



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

CONCORSO PUBBLICO, PER ESAMI, A N. 1 POSTO DI CATEGORIA D - AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, CON RAPPORTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO INDETERMINATO PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO - DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACOLOGICHE E BIOMOLECOLARI - CODICE 22448

La Commissione giudicatrice della selezione, nominata con Determina Direttoriale n. 7230 del 10/05/2024, composta da:

Prof. Massimo Aureli	Presidente
Dott.ssa Giulia Garrone	Componente
Dott.ssa Laura Castiglioni	Componente
Dott.ssa Federica Bartolomei	Segretaria

comunica le tracce relative alla prima prova.

TEMA n. 1

Descrizione delle principali tecniche biochimiche e di biologia molecolare da applicare per lo studio dell'espressione proteica.

Per la redazione:

- Impostare margine superiore a 5 cm, inferiore a 3 cm, laterali a 2,5 cm
Tipo di carattere Calibri 12

TEMA n. 2

Descrizione di modelli sperimentali sia in vitro che in vivo per l'identificazione di biomarcatori

Per la redazione:

- Impostare margine superiore a 5 cm, inferiore a 3 cm, laterali a 2,5 cm
Tipo di carattere Calibri 12

TEMA n. 3

Descrizione delle principali tecniche e tecnologie per lo studio del metabolismo cellulare

Per la redazione:

- Impostare margine superiore a 5 cm, inferiore a 3 cm, laterali a 2,5 cm
Tipo di carattere Calibri 12



La Commissione comunica le tracce relative alla seconda prova.

TEMA n. 1

Descrizione delle tecniche di citofluorimetria e cell-sorter

Per la redazione:

- Impostare margine superiore a 5 cm, inferiore a 3 cm, laterali a 2,5 cm
Tipo di carattere Calibri 12

TEMA n. 2

Descrizione delle tecniche di laboratorio per l'immunoprofiling su ampia scala

Per la redazione:

- Impostare margine superiore a 5 cm, inferiore a 3 cm, laterali a 2,5 cm
Tipo di carattere Calibri 12

TEMA n. 3

Descrizione delle tecniche per la valutazione dell'espressione genica

Per la redazione:

- Impostare margine superiore a 5 cm, inferiore a 3 cm, laterali a 2,5 cm
Tipo di carattere Calibri 12

Milano, 18 giugno 2024

La Commissione

Prof. Massimo Aureli Presidente

Dott.ssa Giulia Garrone Componente

Dott.ssa Laura Castiglioni Componente

Dott.ssa Federica Bartolomei Segretaria