

TTK Arhitektuuriinstituut

Õppekava: RAKENDUSARHITEKTUUR

Joonistamise ja kompositsiooni katsed toimuvad 7.–8. juulil 2020 kell 10.00.

Katse kestvus on 5 tundi.

Kaasa võtta isikut tõendav dokument.

Täpsem info saadetakse rakendusarhitektuuri õppekohale kandideerijatele e-kirjaga.

Joonistamise katse

Pliiatsijoonistus

Töö näitab kandidaadi

- joone valdamise oskust
- pildipinna organiseerimise oskust
- silmamõõdulise perspektiivi valdamist
- proportsioonide valdamist
- ruumilist tunnetust

Hindeskaala: 1–5 punkti.

Kompositsiooni katse

Eksamitöö koosneb kahest ülesandest, mis moodustavad terviku.

Lähtematerjalina antakse kandidaadile paber kandjal tänava plaan ja foto sellest kohast, kuhu tuleb näidatud krundile kavandada hoone ideelahendus, mis arvestaks olemasolevat linnakeskkonda koos ümbritsevate hoonete ja tänavaruumiga.

Esimese ülesande sisu on joonistus kavandatavast majast perspektiivvaates. Joonistada tuleb paber kandjal fotole, millel on kujutatud naaberhooned. Kasutada võib nii grafiit- kui tindipliatsit, vabakäelist lahendust või joonestusvahendite abi, joonistus võib olla mustvalge või värviline.

Teise ülesande sisu on kavandatava hoone mahuline ideelahendus maketis. Kasutada on papp, paber, nuga/käärid, liim. Eesmärk on anda edasi eelkõige mahuline idee, mitte niivõrd detailne lahendus.

Mõlema ülesande põhjal koostatud töö kohta kirjutada lühike seletuskiri (kuni A4, 5–10 lauset), milles oleks kirjeldatud idee või kontseptsioon – mis on valitud lahenduse põhimõte ja miks ta sobib ülesandega määratletud konteksti.

Hindamiskriteeriumid

1. ülesanne – maja joonistus

Töö näitab kandidaadi

- arhitektuurset mõtlemist – maja tuleb sobitada olemasolevasse keskkonda
- skitseerimisoskust perspektiivvaates
- pindade ja materjalide käsitlemise taju
- loovust – oodatud on huvitav isikupärane töö
- korrektsust – töö on esteetiliselt nauditav
- kirjalikku eneseväljenduse oskust

2. ülesanne – mahuline kompositsioon

Töö näitab kandidaadi

- arhitektuurset mõtlemist – maja tuleb sobitada olemasolevasse keskkonda
- loovust, kujutlusvõimet
- rütmitunget – mahud on paigutatud loogiliselt või süsteemselt, liigendatult
- proportsioonitunget – loodud vormid on omavahel heades mõõdusuhetes
- ruumilist kujutlusvõimet – oodatud on oskuslikult maketeeritud „ruum“
- loovust – paberi ruumiliseks muutmisel on kasutatud originaalseid ja huvitavaid võtteid
- arusaamist kompositsiooni realiseerimisest püsti püsivaks objektiks
- kirjalikku eneseväljendamise oskust

Kahe kompositsiooniülesande eest kokku pannakse hindamiskomisjoni poolt üks koondhinne.

Hindeskaala

5 punkti

eksamitööd kajastavad tudengikandidaadi suurepärast loovust, ruumilist kujutlusvõimet ja huvi eriala vastu.

4 punkti

eksamitööd kajastavad tudengikandidaadi väga head loovust, ruumilist kujutlusvõimet ja huvi eriala vastu.

3 punkti

eksamitööd kajastavad eelpool nimetatud omadusi vähem või ilmnevad tugevamalt üksikud omadused.

2 punkti

eksamiülesanne on täies mahus lahendatud, kuid tööd ei kajasta piisaval määral arhitektuuri eriala tudengikandidaadilt eeldatavaid omadusi

VÕI ilmneb kunstikalduvusi, kuid erialaliselt on puudulikult lahendatud või erialanõudeid mõistetakse, kuid puudub loovus, rütmi- ja ruumitungetus

VÕI töö on osaliselt tegemata

VÕI ei ole ülesannet osaliselt mõistetud.

1 punkt

tööst on suurem osa tegemata või ei ole ülesannet põhimõtteliselt mõistetud.

TTK Logistikainstituut

Õppekava: **TRANSPORT JA LOGISTIKA**

Eriala sobivuse test toimub 8.juulil 2020 Tallinna Tehnikakõrgkoolis, Pärnu mnt. 62.

Kaasa võtta isikut tõendav dokument. Testi toimumise kellaeg ja ruum saadetakse kandideerijatele e-kirjaga.

Testi eesmärgiks on selgitada välja kandidaadi:

1. faktiteadmised ja seoste loomise võime, mis on eriala õppimise eelduseks;
2. motivatsioon õppekava õpiväljundite omandamiseks;
3. nägemus erialast ja tulevasest karjäärist.

Test sisaldab küsimusi:

1. eelneval haridustasemel omandatud faktiteadmiste kontrollimiseks (nt matemaatika, geograafia, jms);

2. kandidaadi valdkonnapõhiste eelteadmiste väljaselgitamiseks (nt transport, majandus, jms);
3. kõrgkoolis ning erialal õppimise motivatsiooni hindamiseks.

Testis on 40 nelja valikvastusega küsimust. Vastamiseks on aega 60 minutit. Iga õige vastus annab 0,1 punkti. Maksimaalne punktide arv on 4.

TTK Teenusmajanduse instituut

Õppekava: MAJANDUSARVESTUS

Eriala sobivuse test toimub 8. juulil 2020 Tallinna Tehnikakõrgkooli teenusmajanduse instituudis, Lääne-Virumaal, Mõdrikul, Tiigivahe tee 2 või 3.

Kaasa võtta isikut tõendav dokument.

Testi toimumise kellaeg saadetakse kandideerijale e-kirjaga (näha ka SAISi avaldusel).

Testi eesmärk on välja selgitada kandidaadi teadmised, oskused ja võimekus antud erialal õppimiseks.

Test sisaldab küsimusi eelneval haridustasemel omandatud teadmiste kontrollimiseks (matemaatika, loogika, eesti keel, arvutiõpetus, majandus) ja kõrgkoolis ning erialal õppimise motivatsiooni hindamiseks.

Testis on 25 valikvastustega küsimust, millele vastamiseks on aega 50 minutit. Iga õige vastus annab 0,2 punkti, maksimaalne punktide arv on 5.

Õppekava: SOTSIAALTÖÖ

Eriala sobivuse test toimub 7. juulil 2020 Tallinna Tehnikakõrgkooli teenusmajanduse instituudis Lääne-Virumaal, Mõdrikul, Tiigivahe tee 1 või 3 (kaugõpe) ja Tiigivahe tee 2 (päevane õpe).

Kaasa võtta isikut tõendav dokument. Testi toimumise kellaeg saadetakse kandideerijale e-kirjaga (näha ka SAISi avaldusel).

Testi eesmärk on saada ülevaade kandidaadi üldistest teadmistest ja silmaringist ning selgitada välja kandidaadi esmane nägemus erialast.

Test sisaldab küsimusi üldhariduses omandatud teadmiste, funktsionaalse lugemisoskuse, loogilise mõtlemise ja valdkonnapõhiste eelteadmiste kohta.

Testis on 25 valikvastustega küsimust. Iga õige vastus annab 0,2 punkti, kokku on võimalik saada maksimaalselt 5 punkti. Vastamiseks on aega 50 minutit.

Õppekava: TEABEHALDUSE JA INFOSÜSTEEMIDE KORRALDAMINE

Eriala sobivuse test toimub 8. juulil 2020 Tallinna Tehnikakõrgkooli teenusmajanduse instituudis, Lääne-Virumaal, Mõdrikul, Tiigivahe tee 1 või 3.

Kaasa võtta isikut tõendav dokument. Testi toimumise kellaeg saadetakse kandideerijale e-kirjaga (näha ka SAISi avaldusel).

Testi eesmärk on saada ülevaade kandidaadi teadmistest, oskusest luua seoseid ja valmisolekust antud õppekaval õppimiseks.

Testi põhivaldkonnad on matemaatika, loogika, algoritmiline mõtlemine, Eesti kultuurilugu, maailma majandus, eesti keele ortograafia ja stiil, arusaamine ingliskeelsest tekstist, alusteadmised infotehnoloogiast, valitud õppekava tundmine ja tähelepanuvõime.

Testis on 3 seoste loomise ülesannet (iga ülesanne annab 0,5 punkti) ja 35 valikvastustega küsimust, mille iga õige vastus annab 0,1 punkti. Testi eest maksimaalne punktide arv on 5. Vastamiseks on aega 60 minutit.

TTK Tehnikainstituut

Õppekava: **AUTOTEHNIKA**

Eriala sobivuse test toimub 09. juulil Tallinna Tehnikakõrgkoolis, Pärnu mnt. 62. Kaasa võtta isikut tõendav dokument.

Testi toimumise kellaeg ja ruum saadetakse kandideerijatele e-kirjaga.

Testi eesmärk on saada ülevaade kandidaadi teadmistest, oskusest luua seoseid ja võimekusest antud erialal õppimiseks.

Testi põhivaldkonnad on füüsika, matemaatika, geomeetria, loogika ja tähelepanuvõime.

Testi koostamisel on arvestatud asjaoluga, et see sobiks nii gümnaasiumi kui ka kutseõppeasutuse lõpetajale.

Testi sooritamise ajalimit on 60 minutit, kasutada võib arvutamiseks kalkulaatorit ja märkmepaberit. Kalkulaatori peab kandidaat ise kaasa võtma.

Testis on 30 küsimust, iga õige vastus annab 0,2 punkti, testi maksimum tulemus on 6 punkti, miinimum 0,1 punkti.

Küsimused on valikvastustega. Kui küsimusele on valesti vastatud, arvutatakse 0,2 punkti testi tulemusest maha.

Testi negatiivse tulemuse korral jääb lõpptulemuseks 0,1 punkti.