



KULTTUURIN SOVELTAMINEN KÄSITYÖHÖN, 15 osp

Käsi- ja taideteollisuuden perustutkinto

OPPIMISTAVOITTEET Opiskelijan opintokortin runko Työelämälähtöiset työtehtävät Arvioidaan S = oppimistavoite saavutettu		OPPIMISEN OHJAUS Opetuksen sisältö ammattitaitovaatimusten ja kriteerien pohjalta Keskeiset opetusmenetelmät ja -ympäristöt	
Tuotteen suunnitteleminen <ul style="list-style-type: none">Historiallisen ja kulttuurisen taustatyön tekeminenTuotteen suunnittelu ja piirtäminenTuotteen dokumentointi		Työprosessin hallinta <ul style="list-style-type: none">Käyttää ja soveltaa tietoa eri aikakausien tuotteista tai ympäristöistä ja niiden tyylipiirteistä sekä nykypäivän ilmiöistä tuotteen valmistuksen ja / tai rakentamisen eri tehtävissäValmistaa tavoitteen mukaisen tuotteen tai palvelun ja työskentelee suunnitelmallisesti	
Tuotteen valmistaminen		Työmenetelmien, -välineiden ja materiaalien hallinta <ul style="list-style-type: none">Valitsee ja käyttää uudella tavalla ammattialansa perinteisiä ja nykyisiä työmenetelmiä sekä uusia työtapoja noudattaen voimassa olevia säädöksiä ja määräyksiäEtsii, kokeilee ja käyttää perinteisiä, nykypäivän ja / tai muiden kulttuurien materiaaleja ja yhdistelee niitä uudella tavalla.	
		Työn perustana olevan tiedon hallinta <ul style="list-style-type: none">Hankkii ja soveltaa tietoa eri aikakausien tuotteista tai ympäristöistä ja niiden tyylipiirteistä sekä nykypäivän ilmiöistä tuotteen valmistuksen ja / tai rakentamisen eri tehtävissäOttaa huomioon aikaan ja tyyliin liittyvät väri-, muoto- tai tilasomittelun vaikutukset valitessaan toteutukseen soveltuvia materiaali-, rakenne- ja työtaparatkaisuja.	
Kestävä kehitys: Noudattaa alalla vaadittavia kestävän kehityksen mukaisia työ- ja toimintatapoja sekä hyödyntää kestävän kehityksen perinteisiä hyväksi havaittuja toimintatapoja Sitoutuu työhönsä ammatin arvoperustan mukaisesti.			
Oppimisympäristöt: Tuotteen valmistaminen työsalissa Työpaikalla tapahtuva oppiminen Tietoperusta ja tiedonhankinta, piirustus teorialuokassa, ATK-luokassa ja/tai verkkoalustalla Opiskelija voi saavuttaa oppimistavoitteet myös yksilöllisen suunnitelman mukaisesti muissa ympäristöissä ja muilla menetelmillä.			