильківський | Сергій |  | Степчин Я.А. | **‒** | **д** |
| 4 | Гайченя | Богдан |  | Мельник О.Л. | **о** | **б** |
| 5 | Дідус | Іван | Підвищення точності обробки на координатно-розточних верстатах за рахунок покращення динамічних характеристик направляючих кочення | Степчин Я.А. | **‒** | **б** |
| 6 | Дубінін | Ярослав |  | Степчин Я.А. |  | **д** |
| 7 | Залевський | Володимир | Обґрунтування вибору компоновок шпиндельних вузлів металообробних верстатів на основі морфологічного підходу | Серов В.В. |  | **д** |
| 8 | Зубрицький | Тарас |  | Мельник О.Л. | **о** | **б** |
| 9 | Ільчук | Роман |  | Мельник О.Л. | **о** | **б** |
| 10 | Красовський | Святослав |  | Степчин Я.А. | **‒** | **д** |
| 11 | Кріт | Вадим | Забезпечення якості нарізання зубчастих коліс радіально-коловим способом | Райковська Г.О. |  | **б** |
| 12 | Кузьмич | Світлана |  | Степчин Я.А. |  | **б** |
| 13 | Леонов | Василь |  | Мельник О.Л. | **о** | **б** |
| 14 | Леус | Дмитро | Імітаційне дослідження жорсткості конічного з’єднання торцевої фрези в середовищі Solidworks Simulation | Мельник О.Л. | **о** | **б** |
| 15 | Лисенко | Володимир | Конструювання та розрахунок спеціальних роликових ланцюгових передач з внутрішнім зачепленням | Степчин Я.А. |  | **б** |
| 16 | Лубяков | Андрій | ? Обґрунтування конструктивно-режимних параметрів вібро-щокової дробарки | Райковська Г.О. |  | **б** |
| 17 | Луцик | Андрій | Підвищення експлуатаційних характеристик та удосконалення гідростатичних напрямних і шпиндельних опор металорізальних верстатів | Степчин Я.А. |  | **б** |
| 18 | Поліщук | Андрій |  | Райковська Г.О. |  | **б** |
| 19 | Редчиць | Володимир |  | Райковська Г.О. |  | **б** |
| 20 | Самолюк | Дмитро | Підвищення точності позиціювання та малих переміщень супортів прецизійних верстатів | Глембоцька Л.Є. |  | **б** |
| 21 | Свідзінський | Олександр |  | Мельник О.Л. | **о** | **б** |
| 22 | Сергєєв | Сергій | Покращення характеристик шпиндельного вузла за рахунок удосконалення геометричних параметрів пневматичної опори | Райковська Г.О. |  | **б** |
| 23 | Сергійчук | Ігор |  | Глембоцька Л.Є. |  | **д** |
| 24 | Сторожук | Віктор |  | Глембоцька Л.Є. |  | **б** |
| 25 | Тимощук | Денис |  | Мельник О.Л. | **о** | **б** |
| 26 | Федоренко | Вадим |  | Райковська Г.О. | **‒** | **б** |
| 27 | Чиж | Ігор |  | Райковська Г.О. | **‒** | **б** |
| 28 | Швиров | Віктор |  | Мельник О.Л. | **о ‒** | **б** |
| 29 | Мамрай | Павло |  | Глембоцька Л.Є. | **‒** | **д** |
| 30 | Богдан | Микола |  | Мельник О.Л. | **о ‒** | **д** |
| 31 | Петренко | Юрій |  | Райковська Г.О. | **‒** | **д** |
| 32 | Паренюк | Наталія |  | Мельник О.Л. |  | **з** |
| 33 | Трубій | Віктор | Підвищення експлуатаційних характеристик високошвидкісних шпиндельних вузлів металорізальних верстатів за рахунок удосконалення опор шпиндельних вузлів | Серов В.В. |  | **з** |
| 34 | Швальов | Сергій |  | Степчин Я.А. |  | **з** |
| 35 |  |  |  |  |  |  |

**«о»** – ОХБ, «**–**» – лежать, «**б»** – бюджет, «**д»** – договір, «**з»** – заочне.