

| | |
|---------------|--|
| 13.00 – 13.30 | Регистрация и среща на кафе |
| 13.30 – 15.00 | <p>Кръгла маса “Трансфер на технологии и развитие на бизнеса” – възможности за гъвкавост и адаптивност на НРС/HPDA/AI технологии към специфичните нужди на клиентите и потенциални потребители</p> <ul style="list-style-type: none"> • Основни цели на проект EuroCC, проф. д-р Камелия Стефанова • Трансфер на технологии. Закрила на технологичните разработки в областта на НРС/HPDA/AI, ас. д-р Владислава Пачева • Модели на сътрудничество и изграждане на екосистема в областта на НРС/HPDA/AI – роля на университетите, платформите и интеграторите, ас. Албена Антонова • Високотехнологични камери за аерокосмическата индустрия, д-р Петко Динев, основател и управител на "Имперекс" ЕОО • Приложение на колаборативните работи в индустрията, г-н Георги Арабажиев, съосновател и управител на "ГИГА АУТОМАТА" ООД • Предизвикателства пред сектор роботика и автоматизация, г-н Кристиан Михайлов, член на борда на PARA • Ролята на дигиталните технологии за развитието на био-базирани и устойчиви технологии в земеделието - иновации от Насекомо, г-жа Мария Александрова, ръководител на иновационни проекти и устойчивост, "Насекомо" АД |
| 14.40 – 15.00 | Дискусия |
| 15.00 – 15.30 | Кафе пауза |
| 15.30 – 17.00 | <p>НРС/HPDA/AI услуги за бизнеса в България</p> <ul style="list-style-type: none"> • Приветствие от NCC Италия • Основни цели на проект EUROCC, проф. Камелия Стефанова, УНСС • EuroCC – Колаборация с индустриите и широката публика, проф. Владимир Димитров, СУ „Кл. Охридски“ • Суперкомпютърни приложения за разработване на био медицински изделия, проф. Станислав Харизанов, ИИКТ-БАН • Анализ на големи данни за прогнозиране вероятността от възникване на горски пожари и визуализиране на последващото им поведение, д-р Антоан Шотаров, съосновател и управител на Донатикс, Медия Скрийнър и ГрийтБг • Използване на НРС и хибридна платформа за обработка на големи масиви от данни в автономното управление на автомобили, Марина Марчовска, Димитър Димитров, DXC Technologies • Научна HPDA/AI инфраструктура в УНСС, проф. Валентин Кисимов, УНСС • Технически аспекти на изграждане на Система за големи данни, Николай Николов, ЕСКОМ България ЕООД • Лицево разпознаване и контрол на достъп до обекти за провеждане на спортни мероприятия, Боби Иванов, ИТ на Министерство на спорта |
| 17:00 – 17:30 | Дискусия |
| 17:30 | Заклучителен коктейл – ресторант, Хотел Вега |