

Küsimused käsivad energiatõhususega seotud erinevaid valdkondi. Võib esineda arvutusülesandeid või nõuab küsimusele õige vastuse leidmine valdkonna (näiteks kütte-, ventilatsiooni-, jahutuse-, sooja tarbevee süsteemi) töö tundmist. Näiteid võimalikest ülesannetest:

1. Terminoloogia tundmist käsivad küsimused.
2. Energiatõhususe seadusandluse tundmist käsivad küsimused
3. Sobivate energiasäästumeetmete valimine etteantud tingimustel.
4. Hoone energiamärgise koostamiseks vajalikud arvutused etteantud tingimustel.
5. Hinnangu andmine või arvutuste koostamine hoone välispiirde temperatuuri- või niiskusrežiimile.
6. Hinnangu andmine konkreetsele küttesüsteemile või selle parandusmeetmele.
7. Hinnangu andmine konkreetsele ventilatsioonisüsteemile või selle parandusmeetmele.
8. Katlamaja tööd iseloomustavate näitajate arvutamine või neile hinnangu andmine.
9. Hinnangu andmine elektrisüsteemi või valgustussüsteemi tööle või nende parandusmeetmetele.
10. Soojuspumpade tööd käsivad küsimused.
11. Päikesepaneelide ja –kollektorite tööd käsivad küsimused.

Küsimused baseeruvad suures osas TTÜ Avatud Ülikooli audiitorite koolituse materjalidel, kuid tervikuna on küsimused kutsestandardiga kehtestatud pädevusnõuete ulatuses.