

ПРОТОКОЛ № 7 / 18.09.19

На 18.09.2019 г. от 10 ч. в зала на АС в ТУ-София, се проведе заседание на Комисията по интелектуална собственост (КИС).

Участвали: проф. д-р инж. Стефан Стефанов – председател; проф. д-р инж. Иво Илиев; проф. д-р инж. Владимир Пулков; доц. д-р инж. Лидия Гълъбова, маг. ик. Росица Милошева.

Отсъстват: няма

ДНЕВЕН РЕД:

1. Изслушване на аргументите на изобретателите на РСТ заявка „Вятърна електрическа машина без статори“, с автори доц. Димо Стоилов и г-н Георги Стоилов.
2. Подаване на заявка за полезен модел на изобретение „Устройство за определяне на седиментационна стабилност и анализ на течни диспертни системи“, с автори доц. Радка Колева от ТУ-София, филиал Пловдив и др.
3. Разглеждане на предложение за поемане от ТУ-София на такси за поддържане на полезни модели рег. № 2130 и рег. № 2131 и патенти № 111125 и № 111126.

По точка първа:

Членовете на КИС изслушаха аргументите на изобретателите доц. Димо Стоилов и г-н Георги Стоилов относно техническата осъществимост и пазарната реализация на тяхната международна заявка WO 2018/232472 A1 с оглед поемане на финансирането от страна на ТУ-София по патнетоване на изобретението в САЩ, ЕС и Китай/Япония. Изобретателите дадоха съгласие единствен заявител по международната заявка да бъде ТУ-София при условие, че бъде поето финансирането от ТУ-София.

КИС е на мнение, че съществува висок риск при реализирането на тази финансова инвестиция от страна на ТУ-София поради липса на прототип и недоказани технически характеристики на изобретението, което поставя под съмнение и пазарната реализация на изобретението.

КИС е на мнение, че патентоването на изобретението в ЕС и Китай/Япония е нецесъобразно.

Решение: КИС препоръчва на ръководството на ТУ-София, ако вземе решение за патентоване в САЩ да изиска две становища на независими експерти.

По точка втора:

Решение: На базата на предварителното проучване за патентоспособност КИС взе решение за се подаде заявка за полезен модел и да се платят такса за заявяване и проверка в размер на 110 лева.

По точка трета:

Проучването на правния статус на регистрираните полезни модели и патенти, показва че полезни модели рег.№ 2130 и рег. № 2131 са прекратени поради неплащане на такси за поддържане, както и патент № 111126 – прекратен по същите причини.

Издаденият патент № 111125 „Хидравличен асансьор с кинетичен акумулатор на енергия“ е действащ.

Решение: КИС предлага на ТУ-София да поеме таксите за по-нататъшно поддържане на действащия патент № 111125 при условие, че придобие изцяло право на собственост върху него, което да стане с договор за прехвърляне.

Секретар на КИС: /п/

/Доц. Лидия Гълъбова/

Председател на КИС: /п/

/Проф. Стефан Стефанов/