



Istruzioni per lo studente Test
di accesso - Corso di Laurea
***Scienze dei Prodotti
Erboristici e della Salute***



Struttura del Test

- ▶ Il test è composto da 70 Domande suddivise in:
 - ▶ 20 Domande di Biologia
 - ▶ 30 Domande di Chimica
 - ▶ 10 Domande di Fisica
 - ▶ 10 Domande di Matematica



Valutazione di una singola domanda

- ▶ Ogni domanda viene valutata nel seguente modo:
 - ▶ Risposta corretta: **1**
 - ▶ Risposta sbagliata: **-0.25**
 - ▶ Risposta non data: **0**
- ▶ Il punteggio complessivo del test è pari a **70**



Durata del test

- ▶ Lo studente ha a disposizione, dal momento in cui avvia il test, 90 minuti per rispondere alle domande
- ▶ Al termine dei 90 minuti il test viene chiuso e le risposte date dallo studente vengono salvate in un server
- ▶ Lo studente può chiudere il test manualmente prima dello scadere dei 90 minuti; anche in questo caso le risposte date dallo studente vengono salvate in un server



Accedere al test

- ▶ Per accedere al test lo studente deve avere:
 - ▶ i dati di accesso. I dati di accesso sono costituiti da uno «**username**» e da una «**password**»
 - ▶ l'**indirizzo internet** del test; per avviare il test lo studente deve cliccare sull'indirizzo internet del test
- ▶ **Nota:** i dati precedenti verranno forniti allo studente qualche giorno prima dell'esecuzione del test stesso e saranno inviati tramite email all'indirizzo indicato dallo studente nella fase di iscrizione al test

Fase di autenticazione

- ▶ Per accedere al test lo studente deve inserire nella schermata di autenticazione:
 - ▶ lo «**username**»
 - ▶ la «**password**»
- ▶ deve cliccare sul pulsante:
 - ▶ «**Accesso Utenti Esterni**»

test.ec.unipi.it

[Hai dimenticato lo username o la password?](#)

Il browser deve avere i cookie abilitati ?

ACCESSO ALLA PIATTAFORMA PER UTENTI UNIFI: selezionare il pulsante "Shibboleth Login" e usare le credenziali di Ateneo

g.lavespa@hotmail.it

.....

Ricorda username

Shibboleth Login

ACCESSO UTENTI ESTERNI

Avvio del test

- Il test ha associato una data di apertura e una data di chiusura.
- Il test può essere avviato dallo studente nell'intervallo di tempo compreso tra la data di apertura e la data di chiusura; in questo intervallo di tempo il test è aperto
- Per avviare il test bisogna:
 - Cliccare sul link del test inviato allo studente via email
 - Cliccare sul pulsante «**Tenta il quiz adesso**»
 - Cliccare sul pulsante «**Avvia il tentativo**»
- Nota:** dal momento in cui lo studente clicca su «**Avvia il tentativo**» inizia il conto alla rovescia del tempo

Test ammissione - Spes/ Chimica farmaceutica

Tentativi permessi: 1

Questo quiz è aperto dal Thursday, 10 September 2020, 09:09

Il quiz chiuderà il Friday, 11 September 2020, 11:09

Limite di tempo: 1 ora 30 min.

Tenta il quiz adesso

Avvia il tentativo

Quiz a tempo

Il quiz ha un limite di tempo di 1 ora 30 min.. Il tempo sarà conteggiato a partire dall'inizio del tentativo, il quiz deve essere inviato prima della scadenza. Sei sicuro di iniziare?

Avvia il tentativo

Annulla

Navigare liberamente tra le varie domande

- La pagina del test è strutturata da:
 - una barra di navigazione posizionata a sinistra della pagina. La barra di navigazione è organizzata in 4 sezioni e ad ogni sezione corrisponde una materia oggetto del test
 - 2 domande a cui lo studente deve o può rispondere
 - Per spostarsi liberamente tra le domande è sufficiente cliccare su uno dei quadrati posizionati sulla barra di navigazione
 - Nota:** nell'immagine in figura lo studente è posizionato sulle prime due domande del modulo di Biologia
- Per spostarsi sulle prime due domande del modulo di Chimica è sufficiente cliccare con il mouse sul quadratino con numero 21

Navigazione quiz

Modulo Biologia				
1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20

Modulo Chimica				
21	22	23	24	25
26	27	28	29	30
31	32	33	34	35
36	37	38	39	40
41	42	43	44	45
46	47	48	49	50

Modulo Fisica				
51	52	53	54	55

Rispondere ad una domanda

- ▶ Per rispondere ad una domanda cliccare con il mouse sul pallino corrispondente all'opzione considerata esatta
- ▶ **Nell'esempio in figura** lo studente ha selezionato come risposta esatta l'opzione «**Risposta 3**»
- ▶ **Nota:** se lo studente non vuole rispondere alla domanda può o non selezionare alcuna opzione o selezionare l'opzione «**Nessuna Risposta**» (questa opzione può essere non presente in alcune domande). Il punteggio associato a una domanda a cui non si è risposto è pari a 0

The screenshot displays a quiz interface with a grid of questions and two detailed question panels. The grid is divided into two sections: 'Modulo Biologia' (questions 1-20) and 'Modulo Chimica' (questions 21-40). In the 'Modulo Biologia' section, questions 1 and 2 are highlighted with a thick border. In the 'Modulo Chimica' section, question 22 is highlighted with a thick border. To the right, there are two panels for 'Domanda 1'. The top panel shows the question 'Scegli un'alternativa:' with six radio button options: 'a. Nessuna delle altre risposte è corretta', 'b. Risposta 4', 'c. Risposta3', 'd. Risposta 2', 'e. Risposta 1', and 'f. Nessuna Risposta'. The 'c. Risposta3' option is selected. Below the options is a link 'Annulla la scelta'. The bottom panel shows the same question but with only one option: 'a. Risposta 2'. Information boxes for each question are located to the left of the question panels. For 'Domanda 1', it shows 'Risposta non ancora data', 'Punteggio max.: 1,00', and a 'Contrassegna domanda' button. For 'Domanda 2', it shows 'Risposta non ancora data' and 'Punteggio max.: 1,00'. Red arrows point from the highlighted question 2 in the grid to the 'Domanda 1' panel, and from the highlighted question 22 in the grid to the 'Domanda 2' panel.

Navigazione quiz

Modulo Biologia

1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20

Modulo Chimica

21	22	23	24	25
26	27	28	29	30
31	32	33	34	35
36	37	38	39	40

Domanda 1
Risposta non ancora data
Punteggio max.: 1,00
Contrassegna domanda

Domanda 1
Scegli un'alternativa:

- a. Nessuna delle altre risposte è corretta
- b. Risposta 4
- c. Risposta3
- d. Risposta 2
- e. Risposta 1
- f. Nessuna Risposta

[Annulla la scelta](#)

Domanda 2
Risposta non ancora data
Punteggio max.: 1,00

Domanda 1
Scegli un'alternativa:

- a. Risposta 2

Annulare una risposta

- Per annullare una risposta data lo studente può o cliccare su l'opzione **«Nessuna Risposta»** (se presente) oppure cliccare su **«Annulla la scelta»**

The screenshot displays a quiz interface with the following elements:

- Navigazione quiz**: A grid of 20 question numbers (1-20) for 'Modulo Biologia' and another grid for 'Modulo Chimica' (21-40). Questions 1 and 2 are highlighted with a dark border.
- Domanda 1**: A grey box containing the text 'Risposta non ancora data', 'Punteggio max.: 1,00', and a 'Contrassegna domanda' icon.
- Domanda 1**: A light blue box with the instruction 'Scegli un'alternativa:' and six radio button options: 'a. Nessuna delle altre risposte è corretta', 'b. Risposta 4', 'c. Risposta3', 'd. Risposta 2', 'e. Risposta 1', and 'f. Nessuna Risposta'. The 'f. Nessuna Risposta' option is selected. Below the options is a link labeled 'Annulla la scelta'.
- Domanda 2**: A grey box containing the text 'Risposta non ancora data' and 'Punteggio max.: 1,00'.
- Domanda 1**: A light blue box with the instruction 'Scegli un'alternativa:' and one radio button option: 'a. Risposta 2'.

Red arrows point from the text in the first list item to the '1' and '2' buttons in the navigation grid, and from the 'f. Nessuna Risposta' option and the 'Annulla la scelta' link to the corresponding text in the first list item.

Terminare il test prima della fine del tempo

- Per terminare il test prima dello scadere del tempo i passi da compiere sono:
 - Cliccare su **«Termina Tentativo»**
 - Cliccare sul pulsante **«Invia tutto e Termina»**
 - Confermare la scelta di chiusura del test cliccando nuovamente sul pulsante **«Invia tutto e Termina»**

36 37 38 39 40
41 42 43 44 45
46 47 48 49 50

Modulo Fisica
51 52 53 54 55
56 57 58 59 60

Modulo Matematica
61 62 63 64 65
66 67 68 69 70

Termina il tentativo...

Contrassegna domanda

- b. Nessuna delle altre risposte è corretta
- c. Colesterolo
- d. Nucleotide
- e. Acido nucleico
- f. Nessuna risposta

Annunci

Vai a...

65	Risposta non ancora data
66	Risposta non ancora data
67	Risposta non ancora data
68	Risposta non ancora data
69	Risposta non ancora data
70	Risposta non ancora data

Torna al tentativo

Invia tutto e termina

69 Risposta non ancora data

70

Conferma

Stai per completare questo tentativo. Una volta chiuso il tentativo non potrai più modificare le risposte.

Invia tutto e termina

Annulla

Punteggio del test

- ▶ Quando il test termina, o perché sono scaduti i 90 minuti dall'avvio o perché lo studente chiude la prova manualmente, allo studente viene visualizzato il punteggio complessivo raggiunto. Il massimo punteggio è pari a 70.
- ▶ **Importante:** il punteggio visualizzato è complessivo. Non è possibile, alla fine della prova, sapere quali punteggi sono stati raggiunti per i singoli moduli di Biologia, Chimica, Fisica e Matematica

Test ammissione - Spes/ Chimica farmaceutica

Tentativi permessi: 1

Questo quiz è aperto dal Thursday, 10 September 2020, 09:09

Il quiz chiuderà il Friday, 11 September 2020, 11:09

Limite di tempo: 1 ora 30 min.

Riepilogo dei tuoi tentativi precedenti

Stato	Valutazione / 70,00	Revisione
Completato Inviato Thursday, 10 September 2020, 11:04	0,00	

Il tuo voto finale per questo quiz è 0,00/70,00

Non sono permessi altri tentativi

[Torna al corso](#)