- 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 (І-2.3)
- 12. Процесирање трансакције (І-2.6)
- 13. Садржај трансакције и блока (ІІ-2.1, І-3.4)
- 14. Меркле-дрво (I-3.4)
- 15. Паметни уговори (І-4)
- 16. Скалабилност блокчејна, ролапови, L1/L2 (I-5)
- 17. ERC20 токени, ERC721 токени (I-4.2)