

Domácí úkoly MF003

1. týden, 8.10.

Vyřešte příklady 4, 5, 6, 8, 12, 13, 14, 15 v učebním textu MF003 (ze studijních materiálů v ISu).

Termín odevzdání v ISu – do 16.10.

2. týden, 15.10.

Vyřešte příklady 24 až 28 v učebním textu MF003.

Termín odevzdání v ISu – do 23.10.

3. týden, 22.10.

Vyřešte příklady 39 a 40 v učebním textu MF003. Odvoďte Black Scholesův vzorec pro put opci.

Termín odevzdání v ISu – do 30.10.

4. týden, 29.10.

Vyřešte příklady 37, 41, 42, 43 v učebním textu MF003. Vypočtete limitu Delta pro S blížíící se nule a nekonečnu.

Termín odevzdání v ISu – do 6.11.

5. týden, 5.11.

Vyřešte příklady 38, 44, 45, 49, 51 v učebním textu MF003.

Termín odevzdání v ISu – do 13.11.

6. týden, 12.11.

Vyřešte příklady 46 (jen speed), 47, 55, 56, 60 v učebním textu MF003.

Termín odevzdání v ISu – do 20.11.

7. týden, 19.11.

Vyřešte příklady 57, 58, 59, 61 v učebním textu MF003.

Termín odevzdání v ISu – do 27.11.