

ИНФОРМАЦИОННА СЕСИЯ

9 ЮНИ 2020

Възможности за развитие на българския космически сектор и сътрудничество на Р България с Европейската Космическа Агенция (ЕКА)

ОНЛАЙН
СЕМИНАР

ПРОГРАМА

9 юни 2020

10:00 – 10:05	Приветствие от <i>Лулия Иванова, зам. министър, Министерство на икономиката на Р България</i>
10:05 – 10:15	Европейска космическа програма 2021-2027 г. <i>Динка Динкова, зам.-ръководител на отдел „Международни отношения и комуникация“, ГД „Отбранителна индустрия и Космос“, ЕК</i>
10:15 – 10:30	Основни насоки за развитие на българския космически сектор и перспективи за сътрудничество с ЕКА. Резултати от участието на българските фирми в космически програми на ЕС. <i>Желяз Енев, директор на дирекция „Икономическа политика“, Министерство на икономиката</i>
10:30 – 10:45	Представяне на резултати от участието на България в програмата на Европейската космическа агенция по плана за Европейска кооперираща страна (ПЕКС). Възможност за участие в Шестата тържна процедура на ЕКА за България <i>Петя Пиперкова, ст. експерт, дирекция „Икономическа политика“, Министерство на икономиката</i>
10:45 – 11:00	Основни икономически и пазарни елементи на европейския космически сектор <i>Ирена Младенова, СУ „Св. Климент Охридски“</i>
11:00 – 11:20	Проучване на потенциала на българската индустрия и наука за участие в космическия сектор и технологичната му готовност за сътрудничество с ЕКА. Технологични направления и програми на ЕКА <i>Камен Илиев, РСТ-ТТО – БАН</i>
11:20 – 11:30	Иновативни възможности в рамките на Европейските програми Copernicus и Galileo <i>Даниела Добрева-Нилсен, експерт „Бизнес развитие“, AZO</i>
11:30 – 11:45	Възможности за участие в предстоящи програми на ЕК – Copernicus и Galileo Masters, H2020 – PARSEC <i>Катя Димитрова, РСТ-ТТО, БАН</i>
11:45 – 12:00	Въпроси и отговори. Дискусия