

MANAGEMENTUL MODALITĂȚILOR DE PLATĂ UTILIZATE DE SISTEMUL BANCAR PENTRU DERULAREA TRANZACȚIILOR DE COMERȚ INTERNAȚIONAL (ACREDITIVUL DOCUMENTAR, INCASSO DOCUMENTAR)

Cuprins:

Introducere

Contribuția sistemului bancar românesc la finanțarea și decontarea tranzacțiilor de comerț internațional

CAPITOLUL 1 - Managementul produselor și serviciilor bancare - coordonată majoră a managementului bancar modern

- 1.1 Conținutul și importanța managementului bancar
- 1.2 Produsele și serviciile bancare
 - 1.2.1 Produsul bancar - concept
 - 1.2.2 Inovarea și abandonarea produselor bancare
- 1.3 Necesitatea și importanța diversificării produselor și serviciilor bancare

CAPITOLUL 2 - Managementul facilităților de credit fără numerar ("non-cash") utilizate în tranzacțiile comerciale internaționale

- 2.1 Necesitatea și conținutul mijloacelor și modalităților de plată internaționale
- 2.2 Facilitățile de credit fără numerar ("non-cash")
 - 2.2.1 Necesitate, conținut, caracteristici
 - 2.2.2 Scrisoarea de garanție bancară
 - 2.2.2.1 Reglementări internaționale în domeniul - *Publicația 458 „Reguli uniforme privind scrisoarea de garanție bancară”*
 - 2.2.2.2 Definiție, conținut, caracteristici
 - 2.2.2.3 Tipuri de scrisori de garanție bancar
 - 2.2.3 Incasso-ul documentar
 - 2.2.3.1 Reglementări internaționale - *Publicația 522 „Reguli uniforme pentru incasso”*
 - 2.2.3.2 Definiție, conținut, caracteristici, etape în derularea incasso-ului documentar

CAPITOLUL 3 - Acreditivul documentar (Letter of Credit, L/C)

- 3.1. Scurt istoric
- 3.2. Reglementări internaționale. Standardizare. *Publicația 500 „Reguli uniforme privind acreditivul”*
- 3.3. Definiție, conținut, caracteristici
- 3.4. Părțile participante și principalele etape în derularea acreditivului documentar
- 3.5. Tipuri de acreditiv documentar
- 3.6. Elemente specifice privind acreditivul documentar

CAPITOLUL 4 - Studiu de caz - Derularea acreditivului documentar irevocabil și confirmat prin instituția de credit „X” S.A.*

CAPITOLUL 5 - Concluzii, opinii și propuneri