

ПРОТОКОЛ № 6 / 29.05.19

На 29.05.2019 г. от 13 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. Обсъждане на заявка за полезен модел „Хибридна електромагнитна система“, с автори проф. Иван Ячев и др.
2. Обсъждане на РСТ заявка „Вятърна електрическа машина без статори“, с автори доц. Димо Стоилов и др.
3. Разглеждане на предложение за прехвърляне правото на заявяване на ТУ-София на изобретение „Устройство за определяне на седиментационна стабилност.... „, с автори доц. Радка Колева от ТУ-София, филиал Пловдив и др.
4. Разни

По точка първа:

Членовете на КИС се запознаха с доклад от проучване на Патентното ведомство относно новостта и изобретателската стъпка на изобретението „Хибридна електромагнитна система“ на колектив с ръководител проф. Иван Ячев.

Становището на Патентното ведомство е както следва: изобретението притежава новост, но липсва изобретателска стъпка. След разговор с изобретателския колектив, който се запозна с противопоставените материали от Патентното ведомство се предложи заявката за полезен модел да се трансформира в заявка за патент за метод и устройство и по този начин да се избегне липсата на изобретателска стъпка.

На базата на това становище КИС с явно гласуване взе следното решение:

Решение: КИС предлага на зам.-ректора по НПД на ТУ-София да бъде подадена заявка от името на ТУ-София за патент за метод и устройство с наименование „Метод за електромагнитна модулация с хибридна електромагнитна система“. Разноските по заявката и поддържането на патента да са за сметка на ТУ-София.

По точка втора:

Беше разгледана информацията относно придобиване на правото на заявяване от ТУ-София в съсобственост с авторите на подадена РСТ заявка „Вятърна електрическа машина без статори“, с автори доц. Димо Стоилов и др.

Авторите предлагат на ТУ-София да стане 50% съпатентоприитежател на посоченото по-горе изобретение и да поеме всички разходи във връзка с издаването на патенти в избрани страни в национална фаза.

КИС разгледа направеното предложение и констатира, че издаването на патент само в САЩ ще струва на ТУ-София между 5000 щ.д. и 7000 щ.д. Липсва информацията относно изгодата от изобретението и потенциалната възвръщаемост на средствата от евентуалната реализация на изобретението.

Проф. Пулков изрази мнение, че целият финансов риск се поема от ТУ-София, а изобретателите, които са 50% съпатентоприитежатели не поемат никакъв риск. Той предложи да те също да споделят част от риска дори и в по-малък размер от тяхната съсобственост, както и да дадат допълнителна информацията относно възможности за реализация на изобретението и доказване на практическа приложимост и създаване на прототип за доказване на ефекта от изобретението.

По точка трета:

КИС Разгледа предложението за прехвърляне на правото на заявяване на ТУ-София на изобретение „Устройство за определяне на седиментационна стабилност.... „, с автори доц. Радка Колева от ТУ-София, филиал Пловдив и др.

Поради липса на информацията относно изобретението КИС реши да изиска допълнителна такава, която да бъде разгледана на следващо заседание.

По точка четвърта:

КИС счита, че възможността за финансиране на патентоването на изобретения, създадени в ТУ-София е недостатъчно известна сред академичния състав. В тази връзка считаме за необходимо да бъде изпратена информацията на зам.-деканите по НПД на факултетите относно съществуващите правила за закрила на Интелектуалната собственост в ТУ-София и възможностите за финансиране на тази дейност.

Секретар на КИС: /п/

/Доц. Лидия Гълъбова/

Председател на КИС: /п/

/Проф. Стефан Стефанов/