**Наказ №246 СТ від 16.02.2021 р.**

**ДО НАКАЗУ**

Нижчеперелічених студентів денної форми навчання освітнього ступеню **бакалавр** допустити до виконання випускних кваліфікаційних робіт, затвердити теми та призначити керівників:

**Навчально-науковий інститут енергетики, електроніки та електромеханіки**

|  |  |
| --- | --- |
| Освітній ступінь | Бакалавр |
| Освітня програма | Електромеханіка |
| Спеціальність | 141 Електроенергетика, електротехніка та  електромеханіка |
| Спеціалізація | 141.06 Електричні машини |
| Група | Е-218са |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | ПІБ студента | Тема випускної роботи | Керівник, посада |
| 1 | ДВІНСЬКИХ  Ігор  Сергійович | Дипломний проєкт  Тема: «Проєктування трифазного асинхронного двигуна з короткозамкненим ротором потужністю 5,5 кВт та розробка технології виготовлення осердя статора» | ДУНЄВ  Олексій Олександрович  доцент кафедри  електричних машин  НТУ «ХПІ» |
| 2 | ЛЯХОВА  Аліна  Костянтинівна | Дипломний проєкт  Тема: «Проєктування трифазного асинхронного двигуна з короткозамкненим ротором потужністю 1,1 кВт та аналіз способів просочення обмотки статора» | ЄГОРОВ  Андрій Володимирович  доцент кафедри  електричних машин  НТУ «ХПІ» |
| 3 | ОСИПОВ  Андрій  Олександрович | Дипломний проєкт  Тема: «Проєктування трифазного асинхронного двигуна з короткозамкненим ротором потужністю 0,75 кВт та чисельно-польова оцінка його електромагнітних параметрів» | ШИЛКОВА  Лариса Василівна  старший викладач кафедри  електричних машин  НТУ «ХПІ» |
| 4 | СВЄШНІКОВА  Олена  Валеріївна | Дипломний проєкт  Тема: «Проєктування трифазного асинхронного двигуна з короткозамкненим ротором потужністю 3 кВт та аналіз його роботи в генераторному режимі» | ЮР’ЄВА  Олена Юріївна  доцент кафедри  електричних машин  НТУ «ХПІ» |

Проректор з навчальної роботи Руслан МИГУЩЕНКО

Начальник навчального відділу Світлана ХАЗІЄВА

Директор ННІ ЕЕЕ Роман ТОМАШЕВСЬКИЙ

Зав. кафедри ЕМ Володимир МІЛИХ