## 2021-1학기 화폐금융론 졸업시험(재시) 가이드라인

- 1. 차익거래가 무엇인지 설명하고, 대표적인 두 가지 종류(type)의 차익거래를 설명하시오.
- 2. 준강형 효율시장가설을 반박하는 비효율시장가설의 실증분석(경험적 기초) 사례를 모두 들고 이에 대해 설명하시오.
- 3. 전환사채와 신주인수권부사채의 공통점과 차이점을 설명하시오.
- 4. 매년 쿠폰금액 C를 영구적으로 지급하는 콘솔이 있다. 이 콘솔의 만기수익률 i를 P와 C로 표시하시오. 풀이과정을 기술할 것.(힌트 : 무한등비급수의 합을 구하는 공식을 이용)
- 5. 수익률 곡선이 갖는 두 가지 전형적인 특징을 적고, 기대이론, 시장분리이론, 특정만기 선호이론, 유동성프리미엄이론을 각각 설명하시오.
- 6. 은행의 최소 적정자본비율(CAR: Capital Adequacy Ratio)에 대해 간략히 기술하라. 그리고 은행의 주택담보채권에 대한 자산유동화(securitization)와 후순위채권 (subordinated debt)을 이용한 자본조달을 해당 최소 적정자본비율과 연계하여 설명하라.
- 7. 중앙은행의 통화정책 전반에 대해 간략히 기술한 후, 중앙은행이 화폐를 발행하여 시중은 행으로부터 증권을 매입하는 것이 중앙은행의 대차대조표에 어떠한 영향을 미치는지를 구체적으로 기술하라. 그리고 이러한 통화정책수단이 중앙은행의 3가지 대표적 통화정책수단 중 무엇에 해당하는지를 밝혀라.
- 8. 위험회피형(risk averse) 투자자인 승우의 수익률에 대한 효용함수는 아래와 같다. (계산의 편의를 위해 i는 %단위로 함.)

$$U(i) = \sqrt{i}$$

승우가 현재 하나의 채권을 보유하고 있으며, 내년도 수익률이 고수익률 $(\overline{i})$ 일 확률이 0.6, 저수익률 $(\underline{i})$ 일 확률은 0.4라는 것을 알고 있다고 가정하자. 이에 대해 아래 물음에 답하라.

- a)  $\bar{i}=16\%$ ,  $\underline{i}=9\%$ 라고 할 때 채권의 기대수익률을 구하고 그 효용수준을 구하라.
- b) 고수익률(i=16%)과 저수익률(i=9%) 각각에 대한 효용수준을 이용하여 기대효용수준을 구하고, 이를 (a)에서 구한 채권 기대수익률에서의 효용수준과 비교하라.

- 9. IS-LM 곡선을 이용하여 중앙은행의 화폐공급 증가 시 나타나게 되는 장기적 효과 (long-run effects)인 화폐의 중립성(the neutrality of money)에 대해 간략히 설명하라.
- 10. 화폐를 보유하는 동기(motive)에 초점을 맞추어 고전학파와 케인즈학파 간 화폐수요 이론을 비교하라.

## 졸업시험(재시) 예상문제 추가(황진태교수님)

## 1. 아래 물음에 답하라.

- 1) 은행의 최소 적정자본비율(CAR: Capital Adequacy Ratio)에 대해 간략히 기술하라. 그리고 은행의 주택담보채권에 대한 자산유동화(securitization)와 후순위채권 (subordinated debt)을 이용한 자본조달을 해당 최소 적정자본비율과 연계하여 설명하라.
- 2) 중앙은행의 통화정책 전반에 대해 간략히 기술한 후, 중앙은행이 화폐를 발행하여 시중 은행으로부터 증권을 매입하는 것이 중앙은행의 대차대조표에 어떠한 영향을 미치는지를 구체적으로 기술하라. 그리고 이러한 통화정책수단이 중앙은행의 3가지 대표적 통화정책 수단 중 무엇에 해당하는지를 밝혀라.
- 3) 위험회피형(risk averse) 투자자인 승우의 수익률에 대한 효용함수는 아래와 같다. (계산 의 편의를 위해 i는 %단위로 함.)

$$U(i) = \sqrt{i}$$

승우가 현재 하나의 채권을 보유하고 있으며, 내년도 수익률이 고수익률 $(\overline{i})$ 일 확률이 0.6, 저수익률 $(\underline{i})$ 일 확률은 0.4라는 것을 알고 있다고 가정하자. 이에 대해 아래 물음에 답하라.

- a)  $\bar{i}=16\%$ , i=9%라고 할 때 채권의 기대수익률을 구하고 그 효용수준을 구하라.
- b) 고수익률(i=16%)과 저수익률(i=9%) 각각에 대한 효용수준을 이용하여 기대효용수준을 구하고, 이를 (a)에서 구한 채권 기대수익률에서의 효용수준과 비교하라.
- 4) IS-LM 곡선을 이용하여 중앙은행의 화폐공급 증가 시 나타나게 되는 장기적 효과 (long-run effects)인 화폐의 중립성(the neutrality of money)에 대해 간략히 설명하라.
- 5) 화폐를 보유하는 동기(motive)에 초점을 맞추어 고전학파와 케인즈학파 간 화폐수요 이론을 비교하라.