

## Европейската архитектура за сигурност в киберпространството

*Преподавател:* д-р Росица Филатова

*Анотация:* Основната задача на лекционния курс е да запознае студентите със защитата на информационната инфраструктура като предизвикателство пред архитектурата за сигурност в Европа. За един кратък исторически период вече са разработени национални и съюзни политики, стратегии и планове за киберсигурност. Независимо от предприеманите и прилагани мерки за сигурност броят на атаките срещу информационните системи ежегодно нараства. На настоящия етап си остава предизвикателството за създаване на сектор, направление в международното право за защита на киберпространството. Затова съвместните съюзни усилия остават най-ефективният отговор на това предизвикателство. Киберпространството е една реалност, в която националните интереси – военни, дипломатически, икономически и социални са уязвими от атаки и са подложени на рискове. Успешното решаване на проблемите пред сигурността на различни равнища на сигурност зависи от редица фактори, сред които намират място синхронът и приемствеността в политиките и стратегии за справяне с тези проблеми. Това твърдение е в сила и по отношение на проблемите пред киберсигурността. Учебната дисциплина цели да разгледа, систематизира и анализира стратегиите и политиките за киберсигурност, които изразяват намеренията за начина, по който се очаква да бъдат използвани ресурсите за постигане на целите в областта на сигурността в киберпространството.