I kolokvijum

- 1. Za autorizaciju pomoću smart kartica potrebno je imati:
 - a. smart karticu i čitač smart kartice
- 2. Osnovni algoritam Šifrovanja uz primjenu javnog kljula naziva se:
 - a. RSA algoritam
- 3. Sistem kartičarstva se temelji na tehnici?
 - a. PKI
- 4. Poveži tačne odgovore tako da daju šemu interneta, intraneta i ekstraneta u sistemu e-komerca?
 - a. INTERNET on-line servis za kupce
 - b. **EKSTRANET** snabdijevanje, informacije, servisi, dobavljači, ograničeni pristup on-line resursima kompanije
 - c. INTRANET on-line servis za zaposlene, pristup zaposlenih informacija
- 5. Asimetrični: Šifarski sistem koristi?
 - a. dva matematička povezana ključa
- 6. Osobine upotrebe TAN-a su:
 - a. ne zahtijeva nošenje uređaja
- 7. Postupak kojim se korisniku dozvoljava da popunjavajući odgovarajući upitnik na sajtu, odredi šta od ponuđenih sadržaja želi da vidi na njemu (koje kategorije proizvoda ga interesuju) ili da isključi prikaz sadržaja za koje nije zainteresovan.
 - a. kastomizacija
- 8. Amazon.com koristi se kao osnovni model elektronskog poslovanja:
 - a. prihoda od prodaje
- 9. Prvi platni system na Internetu:
 - a. First Virtual
 - i. ne zahtijeva instalaciju specijalizovanog sofvera.
- 10. Prije slanja poruke korisnik je **Š**ifrira i digitalno potpisuje:
 - a. svojim tajnim ključem i primaočevim javnim ključem
- 11. Prilikom transakcija mikroplaćanja koristi se:
 - a. simetrična
 - i. enkripcija
- 12. Identifikacija korisnika na Internetu na osnovu nečega sto znamo obavlja se pomoću:
 - a. PIN-a
 - b. Passworda
- 13. Skraćenica ACH znači:
 - a. automatske klininške kuće
- 14. Elektronski novac je:
 - a. elektronski ekvivalent novčanice
- 15. EDI je:
 - a. standard razvijen sa ciljem razmjene komercijalnih dokumenata i obavljanje transakcija preko privatnih mreža
- 16. Virtualne organizacije su:
 - a. geografski razmještene organizacije koje su povezane zajedničkim interesima, a sarađuju kroz međusobno nezavisne radne zadatke, kroz prostor i vrijeme, pomoću internet i drugih komunikacionih tehnologija
- 17. On-line sistem plaćanja podrazumijeva:
 - a. postojanje stalne komunikacione veze između osobe koja je plaćena (prodavac) i banke
- 18. Off-line plaćanje podrazumijeva:
 - a. povremenu vezu između plaćene osobe i banke
- 19. Povezati tačne odgovore:
 - a. B2B forma u kojem su učesnici pravna lica poslovni subjekti
 - b. G2B forme u kome državne službe razmjenjuju proizvode, usluge i informacije sa pravnim licima
 - c. B2E forma koja se bavi internim aktivnostima u okviru preduzeća, I to obično razmjena informacija između zaposlenih, razmjena ili prodaja proizvoda zaposlenim, online obuka.
 - d. P2P forme u kojim dolazi do razmjene uglavnom digitalnih dobara između korisnika
 - e. C2C -forme u kome su krajnji subjekti (prodavac i kupac) fizička lica
 - f. B2C forma koja omogućuje maloprodaju krajnjim kupcima korisnicima
 - g. C2B forme uključuju fizička lica koja svoje usluge i proizvode prodaju poslovnim subjektim
- **20.** Virtualne organizacije možemo organizovati kao:
 - a. telework

- b. virtualni timovi
- c. virtualne kancelarije
- 21. Model elektronskog poslovanja koji omogućava proizvođačima on line prodaje na WEB-u, 24 časa dnevno širom svijeta, sa mogućnošću on line plaćanja, pregleda kataloga i realizacije prodaje više različitih proizvoda u jednoj transakciji naziva se:
 - a. STOREFRONT model.(vise narudzbina u jednoj transakciji)
- 22. CCNOW sistem plaćanje je namijenjen za plaćanje:
 - a. velikih
 - i. Iznosa pri ćemu se plaćanje obavlja
 - a. Karticama
- 23. Kod asimetričnog šifarskog sistema
 - a. oba ključa se mogu koristiti i za šifrovanje i za dešifrovanje poruka
- 24. Virtuelne kancelarije mogu biti:
 - a. Hot desk environment
 - b. Hotelling
 - c. Touchdown office
- 25. Smart platna kartica kad se koristi
 - a. ne mora se direktno pristupiti bazi podataka banke
- 26. EDI se koristi:
 - a. za obavljanje međusobnih poslova između kompanija
- 27. Navesti učesnike i faze u aukcijskom poslovanju?
 - a. Učesnici: Prodavac, Aukcionar (posrednik) i Kupac
 - b. Faze: Razmjena informacija, Definisanje cijena, Izvršenje trgovine i plaćanje
- **28.** Koja je razlika između Engleskog i Holandskog tipa aukcije?
 - a. Holandski tip startuje sa veće cijene, koja tokom aukcije pada do konačne prodaje, a engleski tip startuje sa manje cijene, koja tokom aukcije raste
- **29.** B2B
 - a. predstavlja poslovanje između biznisa.
- **30.** B2C
 - a. predstavlja poslovanje između biznisa i potrošača
- **31.** Telework
 - a. rad zaposlenog na daljinu
- **32.** Lokacija radnog mjesta može biti:
 - a. Kod kuće zaposleni upravljaju dinamikom rada i radnim vremenom
 - b. Satelite Office kancelarije udaljene od sjedišta organizacije
 - c. Mobile Office primenjuje se kod trgovačkih putnika
 - d. Telecentre kancelarija u kojoj se dijeli prostor sa zaposlenima iz drugih organizacija
- 33. Algoritam Šifrovanja uz prijem javnog ključa naziva se?
 - a. Digitalni sertifikat.
- 34. Digitalni sertifikat
 - a. je dokument izdat od strane autoriteta zaduženog za izdavanje sertifikata
- **35.** Za automatizaciju pomoću smart kartice potrebno je?
 - a. ACH mreža.
- 36. Objasniti sistem identifikacije korisnika na osnovu nečega što znamo
 - a. PIN i Password PIN predstavlja tajni broj koji treba zapamtiti
 - b. Mora biti kratak da se lakše pamti ali je onda nesiguran
 - c. Mora biti dugačak da bi bio sigurniji ali se onda teže pamti
 - d. Za rad na internet potrebno je više PIN-ova za svaki servis posebno (prosječno 10-20)
- **37.** Koje su osobine TAN-a?
 - a. Prednost: Ne mora da se nosi u banku zbog transakcije.
 - b. Mana: Teška administracija. Svi TAN-ovi se moraju čuvati u bazi podataka banke
- 38. Koji su poslovni zahtjevi potrebni da se ispune za elektronsko poslovanje?
 - a. Bezbjednost
 - b. Pouzdanost
 - c. Elektronsko plaćanje
 - d. Sve-prisutnost
 - e. Brzina

- f. Lako do korišćenja
- **39.** Koja je osnovna podjela Kartica?
 - a. Horizontalna Kreditne, Debitne, Interne ili korporacijske, Kartice lojalnosti.
 - b. Vertikalna Platinasta, Zlatna, Poslovna, Klasična, Elektro.
- 40. Koje su vrste platnih kartica sa tehnološkog aspekta?
 - a. Kartice koje sadrže samo magnetni zapis
 - b. Kartice koje sadrže chip (i magnetni zapis).
- 41. Kako se naziva Algoritam Šifrovanja uz primjenu javnog ključa?
 - a. Asimetrična kriptografija
- **42.** Prije slanja podataka korisnik ih filtrira?
 - a. Javnim ključem.
- **43.** Model prihoda od prodaje:
 - a. Kompanija ostvaruje prihod prodajom proizvoda, informacija ili servis
- **44.** DES ie
 - a. Data Encription Standard
- 45. Simterični šifarski sistem obezbeđuje da
 - a. pošiljalac i primalac koriste isti ključ za šifrovanje i dešifrovanje poruka
- 46. Peer-to-peer
 - a. omogućava korisnicima internet razmjenu fajlova i drugih računarskih resursa
- 47. Electronic Billing Presentation and Payment je
 - a. novi način onlajn olatnih sistema za mjesečne računare
- 48. Pretty Good Privacy(PGP) je:
 - a. Softwerski program za Šifrovanje email-a metodom javnog ključa
- **49.** Certification Authority(CA) je:
 - a. Treća strana od poverenja koja izdaje digitalne sertifikate
- 50. Zapečačenje aukcije-objasniti?
 - a. Licitaciju dobija najviša ponuda
- 51. Ako nekome šaljete kriptovanu poruku morate prvo od njega dobiti
 - a. javni ključ.
- **52.** Elektronski Ček
 - a. Elektronski dokument može da zamjeni papirni dokument i da kriptografski potpis može da zamjeni ručni potpis.
- 53. Definicija aukcije
 - a. Aukcionar nastupa kao posrednik u ovoj trgovini
 - b. Elektronske aukcije su samo specijalan slučaj poslovanja
 - c. Aukcija se može posmatrati kao kordinacioni mehanizam za uspostavljanje ravnoteže ponude i tražnje
- **54.** Razlika između klasične i smart platne kartice?
 - a. smart platna kartica kad se koristi ne mora se direktno pristupiti bazi podataka banke
- **55.** Platne kartice se najčešće koriste kod mikroplaćanja.
 - a. Ne
- **56.** Navesti razlike između E i I-Biznisa?
 - a. I-Biznis predstavlja poslovanje samo preko internet dok E-Biznis predstavlja poslovanje preko svih elektronskih medijuma