

1. Особине блокчејна (II-4)
2. Предности и мане блокчејн технологије (II-5, II-6)
3. Примене блокчејн технологије (II-7)
4. Изазови за усвајање блокчејн технологије (II-8)
5. Основни елементи блокчејна (I-2)
6. Криптографски елементи блокчејн технологије (I-2.4)
7. Проблем дистрибуираног консенсензуса (II-2.3)
8. Консензус заснован на доказу рада (proof of work) (II-2.3, I-3.4)
9. Консензус заснован на доказу улагања (proof of stake) (II-2.3)
10. Стање блокчејна: модел заснован на трансакцијама и модел заснован на рачунима (I-2.2)
11. Структура блокчејн ланца (I-2.3)
12. Процесирање трансакције (I-2.6)
13. Садржај трансакције и блока (II-2.1, I-3.4)
14. Меркле-дрво (I-3.4)
15. Паметни уговори (I-4)
16. Скалабилност блокчејна, ролапови, L1/L2 (I-5)
17. ERC20 токени, ERC721 токени (I-4.2)