

Cognome e nome	Corsi di laurea di iscrizione	Anno di iscrizione	Sede estera presso cui ci si è recati nell'ambito del programma Erasmus+	Corso di studi frequentato presso la sede Erasmus+	Data di arrivo presso la sede estera	Data di partenza dalla sede estera
Mory Jody	Chimica e tecnologia farmaceutiche	Quarto	University of Gothenburg	Chemistry (Bachelor) / Molecular Biology (Master)	16/01/2023	04/06/2023

Attività didattiche frequentate (denominazione e relativi crediti formativi associati a ciascuna di esse)	Esprimi un voto da 1 a 10 sull'organizzazione delle attività didattiche frequentate	Esprimi un giudizio sull'organizzazione delle attività didattiche frequentate che motivi la votazione indicata nella risposta precedente	Esprimi un voto da 1 a 10 sui contenuti della prima attività didattica che hai frequentato	Esprimi un giudizio sui contenuti della prima attività didattica che hai frequentato che motivi la votazione indicata nella risposta precedente	Esprimi un voto da 1 a 10 sui contenuti della seconda attività didattica che hai frequentato	Esprimi un giudizio sui contenuti della seconda attività didattica che motivi la votazione indicata nella risposta precedente	Quali corsi o attività didattiche consiglieresti di seguire a chi in futuro vorrà partecipare al programma Erasmus+ in questa sede?
Neurobiology (15 crediti) / Analytical Chemistry: Introductory course (15 crediti)	6	Le attività didattiche sono state formative per quanto riguarda i contenuti e la forma, ma sono risultate del tutto scollegate dal piano di studi di CTF di UniPI. Purtroppo, questo ha significato la perdita dell'80% del semestre, con conseguente allungamento della carriera accademica. Per quanto concerne la mia esperienza, uno studente al quarto anno CTF non viene considerato alla pari di uno studente con bachelor in chimica in Svezia, cosa che preclude l'accesso a molti degli esami del master in chimica nell'Università di Göteborg. La conseguente scelta di ripiegare su esami del master in Biologia Molecolare e del bachelor in Chimica riduce le possibilità di guadagnare crediti convertibili al ritorno in Italia. L'organizzazione dei corsi in sé è basata su lezioni frontali e sporadiche attività di laboratorio.	10	Neurobiology: corso da 15 crediti che copre tutti i macro argomenti concernenti la neurobiologia, dalla biologia molecolare alla neurochimica, dalla neuroanatomia alla fisiologia. Al di fuori della sua utilità nel percorso accademico di uno studente di chimica farmaceutica interessato al funzionamento del Sistema Nervoso, il corso approfondisce argomenti di interesse generale (esistenza della coscienza e del libero arbitrio) con un'ottica squisitamente scientifica, il che rende il corso stesso un esercizio di applicazione del metodo scientifico ed un interessante fonte di riflessione critica su temi genericamente considerati come "filosofici".	7	Analytical Chemistry: Corso di Chimica Analitica da non confondere con il nostro corso di Chimica Analitica e Analisi Quantitativa dei Farmaci I: di fatti, ignora totalmente l'argomento delle titolazioni e non tocca molte delle tecniche analitiche viste nel suddetto corso. Tratta invece gli argomenti del Corso di Analisi Quantitativa dei Farmaci II. Corso prettamente tecnico, affronta chiaramente tutti gli argomenti in programma.	Purtroppo, durante il semestre primaverile l'unico corso che consiglio di sostenere è Analytical Chemistry: Introductory Course proprio per la sua corrispondenza con il corso di Analisi Quantitativa II. Ogni altro possibile corso è a discrezione dello studente e finirà per essere considerato attività a scelta o extra numeraria. Neurobiology resta dunque consigliato solo a chi voglia continuare il proprio studio del Sistema Nervoso oltre i corsi di Anatomia e Fisiologia che il corso di studi CTF propone in curriculum.

Hai dovuto cambiare piano di studi rispetto a quello che era stato approvato dal corso di laurea del Dipartimento di Farmacia prima della partenza? Per quali motivi? Quali difficoltà hai incontrato?	Esprimi un voto da 1 a 10 sui servizi universitari offerti dalla tua sede Erasmus+	Esprimi un giudizio sui servizi universitari offerti dalla tua sede Erasmus+ che motivi la votazione indicata nella risposta precedente	La borsa Erasmus+ Studio è stata sufficiente per mantenersi presso la sede estera?	Su quale sito si possono trovare informazioni aggiuntive sulle attività didattiche e sui servizi universitari della sede Erasmus+?	E' abbastanza facile raggiungere la sede Erasmus+? Qual è il modo più agevole e conveniente per raggiungerla?	Chi sono state le persone di riferimento per le attività didattiche e per tutte le pratiche burocratiche presso la sede Erasmus+?	La sede Erasmus+ ti ha assistito nel trovare alloggio? In caso contrario come hai trovato alloggio e cosa è possibile fare per trovare alloggio?
No, non ho dovuto cambiare il piano di studi durante il periodo di Erasmus. Non ho incontrato alcuna difficoltà in merito	8	Il livello di preparazione dei professori è sempre altissimo, i corsi di studio sono completi e stimolanti. I laboratori sono nuovi e funzionanti, ma vengono poco o per niente sfruttati durante i corsi, che rimangono a forte trazione teorica.	No	<a href="https://www.gu.se/en/study-in-göteborg/exchange-student">https://www.gu.se/en/study-in-göteborg/exchange-student</a>	Per gli studenti dell'università di Pisa esiste una via privilegiata, il volo diretto Pisa-Göteborg, sicuramente il metodo più comodo e veloce per raggiungere la sede.	le Study Counsellors Eva-Lena Axelsson e Sara Soderman e la Study Administrator Emma Ukalovic	La sede Erasmus+ ha assistito tutti gli studenti Erasmus a trovare un alloggio nel sistema SGS student bostader tramite Ugot Housing Office, ramo dell'università stessa

Quali sono gli aspetti positivi e negativi della città che ti ha accolto?	Hai avuto difficoltà nella compilazione della domanda online per partecipare al programma Erasmus+?	Quali procedure burocratiche sono state necessarie (per esempio permesso di soggiorno) appena arrivata nella sede Erasmus+?	Quale ulteriore informazione organizzativa è utile dare a chi intende fare domanda Erasmus+ per l'anno prossimo?	Esprimi un voto da 1 a 10 sul supporto ricevuto dal personale del Dipartimento di Farmacia in questa tua esperienza all'estero	Esprimi un giudizio sul supporto ricevuto dal personale del Dipartimento di Farmacia in questa tua esperienza all'estero	Cosa dovrebbe migliorare il Dipartimento di Farmacia nell'organizzazione e nella gestione del programma Erasmus+ per i suoi studenti?
Göteborg è la seconda città della Svezia per abitanti. L'Università ha stretti contatti con il mondo dell'industria che risiede in città (AstraZeneca è solo l'esempio più celebre nel nostro campo). La città possiede innumerevoli parchi e opportunità di fare attività all'aria aperta. Chi viene a Göteborg deve però sapere anche gli aspetti "esotici" di questa parte di Svezia: buio, freddo, pioggia e neve durante l'inverno, notte cortissima in primavera.	No, nessuna difficoltà	Se si risiede in Svezia per meno di un anno purtroppo nessuna, eccetto per la compilazione del certificato di arrivo presso la sede universitaria. Questo si traduce però nell'impossibilità di avere un Numero Personale, documento che sblocca molti dei servizi disponibili in Svezia.	A mio parere, dovrebbe essere chiaro per lo studente in partenza che le possibilità di non perdere il semestre siano ridottissime per il nostro corso di studi. Ciò non per scoraggiare chi voglia partire, ma per mettere in chiaro le difficoltà che lo studente si ritroverà ad affrontare.	9	Il dipartimento mi ha supportato durante tutte le fasi dell'esperienza in modo professionale e corretto, cercando sempre di correggere le problematiche e di rendere l'esperienza più confortevole possibile.	A mio parere, una lista dei corsi consigliati per ciascuna università potrebbe aiutare moltissimo gli studenti che intraprendono l'Erasmus, in modo da sapere quale sia la sede che più si adatta alle esigenze dello studente.