

VERBALE della COMMISSIONE ERASMUS
DIPARTIMENTO DI FARMACIA-SCIENZE DEL FARMACO

Università degli Studi di Bari Aldo Moro

Il giorno 12 settembre 2023, alle ore 15:45, presso la Sala Riunioni (III piano) del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, si è riunita la Commissione Erasmus del Dipartimento.

Sono presenti:

Prof.ssa Argentieri Maria Pia

Prof. Catto Marco

Prof.ssa Cavalluzzi Maria Maddalena

Prof.ssa Lacivita Enza

Prof. Leopoldo Marcello

Prof. Perna Filippo

Prof. Piemontese Luca

Prof.ssa Stefanachi Angela

Sono assenti giustificati i Proff. Altomare Cosimo Damiano, Capriati Vito, Denora Nunzio, Leonetti Francesco, Liantonio Antonella, Luisi Renzo, Lopedota Angela Assunta, Trapani Adriana e la sig.ra Bari Claudia.

Risulta assente il rappresentante degli studenti sig. Sportelli Giuseppe Davide.

Presiede la Commissione il Prof. Filippo Perna. Funge da Segretario verbalizzante la Prof.ssa Cavalluzzi Maria Maddalena.

Constatata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara valida l'adunanza e dà inizio alla discussione dei punti all'

ORDINE del GIORNO

1) Comunicazioni

2) Approvazione Learning Agreements studenti outgoing Bando Erasmus+ 2023/2024

3) Approvazione Learning Agreements studenti incoming

4) Variazioni Learning agreements

5) Convalida attività svolte

6) Nuovi accordi di scambio bilaterale Erasmus+

7) Varie ed eventuali

1) COMUNICAZIONI

Il Delegato Erasmus comunica che è possibile, per gli studenti che intendono partecipare ai bandi Erasmus+ ed Erasmus Traineeship, iscriversi ai corsi per l'acquisizione delle certificazioni linguistiche tramite il sito <https://uniba.erasmusmanager.it/studenti/>.

Il Delegato Erasmus chiede alla Commissione di inserire tra la Varie ed Eventuali una richiesta di cambio sede da parte di uno studente. La Commissione approva all'unanimità.

2) APPROVAZIONE LEARNING AGREEMENTS STUDENTI OUTGOING BANDO ERASMUS+ 2023/2024

Il Delegato Erasmus comunica che sono pervenuti i seguenti Learning Agreements per studenti outgoing inclusi nel bando Erasmus+ 2023-2024 e li sottopone al giudizio della Commissione:

- [REDACTED] (CdS CTF): Responsabile di Accordo: Prof. R. Luisi; Sede: Università di Liegi (Belgio, B LIEGE01); Attività da svolgere: **Tesi sperimentale**. Periodo: ottobre 2023 – marzo 2024 (24 CFU).

- [REDACTED] (CdS CTF): Responsabile di Accordo: Prof. R. Luisi; Sede: Università di Liegi (Belgio, B LIEGE01); Attività da svolgere: **Tesi sperimentale**. Periodo: ottobre 2023 – marzo 2024 (24 CFU).

La Commissione, dopo attenta valutazione, ritiene che i Learning Agreement presentati siano ammissibile all'approvazione da parte del relativo CdS.

3) APPROVAZIONE LEARNING AGREEMENTS STUDENTI INCOMING

Il Delegato comunica sono pervenuti i Learning Agreement dei seguenti studenti Incoming Erasmus+ 2023-24.

1. [REDACTED] – Full year

Università di provenienza: Universidad Complutense de Madrid (Spagna) – E MADRID03, Responsabile di Flusso Prof.ssa M.M. Cavalluzzi, seguirà i corsi di *CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I (9 CFU)*, *FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA II (12 CFU)*,

MICROBIOLOGIA ED IGIENE (10 CFU), CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II (9 CFU), FARMACOGNOSIA (8 CFU), BIOCHIMICA GENERALE E MOLECOLARE (10 CFU). Il suo periodo di studio è dal 01/09/23 al 30/07/24.

2. [REDACTED] – Full Year

Università di provenienza: Universidad de Salamanca (Spagna) – E SALAMAN02, Responsabile di Flusso Prof.ssa A. Trapani, seguirà i corsi di *FARMACOLOGIA GENERALE E FARMACOTERAPIA I (10 CFU), FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA II (12 CFU), MICROBIOLOGIA ED IGIENE (10 CFU), TOSSICOLOGIA (7 CFU), FARMACOVIGILANZA E FARMACOEPIDEMIOLOGIA (6 CFU), CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II (9 CFU)*. Il suo periodo di studio è dal 15/09/23 al 15/07/24.

3. [REDACTED] – Full Year

Università di provenienza: Universidad Complutense de Madrid (Spagna) – E MADRID03, Responsabile di Flusso Prof.ssa M.M. Cavalluzzi, seguirà i corsi di *CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I (9 CFU), FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA II (12 CFU), LABORATORIO DI PREPARAZIONI GALENICHE E NORMATIVE MEDICINALI (9 CFU), MICROBIOLOGIA ED IGIENE (10 CFU), CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II (9 CFU), FARMACOGNOSIA (8 CFU), ALIMENTI E PRODOTTI DIETETICI (7 CFU)*. Il suo periodo di studio è dal 01/09/23 al 30/07/24.

4. [REDACTED] – Full Year

Università di provenienza: Universidad de Santiago de Compostela (Spagna) – E SANTIAG01, Responsabile di Flusso Prof. C.D. Altomare, seguirà i corsi di *TECNOLOGIA FARMACEUTICA E FARMACOECONOMIA (9 CFU), FARMACOGNOSIA (8 CFU), TOSSICOLOGIA (7 CFU), MICROBIOLOGIA ED IGIENE (10 CFU), BIOCHIMICA APPLICATA MEDICA (6 CFU), FARMACOLOGIA GENERALE E FARMACOTERAPIA 1 (10 CFU), FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA 2 (12 CFU), TECNOLOGIA FARMACEUTICA AVANZATA E DISPOSITIVI MEDICI (9 CFU)*.

Il suo periodo di studio è dal 15/09/23 al 15/06/24.

5. [REDACTED] – Full Year

Università di provenienza: Universidad de Santiago de Compostela (Spagna) – E SANTIAG01, Responsabile di Flusso Prof. C.D. Altomare, seguirà i corsi di *TECNOLOGIA FARMACEUTICA E FARMACOECONOMIA (9 CFU), MICROBIOLOGIA ED IGIENE (10 CFU), BIOCHIMICA APPLICATA MEDICA (6 CFU), FARMACOLOGIA GENERALE E FARMACOTERAPIA 1 (10 CFU), FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA 2 (12 CFU), TECNOLOGIA FARMACEUTICA AVANZATA E DISPOSITIVI MEDICI (9 CFU), ANALISI DEI MEDICINALI 1 (7 CFU)*.

Il suo periodo di studio è dal 15/09/23 al 30/06/24.

6. ██████████ – Full Year

Università di provenienza: Universidad de Santiago de Compostela (Spagna) – E SANTIAG01, Responsabile di Flusso Prof. C.D. Altomare, seguirà i corsi di *TECNOLOGIA FARMACEUTICA E FARMACOECONOMIA (9 CFU)*, *FARMACOGNOSIA (8 CFU)*, *TOSSICOLOGIA (7 CFU)*, *MICROBIOLOGIA ED IGIENE (10 CFU)*, *BIOCHIMICA APPLICATA MEDICA (6 CFU)*, *FARMACOLOGIA GENERALE E FARMACOTERAPIA 1 (10 CFU)*, *FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA 2 (12 CFU)*, *TECNOLOGIA FARMACEUTICA AVANZATA E DISPOSITIVI MEDICI (9 CFU)*.

Il suo periodo di studio è dal 15/09/23 al 15/06/24.

7. ██████████ – Full year

Università di provenienza: Universidad de Sevilla (Spagna) – E SEVILLA01, Responsabile di Flusso Prof.ssa M.P. Argentieri, seguirà i corsi di *TECNOLOGIA FARMACEUTICA AVANZATA E DISPOSITIVI MEDICI (9 CFU)*, *LABORATORIO PREPARAZIONI GALENICHE E NORMATIVA MEDICINALI (9 CFU)*, *CHIMICA ANALITICA CON ELEMENTI DI BIOSTATISTICA (7 CFU)*, *FARMACOGNOSIA (8 CFU)*, *FARMACOLOGIA GENERALE E FARMACOTERAPIA 1 (10 CFU)*, *TOSSICOLOGIA (7 CFU)*, *MICROBIOLOGIA ED IGIENE (10 CFU)*, *BIOCHIMICA APPLICATA MEDICA (6 CFU)*.

Il suo periodo di studio è dal 15/09/23 al 15/06/24.

8. ██████████ – Full Year

Università di provenienza: Universidad de Sevilla (Spagna) – E SEVILLA01, Responsabile di Flusso Prof.ssa M.P. Argentieri, seguirà i corsi di *TECNOLOGIA FARMACEUTICA AVANZATA E DISPOSITIVI MEDICI (9 CFU)*, *LABORATORIO PREPARAZIONI GALENICHE E NORMATIVA MEDICINALI (9 CFU)*, *TECNOLOGIA FARMACEUTICA E FARMACOECONOMIA (9 CFU)*, *FARMACOGNOSIA (8 CFU)*, *FARMACOLOGIA GENERALE E FARMACOTERAPIA 1 (10 CFU)*, *TOSSICOLOGIA (7 CFU)*, *(10 CFU)*, *BIOCHIMICA APPLICATA MEDICA (6 CFU)*.

Il suo periodo di studio è dal 15/09/23 al 30/07/24.

9. ██████████ – Full Year

Università di provenienza: Universidad de Murcia (Spagna) – E MURCIA01, Responsabile di Flusso Prof.ssa M.P. Argentieri, seguirà i corsi di *ALIMENTI E PRODOTTI DIETETICI (7 CFU)*, *BIOCHIMICA APPLICATA MEDICA (6 CFU)*, *CHIMICA FARMACUEUTICA E TOSSICOLOGICA 1 (9 CFU)*, *CHIMICA FARMACUEUTICA E TOSSICOLOGICA 2 (9 CFU)*, *FARMACOGNOSIA (8 CFU)*, *MODULO DI IGIENE (5 CFU)*, *FARMACOLOGIA PRECLINICA: TECNICHE, ANALISI E REGOLAMENTAZIONE PER LA SPERIMENTAZIONE DEI FARMACI I E II (DIDATTICA LIBERA, 8 CFU)*, *TECNOLOGIA FARMACEUTICA AVANZATA E*

DISPOSITIVI MEDICI (9 CFU), TECNOLOGIA FARMACEUTICA E FARMACOECONOMIA (9 CFU), TOSSICOLOGIA (7 CFU).

Il suo periodo di studio è dal 01/09/23 al 31/07/24.

10. ██████████ – Full Year

Università di provenienza: Universidad de Santiago de Compostela (Spagna) – E SANTIAG01, Responsabile di Flusso Prof.C.D. Altomare, seguirà i corsi di *CHIMICA ORGANICA (10 CFU), FARMACOGNOSIA (8 CFU), TOSSICOLOGIA (7 CFU), BIOCHIMICA GENERALE MOLECOLARE (10 CFU), LABORATORIO PREPARAZIONI GALENICHE E NORMATIVA MEDICINALI (9 CFU), CHIMICA FARMACUEUTICA E TOSSICOLOGICA 2 (9 CFU).*

Il suo periodo di studio è dal 15/09/23 al 31/07/24.

11. ██████████ – Full Year

Università di provenienza: Universidad de Murcia (Spagna) – E MURCIA01, Responsabile di Flusso Prof.ssa M.P. Argentieri, seguirà i corsi di *BIOCHIMICA GENERALE MOLECOLARE (10 CFU), BIOCHIMICA APPLICATA MEDICA (6 CFU), CHIMICA FARMACUEUTICA E TOSSICOLOGICA 1 (9 CFU), CHIMICA FARMACUEUTICA E TOSSICOLOGICA 2 (9 CFU), CHIMICA ORGANICA (10 CFU), FARMACOGNOSIA (8 CFU), CONOSCENZE LINGUISTICHE (3 CFU), TECNOLOGIA FARMACEUTICA AVANZATA E DISPOSITIVI MEDICI (9 CFU), TECNOLOGIA FARMACEUTICA E FARMACOECONOMIA (9 CFU), TOSSICOLOGIA (7 CFU).*

Il suo periodo di studio è dal 01/09/23 al 31/07/24.

12. ██████████ – Full Year

Università di provenienza: Universidad de Castilla la Mancha (Spagna) – E CIUDA-R01, Responsabile di Flusso Prof.ssa M.P. Argentieri, seguirà i corsi di *FARMACOLOGIA GENERALE E FARMACOTERAPIA 1 (10 CFU), FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA 2 (12 CFU), TECNOLOGIA FARMACEUTICA AVANZATA E DISPOSITIVI MEDICI (9 CFU), MODULO DI IGIENE (5 CFU), BASI CHIMICHE DEI FARMACI BIOTECNOLOGICI (7 CFU), TOSSICOLOGIA (7 CFU), LABORATORIO PREPARAZIONI GALENICHE E NORMATIVA MEDICINALI (9 CFU).*

Il suo periodo di studio è dal 01/09/23 al 31/07/24.

13. ██████████ – Full Year

Università di provenienza: Universidad de Salamanca (Spagna) – E SALAMAN02, Responsabile di Flusso Prof.ssa A. TRAPANI, seguirà i corsi di *FARMACOLOGIA GENERALE E FARMACOTERAPIA 1 (10 CFU), FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA 2 (12 CFU), TECNOLOGIA FARMACEUTICA E FARMACOECONOMIA (9 CFU), LABORATORIO PREPARAZIONI GALENICHE E NORMATIVA MEDICINALI (9 CFU). TECNOLOGIA FARMACEUTICA*

AVANZATA E DISPOSITIVI MEDICI (9 CFU), CHIMICA FARMACUEUTICA E TOSSICOLOGICA 2 (9 CFU), MICROBIOLOGIA E IGIENE (10 CFU).

Il suo periodo di studio è dal 15/09/23 al 01/07/24.

La Commissione, dopo attenta valutazione, ritiene, per quanto di sua competenza, che i Learning Agreements presentati siano ammissibili di approvazione.

4) VARIAZIONI LEARNING AGREEMENTS

Il Delegato comunica che sono pervenute le seguenti richieste di variazione di Learning Agreements, relativamente al bando Erasmus+ Studenti outgoing A.A. 2022/2023:

- ██████████ (CdS Farmacia): Responsabile di Accordo: Prof.ssa A. Stefanacchi; Sede: UNIVERSITÄT DES SAARLANDES (Germania, D SAARBRU01); Attività da svolgere: **Tesi di Laurea Sperimentale**, 24 ottobre 2023- 24 marzo 2024 (il LA precedente prevedeva novembre 2023-marzo 2024) (15 CFU).

- ██████████ (CdS Farmacia): Responsabile di accordo: Prof L. Piemontese; sede Istituto Superior Tecnico Lisbona (Portogallo, P LISBOA01), attività da svolgere: Tesi di laurea sperimentale, dal 30 ottobre 2023 al 31 gennaio 2024 (il LA prevedeva novembre 2023 – marzo 2024) e chiede di inserire nel proprio LA il corso "2nd Cycle Integrated Project in Molecular Science and Engineering" (15 CFU).

- ██████████ (CdS Farmacia): Responsabile di accordo: Prof. L. Piemontese; sede Istituto Superior Tecnico Lisbona (Portogallo, P LISBOA01), attività da svolgere: Tesi di laurea sperimentale, dal 30 ottobre 2023 al 31 gennaio 2024 (il LA prevedeva novembre 2023 – marzo 2024) e chiede di inserire nel proprio LA il corso "2nd Cycle Integrated Project in Molecular Science and Engineering" (15 CFU).

- ██████████ (CdS CTF): Responsabile di accordo: Prof C.D. Altomare; sede Università di Santiago de Compostela (Spagna. E SANTIAG01), chiede di prolungare il suo periodo all'estero di 2 mesi (fino al 30 settembre 2023) per completare il suo lavoro di ricerca sperimentale per la tesi di laurea.

La Commissione, dopo attenta valutazione, ritiene, per quanto di sua competenza, che le variazioni ai Learning Agreements presentate siano ammissibili di approvazione.

5) CONVALIDA ATTIVITÀ SVOLTE

Il Delegato comunica che è pervenuta la documentazione relativa agli studenti in mobilità con il bando Erasmus+ 2022-2023 che hanno completato la propria attività di formazione.

Tale documentazione riguarda gli studenti [REDACTED], [REDACTED], [REDACTED], [REDACTED], [REDACTED].

La Commissione **propone**, per quanto di propria competenza e sulla base di quanto deliberato nel CdD del 31 gennaio 2018, per i suddetti studenti la convalida delle attività svolte secondo quanto riportato di seguito:

- [REDACTED] (**CdS Farmacia**): Responsabile di Accordo: Prof. M. P. Argentieri; Sede: Università di Lille, Francia (F LILLE02) dal 24-03-2023 al 27-06-2023; Attività svolta: **Tesi di laurea sperimentale**, 15 CFU, Relatore: Prof. M.P. Argentieri.
- [REDACTED] (**CdS CTF**): Responsabile di Accordo: Prof. C.D. Altomare; Sede: Università di Santiago de Compostela, Spagna (E SANTIAG 01) dal 06-03-2023 al 01-08-2023 (21 CFU); Attività svolta: **Tesi di laurea sperimentale**.
- [REDACTED] (**CdS Farmacia**): Responsabile di Accordo: Prof. M.P. Argentieri; Sede: Università di Siviglia, Spagna (E SEVILLA01) dal 20 settembre 2022 al 07 luglio 2023; Attività svolta: **Esami**.

Per la studentessa [REDACTED], la Commissione dopo attento esame del Transcript of Records inviato dall' Università di Siviglia, Spagna (E SEVILLA01) il 07-08-2023 **propone** la convalida dei seguenti esami con la votazione sotto riportata:

Esame Presso Sede Ospitante	CFU Acquisiti	Esame CdS CTF	CFU Richiesti	Voto Conseguito Sede ospitante	Voto Approvato
Fisiopatologia	7.5	Patologia Generale	10	7.0	25+25 25
Biochimica clinica e immunologica	6			7.0	
Quimica general y analitica	6	Analisi chimico farmaceutiche e tossicologiche I	11	5.0	21+26 24
Quimica analitica aplicada	6			7.5	
Analisis Estructural de farmacos	6	Analisi chimico farmaceutiche e tossicologiche II	11	7.7	26+22 24
Fundamentos Fisicoquimicos de las tecnicas instrumentales	6			5.5	
Espanol	4.5	Didattica libera	4.5	9.5	30
	Totale 37.5 CFU		Totale 32 CFU		

Gli esami saranno registrati con la data del 07/08/2023, data di emissione del Transcript of Records.

- ██████████ (CdS Farmacia): Responsabile di Accordo: Prof.ssa M.M. Cavalluzzi; Sede: Università di Granada, Spagna (E GRANADA 01) dal 09 febbraio 2023 al 21 luglio 2023; Attività svolta: **Esami**.

Per la studentessa ██████████, la Commissione dopo attento esame del Transcript of Records inviato dall' Università di Granada, Spagna (E GRANADA 01) il 26 luglio 2023 **propone** la convalida dei seguenti esami con la votazione sotto riportata:

Esame Presso Sede Ospitante	CFU Acquisiti	Esame CdS CTF	CFU Richiesti	Voto Conseguito Sede ospitante	Voto Approvato
Nutrition y Bromatology	/	Alimenti e prodotti dietetici	7	/	/
Fisiologia y Bioquímica Clinicas	/	Biochimica Applicata Medica	6	/	/
Farmacognosia y fitoterapia	/	Farmacognosia	8	/	/
Teconologia farmaceutical Tecnologia Farmaceutica 3	6 6	Tecnologia farmaceutica e farmacoeconomia	9	7.0 5.3	25+21 23
	Totale 12 CFU		Totale 9 CFU		

Gli esami saranno registrati con la data del 26/07/2023, data di emissione del Transcript of Records.

Inoltre, la studentessa ██████████ chiede che le sia riconosciuta la frequenza per il corso di *Farmacognosia* in quanto ha seguito all'estero il corso di *Farmacognosia y fitoterapia* e si è presentato all'appello di esame, pur non superandolo, come certificato nel suo Transcript of Records.

La Commissione Erasmus ritiene che la richiesta della studentessa di riconoscimento della frequenza del corso di *Farmacognosia* possa essere accettata dal Consiglio di Classe.

- ██████████ (CdS Farmacia): Responsabile di Accordo: Prof. C.D. Altomare; Sede: Università di Santiago de Compostela, Spagna (E SANTIAG 01) dal 30 gennaio 2023 al 27 luglio 2023; Attività svolta: **Esami**.

Per la studentessa ██████████, la Commissione dopo attento esame del Transcript of Records inviato dall' Università di Santiago de Compostela il 17-07-2023 **propone** la convalida dei seguenti esami con la votazione sotto riportata:

Esame Presso Sede Ospitante	CFU Acquisiti	Esame CdS CTF	CFU Richiesti	Voto Conseguito Sede ospitante	Voto Approvato
Instrumental Techniques Applied Spectroscopy Techniques	6 4.5	Analisi dei Medicinali 2	10	7.8 6.2	27+23 25
Pharmaceutical Design	4.5	Didattica libera	4.5	8.00	27
Nutrition Physiology	4.5	Didattica libera	4.5	6.8	25
Pharmaceutical Biotechnology	/			/	
Clinical Biochemistry	/			/	
	Totale 19.5 CFU		Totale 19 CFU		

Gli esami saranno registrati con la data del 17/07/2023, data di emissione del Transcript of Records.

La Commissione, dopo attenta valutazione, ritiene che le attività svolte siano ammissibili all'approvazione da parte del relativo CdS.

6) NUOVI ACCORDI DI SCAMBIO BILATERALE ERASMUS+

Il Delegato comunica che è pervenuta la seguente richiesta di attivazione di nuovo accordo nell'ambito del Programma Erasmus+ 2021-2027, per la mobilità di studenti e docenti:

La Prof.ssa A. Stefanachi propone l'attivazione di un accordo con UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO – Euskal Herriko Unibersitatea (Spagna) per studenti del primo, secondo e terzo ciclo di studi e docenti. L'attività didattica prevista per gli studenti è per esami o tesi (3 x 10 mesi).

La Commissione unanime approva l'attivazione di questo nuovo accordo di scambio Erasmus+

7) VARIE ED EVENTUALI

Il Delegato comunica che è pervenuta la richiesta lo studente di cambio sede da parte dello studente ██████████ in quanto dall'Università di Caen, destinazione che gli era stata assegnata (verbale Commissione Erasmus del 23 marzo 2023 e delibera del Consiglio di Dipartimento del 05.04.2023), hanno comunicato di non poter accettare altri studenti per tesi sperimentale. Lo studente ha chiesto di essere assegnato alla sede di ERLANGE01 FRIEDRICH ALEXANDER UNIVERSITAET ERLANGEN, Germania, docente responsabile di flusso Prof M. Leopoldo, che risulta disponibile a

seguito di rinuncia alla mobilità Erasmus della studentessa [REDACTED] a cui questa sede era stata assegnata.

La Commissione, dopo attenta valutazione, all'unanimità approva la richiesta di cambio sede dello studente [REDACTED], nuova sede assegnata: ERLANGE01 FRIEDRICH ALEXANDER UNIVERSITAET ERLANGEN.

La seduta è tolta alle 16:45.

IL DELEGATO ERASMUS

Prof. Filippo PERNA

IL SEGRETARIO

Prof.ssa Maria Maddalena CAVALLUZZI