

ENSINO SUPERIOR 4.0

NOS 500 ANOS DA MORTE DE LEONARDO



23 Maio 2019, 14h30m | Lisboa

Inscrição (Gratuita)

(Número de lugares é limitado)

SOBRE O ENCONTRO

••• Porquê ?

Para despertar a curiosidade (*open mind*), a empatia (*open heart*) e a coragem (*open will*) e criar espaços de escuta e comunicação geradores de mudança positiva no ensino superior (versão 4.0).

— Como ?

Observando oportunidades e desafios que se colocam ao ensino superior e à sua relação com a comunidade envolvente. Partilhando conhecimento, experiências, competências, necessidades, visões, através de um modelo participativo e colaborativo, propício à criação de inovação.

i O que é ?

Uma oportunidade para discutir as alterações que a revolução tecnológica e a globalização impõem ao Ensino Superior exigindo a aquisição de novos conhecimentos e competências ao longo da vida, a uma velocidade muito superior.

PROGRAMA

14:30 – 15:00
A pedra e a maçã Emília Ferreira, Diretora do MNAC
15:00– 16:00 (Projetos de fusão)
Aplicação Móvel: LeucoDiff Renato Abreu (ESTeSL), Rui Jesus (ISEL)
Controlo eletro-pneumático de atuadores de prótese de mão usando técnicas de <i>softrobotics</i> Hugo Almeida (ISEL), Mário Mendes (Eng. Mecânica, ISEL), Tiago Charters Azevedo (Matemática, ISEL), Paulo Almeida (Eng. Eletrotécnica, ISEL)
A Dança na Ótica da Biomecânica Inês Barbosa (ISEL), João Milho (ISEL), Ana Mota (ISEL), Vanda Nascimento (ESD), Alda Carvalho (ISEL), André Carvalho (ISEL), Ricardo Portal (ISEL)
16:00 – 16:20 (Intervalo)
16:20 – 17:30 (Projetos de fusão)
1+Place - Descobrir, sentir e partilhar o valor de novas paisagens. Rui Jesus (ISEL)
WEIWER, a Wikipédia como objeto de estudo? Teresa Cardoso (Univ. Aberta), Filomena Pestana (Univ. Aberta), João Pinto (Univ. Aberta)
Medir a Sociedade de Informação: o painel online de utilizadores do LLMCP - <i>Living Lab on Media Content and Platforms</i> Filipe Montargil (ESCS), Branco Di Fátima (ESCS), Cristian Ruiz (ESCS)
UBUNTU - Espaço de criação de novos projetos de fusão.

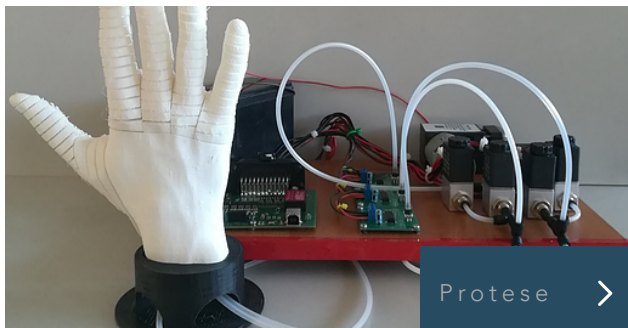
Learning never exhausts the mind.

Leonardo da Vinci

APRESENTAÇÕES

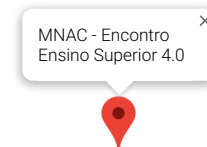


Célula	#	
Basófilo	0	0
Eosinófilo	0	0
Linfócito Grande	7	0
Linfócito Pequeno	5	5
Monócito	0	0
Neutrófilo Segmentado	14	12
Neutrófilo em Banda	0	0
Linfócito Pequeno	1	Neutrófilo Segmentado



LOCAL

MNAC - Museu Nacional Arte Contemporânea
 (Museu do Chiado)
 Rua Capelo, 13



Learning never
exhausts the mind.

Leonardo da Vinci

Home

Sobre o Encontro

Programa

Apresentações



DINAMIZADORES *(por ordem alfabética):*

- Carla Costa (ISEL)
- Carla Viveiros (ISEL)
- Emília Ferreira (MNAC)
- Gilda Cunha (ESTeSL)
- Mafalda Eiró-Gomes (ESCS)

CONTACTO:

- evento@ensinosuperior4.org

© 2019 by Ensino Superior 4.0