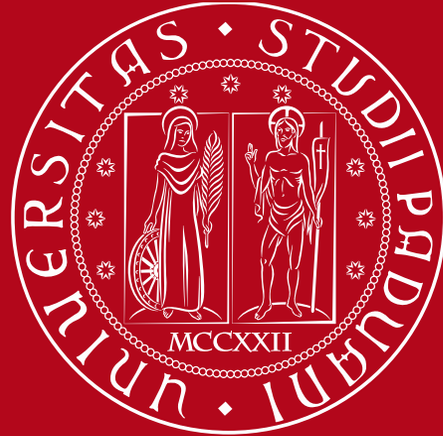


1222 * 2022
800
ANNI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

*ABLiTY4: Didattica biomedica innovativa: dalla sperimentazione in laboratorio
alla comunicazione efficace...una sfida per studenti e docenti*

Struttura proponente: Dipartimento di Scienze Biomediche (DSB)



TE4CHING
LEARNING @UNIPD

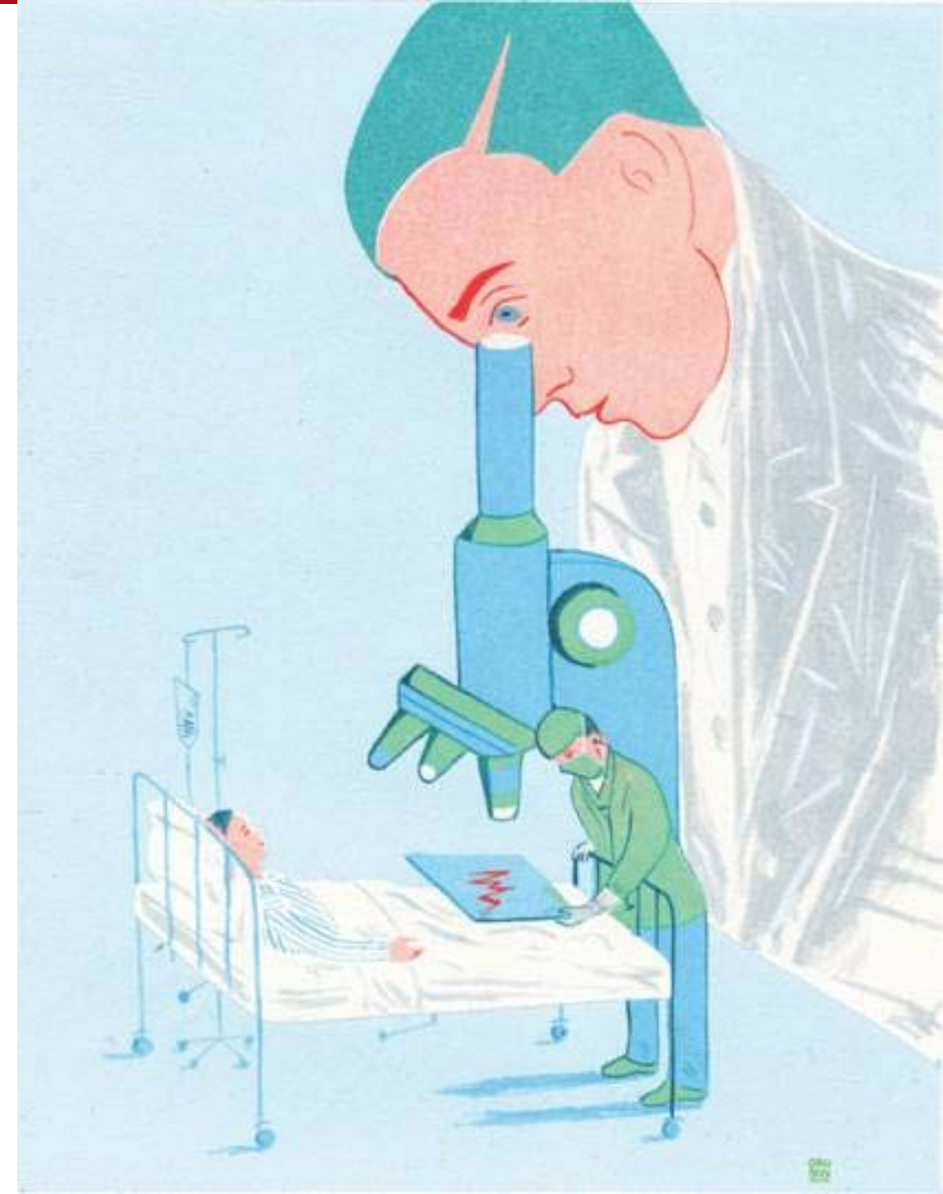
ABILI^{TY} 4: stage in laboratorio (Active Biomedical Laboratory) di 100 ore
(circa 3-5 settimane)

Aperto a 10 studenti del III anno di Farmacia

ABILIty 4 risponde a:



- **Richiesta degli studenti di area biomedica** di potenziare l'apprendimento basato sulla pratica
- **Linee guida Europee** e del **MIUR** che raccomandano di potenziare l'apprendimento attivo dello studente
- **Richiesta degli studenti** di poter conoscere più da vicino come si sviluppa la ricerca in un laboratorio biomedico



ABILITY 4: CRONOPROGRAMMA



- Giovedì 30 Novembre: apertura delle iscrizioni tramite piattaforma Moodle DSB
<https://elearning.unipd.it/dsb/course/view.php?id=503>
- Venerdì 15 Dicembre: chiusura iscrizioni
- Fine gennaio: assegnazione ai laboratori

CRITERI di selezione:

n° esami e media ponderata dei voti

CRITERI di esclusione:

Aver frequentato altri stage in laboratorio della stessa durata



ABILITY 4: STAGE DI LABORATORIO



- Lo studente può scegliere l'area tematica di suo interesse, per quanto possibile sarà accontentato
- Periodo dello stage da concordare tra studenti e docenti (**in ogni caso dopo la conclusione delle lezioni del II° semestre!**)

Il 76% degli studenti ritiene che l'esperienza in laboratorio li aiuterà per le loro scelte future.

Feed-back stage in laboratorio (studenti di ABILiTY 2 e 3)

Il 66% degli studenti vorrebbe ripetere l'esperienza di laboratorio perché...

Permette di conoscere ambiti scientifici diversi e indirizzare verso la scelta o meno di quell'orientamento per la carriera.

L'ho trovata molto interessante e ho avuto l'occasione di imparare molto

Esperienza difficilmente ripetibile altrimenti

ho trovato interessante comprendere il mondo della ricerca, ma non mi ha coinvolto a tal punto da ripeterlo (per inclinazione personale, non per l'esperienza in sè).

Ripeterci l'esperienza perché mi ha permesso di conoscere una nuova realtà e di capire ancora meglio ciò che mi piace e non mi piace dell'attività di ricerca in laboratorio

La partecipazione completa al progetto ABILiTY 4

(frequenza di 100 ore presso un laboratorio di

ricerca con stesura di relazione finale) verrà

riconosciuta come

4 CFU di «attività altre».

Altre INFO

Assicurazione: sì, è garantita da UNIPD a patto che lo studente abbia seguito il **corso di formazione generale sulla sicurezza** (4 ore) e il **corso sui rischi biologici** (12 ore con attestato!!)

Erogati online: <https://elearning.unipd.it/formazione/>

Lo studente che accede ai laboratori deve compilare il **Progetto Formativo**. (Istruzioni in moodle)

Per comunicare utilizzeremo sempre il forum aperto sulla pagina Moodle di "ABILITY 4 – FARMACIA".

