

## Методика

### за осъществяване на трансфер на технологии в ХТМУ

#### Трансфер на технологии

Процесът на превръщане на научните, инженерни и технологични достижения в продукти и услуги, които могат да намерят реализация на пазара

- Роля на ХТМУ – създава нови фундаментални и приложни знания
- Роля на индустрията – производство и комерсиализация на нови продукти и услуги

#### Връзка ХТМУ – индустрия

Две различни по характер структури, които съществуват успоредно и по различен начин подпомагат решаването на обществено значими проблеми.

Трансферът на технологии свързва тези две структури и подпомага пазарната реализация на продукти и технологии, създадени в резултат на научноизследователската дейност на ХТМУ.

#### Трансферът на технологии в ХТМУ ще се основава на набор от дейности, които протичат успоредно и включват:

- Ефективно наблюдение на научноизследователската дейност и работата по утвърдените и получили финансиране проекти в ХТМУ
- Правилно определяне и избор на научни открития, които се оценяват като ценни и заслужаващи да бъдат защитени с цел генериране на бъдещи приходи за ХТМУ
- Обстоен технологичен одит за избор и не-разкриване на интелектуална собственост, генерирана от участниците в проектите /проверка за патентна чистота/.
- Вземане на решения като резултат от технологичния одит за избор на определен брой проекти, тъй като различните технологии и обстоятелства изискват различен подход и различно комерсиализация.
- Поемане на инициатива и водене на преговори за избраните проекти с изследователските екипи за защита на изследванията.
- Вземане на подходящи решения по отношение на дългосрочната експлоатация на правата за интелектуална собственост на избраните проучвания.
- Разработване на подходи за реализация на научно-изследователските резултати и открития /срещи с потенциални производители, семинари, представяне на получените резултати пред заинтересувани фирми, провеждане на заводски експерименти, произвеждане и оценка на опитни образци и т.н./