

AA 2024/25

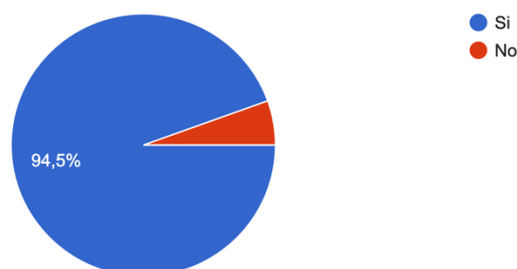
**Sondaggio somministrato agli/alle studenti/esse del I anno della L in chimica:
orientamento-soddisfazione-impegno lavorativo**

In tutto hanno risposto 73 studenti/esse su 104 iscritti. Non tutti gli studenti hanno risposto a tutte le domande. Sono state omesse le risposte che fanno riferimento a singoli professori, dal momento che cadono nella violazione della privacy.

Orientamento

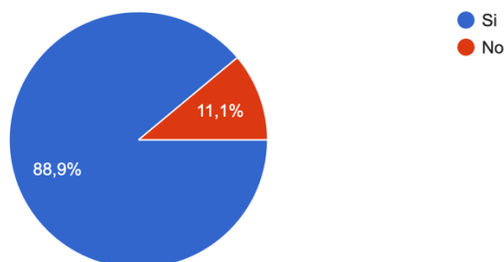
Questa è la prima volta che ti immatricoli all'Università?

73 risposte



La Laurea in Chimica era la tua prima scelta?

72 risposte



Per quale motivo hai scelto di iscriverti a chimica?

- Passione
- Passione
- Mi piace lo studio della chimica e ho frequentato un istituto tecnico chimico
- Perché è una scienza che trovo interessante e con la quale ho idea di poter fare qualcosa concretamente
- Ho sempre amato la chimica e Padova mi è sembrata la scelta migliore
- È un campo che mi interessa
- Mi piace studiarla
- Ho passato il TOLC e mi piacciono molto le materie scientifiche
- Materia preferita alle superiori
- Per l'ampia richiesta nel mondo del lavoro
- Mi piace
- Curiosità
- È una passione che voglio approfondire e spendere lavorativamente
- Perché ho fatto un istituto tecnico in chimica e materiali

- Adoro la chimica organica (l'avevo già vista alle superiori e mi era piaciuta come materia) e sono molto curioso su come è fatto e funziona il mondo microscopico.
- Per studiarla e conoscere tutto ciò che è relativo alla chimica
- per avere una nuova visione del mondo e della materia
- Materia poco esplorata alle superiori che mi suscitava molto interesse
- Durante l'ultimo anno di liceo un professore mi ha fatto appassionare alla chimica e desideravo approfondirla.
- Mi appassiona il fatto di conoscere a livello microscopico oggetti quotidiani.
- È la disciplina scientifica, che, dal mio punto di vista, offre la variabilità di sbocchi e applicazioni più ampia, quindi, poiché non sapevo con certezza che lavoro avrei voluto fare dopo il liceo, era per me la scelta migliore
- Perché sono una persona curiosa e il mondo della scienza mi aveva affascinato da sempre
- Sempre piaciuta dai tempi al liceo, ma più che per una passione già esistente è stata scelta spinta dalla curiosità e dalla voglia di mettermi alla prova.
- Volevo scoprire una materia nuova
- Perché mi sembrava la scelta che mi apriva più possibilità nel futuro
- Curiosità e interesse
- Perché amo le materie scientifiche in particolare la chimica
- Andavo benino al liceo e la trovavo curiosa
- Interesse per la materia
- Curiosità e buon prospetto lavorativo
- Per poter contribuire nell'area del sostenibile in un'ottica chimica che mi ha affascinato tanto alle superiori
- Da quando ho pensato di iscrivermi a chimica (perché mi affascina) non ho più cambiato idea
- Mi piace la chimica
- Mi piace la materia
- Sono interessato alla materia
- Per una professoressa delle superiori che mi ha invogliato a partecipare ai giochi della chimica e da lì è partita la mia passione per essa
- Curiosità e interesse per la materia sebbene alle superiori non l'avessi affrontata veramente
- Sembrava interessante
- La chimica mi incuriosisce e mi stupisce di continuo
- Sono interessata ai corsi di studio proposti
- Perché mi piace la chimica
- Passione per la materia e opportunità lavorative
- Mi piaceva come materia alle superiori
- Per la bellezza della materia
- Interesse per la materia
- È stata una materia che mi ha appassionato durante le scuole superiori ed ho voluto approfondirla
- Per completare la preparazione in ambito chimico post diploma perito
- Mi era piaciuta alle superiori. Adoro il fatto che sia tutto collegato, sia tutto razionale e riesce a spiegare il 90% di ciò che ci circonda
- Mi piace
- Passione per le materie scientifiche, questa in particolare
- Mi piaceva alle superiori e per poi fare la magistrale in organica perché mi è sempre piaciuta la materia
- Ho fatto un Istituto Tecnico a indirizzo chimica e mi è piaciuto molto, volevo continuare il percorso di studi in chimica
- Forte interesse per la materia
- Interesse nella materia, opportunità lavorative

Quale tra queste esperienze ha orientato la tua scelta?

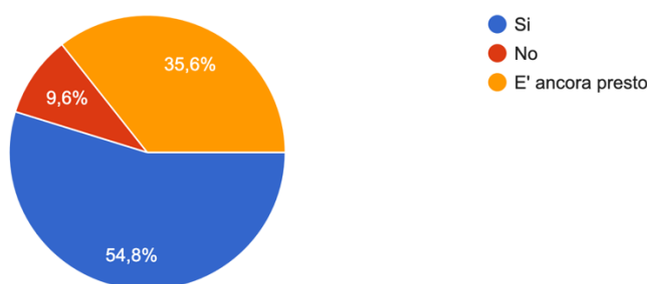
	n.	%
- Aver studiato chimica nella scuola superiore	46	64

- Aver partecipato ai giochi della chimica	3	4
- Aver partecipato ad un evento "OpenDiSC"	2	3
- Aver partecipato a "Scegli con noi"	1	1
- Aver partecipato ad altre iniziative di orientamento	4	6
- Essere venuto a contatto con materiale divulgativo (libri, riviste, canali social, ...) sulla chimica	11	15
- Un prof. di scienze molto valido	1	1
- Aver letto parte di un libro universitario ed averlo trovato interessante e fattibile	1	1
- Aver frequentato un istituto tecnico chimico e seguito materiale divulgativo scientifico	1	1
- Stage	1	1

Soddisfazione

Il percorso di studi finora ha corrisposto alle tue aspettative?

73 risposte

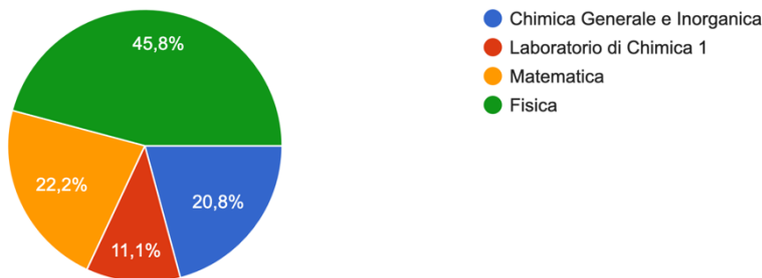


Vuoi aggiungere un commento?

- Ho fatto il liceo e alle superiori chimica era la scienza in cui ho sempre fatto più fatica. Sto tuttora facendo fatica ad affrontarla perché richiede un modo di pensare e ragionare diverso dallo studio di qualsiasi altra materia, bisogna essere estremamente elastici. E non capire le cose facilmente è una cosa che spaventa e che fa scappare gli studenti. Io sono rimasta perché ho trovato un gran bel gruppo di compagni che mi ha supportata e con il quale riesco ad affrontare i momenti più difficili. Di per sé poi la chimica è davvero entusiasmante ma richiede, appunto, tanto impegno e volontà
- Sono molto contenta del mio percorso fino ad ora, sia per i prof che per gli insegnamenti.
- Alcuni professori non sono in grado di spiegare e nemmeno di passare la passione per la materia (per invogliarti a studiare meglio e con più curiosità)
- In tanti corsi la trattazione della materia è risultata pesante e didascalica, tuttavia sono consapevole del fatto che si tratti di una mia impressione personale e che spesso un approccio simile risulta necessario
- Più matematica e fisica che chimica
- Meglio delle aspettative
- Per ora ho buone impressioni

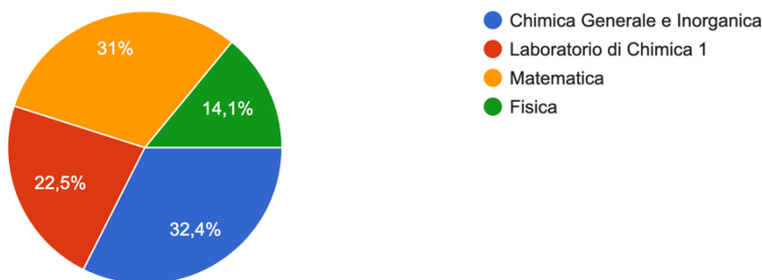
Quale è l'insegnamento del primo semestre con cui hai avuto maggiori difficoltà?

72 risposte



Quale è l'insegnamento del primo semestre con cui hai avuto minori difficoltà?

71 risposte



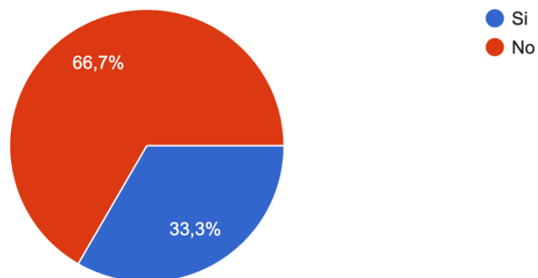
Vuoi aggiungere un commento alle due domande precedenti?

- Dipende tanto dalla preparazione con cui arrivi, i prof sono stati tutti bravi
- no
- La minor e la maggior difficoltà sono rispettivamente merito e causa delle conoscenze pregresse.
- Durante il laboratorio di chimica ho riscontrato indicazioni apparentemente contrastanti dai professori di discipline chimiche diverse, la qual situazione ha generato confusione e insicurezza. Inoltre, mi è sembrato che il percorso sia stato molto frettoloso e accelerato. Inoltre, penso che sarebbe più opportuno tenere in considerazione la differenza di abilità tra periti e liceali
- Il laboratorio di chimica 1 poteva essere strutturato diversamente, ad esempio mantenendo le varie sezioni separate per ciascuna materia di riferimento
- Se fosse stato un corso annuale, chimica generale e inorganica sarebbe stato quello in cui avrei avuto minori difficoltà
- Ho studiato allo scientifico tradizionale
- Gli esami erano tutti sullo stesso livello, non ce n'è stato uno che ha richiesto più impegno di un altro per prepararlo
- Avevo già affrontato i primi argomenti di matematica alle superiori; ho sempre avuto più difficoltà con fisica, ma l'esame non era difficile
- I periodi di laboratorio sono troppo carichi di lavoro, ed andrebbero diluiti durante tutto il corso d'anno
- Chimica inorganica è stato il più complicato per la quantità di materiale ma anche il più bello
- Il corso di laboratorio può essere un po' più "caotico" degli altri a causa del numero di professori e della varietà di attività, ma è comunque semplice e non mi ha dato reali problemi
- Non ho avuto particolari problemi, ho basato come criterio il voto
- CGI necessiterebbe di più ore di lezione in quanto il programma affrontato è molto vasto
- Le maggiori difficoltà riguardano la possibilità di seguire la materia senza poter frequentare tutte le lezioni

Studenti lavoratori

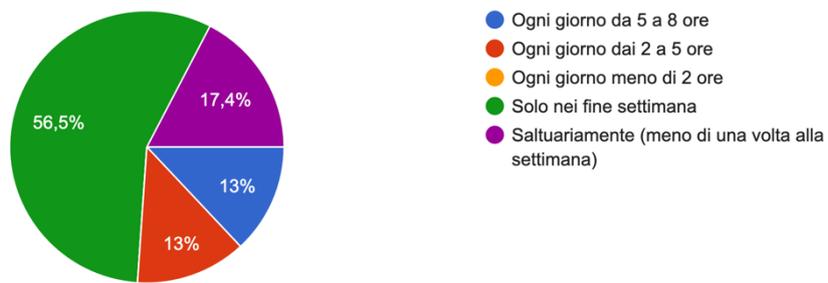
Sei uno/a studente/essa lavoratore/ice (anche con lavori saltuari)?

72 risposte



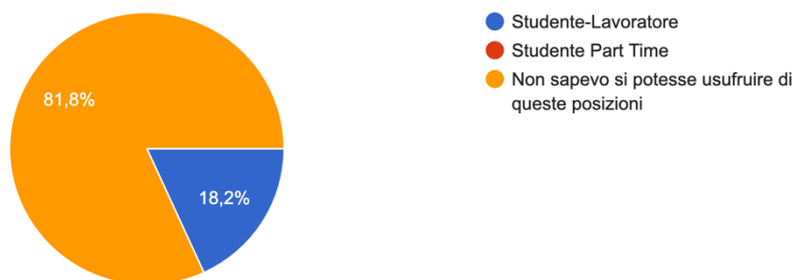
Se hai risposto si alla domanda precedente, puoi specificare per quante tempo lavori?

23 risposte



Come studente/essa che lavora, usufruisci di una delle seguenti posizioni?

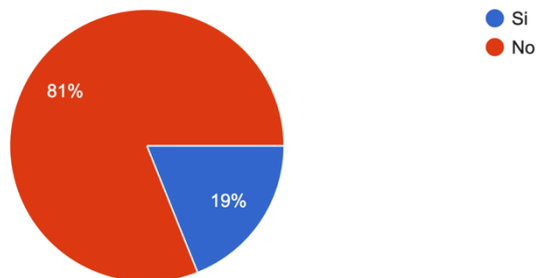
22 risposte



Studenti/esse atleti/e

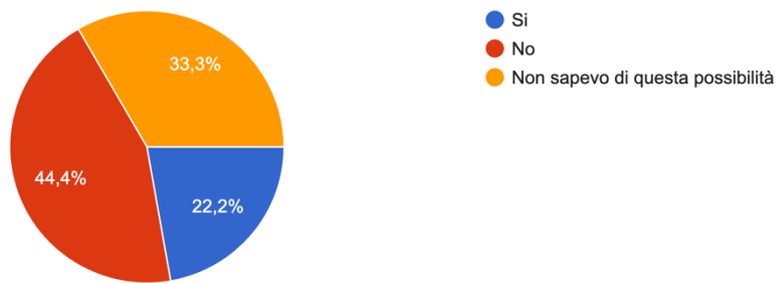
Fai attività sportiva a livello agonistico?

58 risposte



Se fai attività sportiva a livello agonistico, sai della carriera di studente/atleta

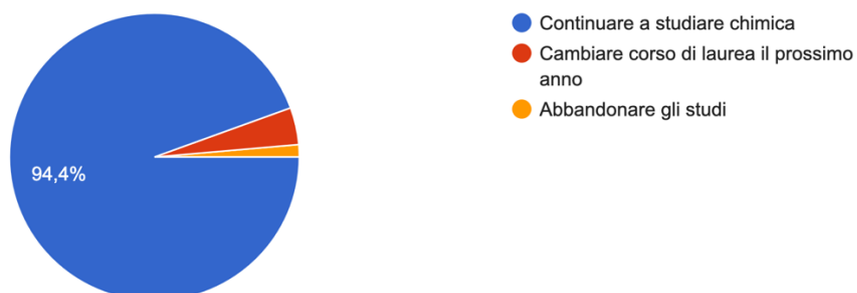
18 risposte



Prospettive future

Dopo il primo semestre stai pensando di

72 risposte



Se hai risposto che stai pensando di cambiare corso puoi dirci quale è il motivo?

- Per un corso di studio più mirato ai miei interessi, sempre nell'ambito scientifico-chimico
- Perché non era la mia prima scelta e non ho le basi per continuare questo corso di studi
- Non credo di farlo ormai ma se potessi tornare indietro mi iscriverei ad astronomia

Se hai risposto che stai pensando di abbandonare il corso puoi dirci quale è il motivo?

- Non sono sicura di voler lavorare per sempre nella chimica

- Troppo difficile

- Se purtroppo abbandonerò il corso, il motivo sarà la impossibilità di conciliare studio e lavoro con le opzioni a disposizione