

Lentokoneen päällystyskurssi

TIEDOTE 20.2.2013

Päällystyskurssi Poly Fiber-menetelmällä Tampereella Pirkankatu 37

Opettaja: Petri Kauraniemi, Avilog Oy

Harjoitustyöt: Piper Super Cub korkeusvakaajat ja peräsimet.

Kurssin koko: 16 henkilöä, joista 8:lle varattu materiaali harjoitteiden tekemiseen + 8 henkilöä seuraamaan opetusta.

Toteutusaikataulu: 22-24.3.2013

Perjantai: 16:00-20:00

Esittäytyminen

Työturvallisuus

Tarvittavat työkalut

Käytettävät tarvikkeet

Käytettävät kemikaalit

Rakenteiden valmistelu päällystystä varten Päällystysprojektin vaiheet yleisesti

Lauantai: 08:00-17:00 +

Kankaan sovittaminen

Kankaan liimaaminen

Kankaan kiristäminen

Lakkaus

LOUNAS

Vahvikenauhojen asennus ja ompelu

Sunnuntai: 08:00-15:00

Ompelu jatkuu

Vahvikenauhojen lakkaus

KAHVITAUKO

Peitenauhojen asennus



Harjoitusten tekemiseen osallistuvien opiskelijoiden tulee itse hankkia käyttöönsä seuraavat varusteet:

- hengityssuojain orgaanisia liuottimia varten -silitysrauta (aktiivipalveluksesta poistettu mutta toimiva), ei välttämätön kaikille mutta mielellään yksi per harjoituskappale
- latex suojakäsineitä
- terävät sakset
- suojavaatetus liuotin ja lakkaroiskeiden varalta
- suojalasien käyttö suositeltavaa

Kurssimaksu:

270 € / henkilö niiltä, jotka osallistuvat harjoitusten tekemiseen (sisältää harjoitusmateriaalin)
150 € / henkilö niiltä, jotka seuraavat opetusta

Kurssille ilmoittautuminen sähköpostilla viimeistään 15.3. mennessä / Lisätiedot:

Koulutuspäällikkö Juhani Anttila 040 8016726
Kouluttaja Jorma Penttilä 040 8062193
tai etunimi.sukunimi@tampere.fi

Koulutusterveisin !

Tampereen seudun ammattiopiston LEKOlaiset