



GRAU EN ENGINYERIA DE TECNOLOGIA I DISSENY TÈXTIL

PROJECTES DE FI DE GRAU LLEGITS – CURS 2015/16

1. ALTERNATIVES PER A LA REDUCCIÓ DE L'IMPACTE MEDIAMBIENTAL EN PROCESSOS DE TINTURA, O D'ESTAMPACIÓ
2. ANÁLISIS DE FLUIDO DINÁMICA COMPUTACIONES (CFD) SOBRE ESTRUCTURAS TEJIDAS EN 3D DISEÑADAS CON CAD.
3. APLICACIÓ DE BIOPOLÍMERS A TEIXITS
4. COATING TEXTILE STRUCTURES
5. DEVELOPMENT OF A NEW TEXTILE FILTRATION STRUCTURE
6. DISSENY I VALIDACIÓ D'UN MECANISME PER OBTENIR NOUS FILS DE FANTASIA EN LA CONTINUA DE FILAR
7. ESTUDI DE LES PROPIETATS FÍSICO-MECANIQÜES DELS "SPACER-FABRIC"
8. ESTUDI DEL RECICLAT DELS EFLUENTS D'UNA INDUSTRIA TRACTACTS EN UNA PLANTA PILOT MBR
9. ESTUDIO DE LAS POSIBILIDADES ACTUALES DE TINTURA EN FLUÍDOS SUPERCRÍTICOS
10. ESTUDIO DEL PROCESO DE IGNIFUGADO DE ALGODÓN
11. REALITZACIÓ D'UN SAC CONVERTIBLE EN HAMACA (PART TÈXTIL)
12. SUSTAINABILITY IN CLOTHING PRODUCTION
13. SUSTAINABLE TECHNOLOGIES AND WATER MANAGEMENT
14. TEXTILE FABRIC CONTING WITH UTRAFINE CELLULOSE
15. THE LOW TEMPERATURE CURING FOR COTTON WATER-AND OIL-REPELLENCY