



RAPPAUS, 15 osp

Rakennusalan perustutkinto

OPPIMISTAVOITTEET Opiskelijan opintokortin runko Työelämälähtöiset työtehtävät Arvioidaan S = oppimistavoite saavutettu		OPPIMISEN OHJAUS Opetuksen sisältö ammattitaitovaatimusten ja kriteerien pohjalta Keskeiset opetusmenetelmät ja -ympäristöt
Oman työn suunnitteleminen	<ul style="list-style-type: none">työn suunnitteleminen piirustuksien ja/tai rakennetta koskevan työselityksen avulla ja materiaali- ja työmenekki laskelmien tekeminenrakennuspiirustusten lukeminen ja eri työvaiheisiin liittyvien materiaalien laskeminen	
Materiaalien vastaanottaminen	<ul style="list-style-type: none">rappaamisessa käytettävien materiaalien vastaanottaminen, siirtäminen ja työstäminen	
Rappaaminen ja tasoitetöiden tekeminen	<ul style="list-style-type: none">rakenteen rappaaminen ja tasoittaminensisä- ja ulkotilojen kerrosrappausten tekeminen erilaisille pinnoille ammattimiehen ohjauksessaslammaaminen erilaisille alustoillerappausverkkojen kiinnittäminen	
Työkalujen käyttäminen	<ul style="list-style-type: none">rakennustöiden vaatimien työkalujen turvallinen käyttäminen	
Jätteiden lajittelu ja materiaalien uusiokäyttö	<ul style="list-style-type: none">jätteiden lajittelu ja materiaalien uusiokäyttö	
Kestävä kehitys: Jätteiden lajittelu ja materiaalien uusiokäyttö. Henkilökohtaisten suojaimien käyttäminen, työturvallisuus näkökohtien huomioon ottaminen ja työkyvyn ylläpitäminen.		
Oppimisympäristöt: Tekemällä oppimista: toiminnallisuus, työpaikalla tapahtuva oppiminen eli työssäoppiminen Yhdessä oppimista: pari- ja ryhmätyöskentely, projektit Opiskelijan oppimisprosessin tukemista: pienin askelin eteneminen, toistot ja kertaukset, opetuksen ja tehtävien rytmitys ja vaihteistaminen, kokemuksellisuus, osaamisen näyttäminen eri tavoin Opetuksen eriyttämistä: tehtävien määrän ja vaikeustason vaihtelevuus, tilaratkaisujen ja pienryhmien muodostaminen, ohjaajan kanssa opiskeleminen Tietotekniikan käyttämistä oppimisessa: verkkoympäristöt, ohjelmat, pelit Oppimisympäristöinä ovat: oppilaitoksen harjoitus työmaat, rakennustyömaat, yksilölliset työskentelytilat, työssäoppimispaikat, vierailukohteet, verkkoympäristö, luokkatilat.		