



Università degli Studi di Napoli Federico II  
Scuola Politecnica e delle Scienze di Base  
Dipartimento di Biologia  
Corso di Studi Magistrale in Scienze Biologiche

**Calendario delle prove di esame**  
anno accademico 2019/2020

N.B.: Le date indicate si riferiscono all'inizio dell'appello. Informazioni relative a orario, aula o eventuali variazioni sono riportate sul sito webdocenti del Titolare dell'Insegnamento e/o sul sito del Corso di Laurea

**I PERIODO DI ESAMI (Sessione estiva anticipata) - gennaio - febbraio - marzo - 2020**

Insegnamento	Docente	Date		
<b>Primo Anno</b>				
Adattamenti morfologici ed ecofisiologici dei vegetali	M.R. Barone Lumaga/Simona Carfagna	13-gen	10-feb	09-mar
Biomonitoraggio della fauna e Genetica delle popolazioni	Anna Scandurra/Serena Aceto	14-gen	11-feb	10-mar
C.I. di Tutela ambientale e laboratorio	Antonino Pollio/Angelo Genovese	13-gen	07-feb	09-mar
Patologia e fisiopatologia generale e molecolare e laboratorio	Antonio Porcellini	14-gen	04-feb	03-mar
Fisiopatologia della trasduzione del segnale e laboratorio	Assunta Lombardi	15-gen	13-feb	02-mar
Genetica molecolare e Citogenetica e laboratorio	Pasquale Delli Bovi	9 e 21-gen	4 e 17-feb	03-mar
<b>Secondo Anno</b>				
Citossicologia e biomarcatori e laboratorio	Giulia Guerriero/Maria Vittoria Cubellis	10-gen	07-feb	13-mar
C.I. di Ecofisiologia Vegetale e Ecotossicologia e Laboratorio	Simona Carfagna/Lucia Santorufo	15-gen	12-feb	03-mar
C.I. di Biochimica avanzata e sicurezza nelle metodologie molecolari	Maria Vittoria Cubellis/Rossella Di Giamo	14-gen	12-feb	16-mar
C.I. di Rischio fisico e Metodologie chimico fisiche applicate	Francesco Di Capua/Antonello Merlino	13-gen	10-feb	09-mar
Patologia e fisiopatologia generale e molecolare e laboratorio	Antonio Porcellini	14-gen	04-feb	03-mar
Fisioendocrinologia molecolare e laboratorio	Assunta Lombardi	15-gen	13-feb	02-mar
<b>Esami a scelta</b>				
Biochimica comparata	Andrea Strazzulli	27-gen	28-feb	27-mar
Biochimica informatica	Maria Vittoria Cubellis			
Citochimica e Istochimica	Ida Ferrandino	14-gen	10-feb	05-mar
Ecologia vegetale	Nicola D'Ambrosio	21-gen	17-feb	03-mar
Neurobiologia	Carla Perrone capano	20-gen	11-feb	10-mar

**II PERIODO DI ESAMI (Sessione estiva) - maggio - giugno - luglio 2020**

Insegnamento	Docente	Date		
<b>Primo Anno</b>				
Adattamenti morfologici ed ecofisiologici dei vegetali	M.R. Barone Lumaga/Simona Carfagna	14-mag	11-giu	09-lug
Biomonitoraggio della fauna e Genetica delle popolazioni	Anna Scandurra/Serena Aceto	12-mag	09-giu	14-lug
Geobotanica, monitoraggio e risanamento	Simonetta Giordano/Roberto Nazzaro	11-mag	17-giu	15-lug
Marcatori cellulari e adattamenti morfofunzionali animali	Giulia Guerriero/Chiara Maria Motta	7,14,21,28-mag	11 e 25-giu	9 e 23-lug
C.I. di Tutela ambientale e laboratorio	Antonino Pollio/Angelo Genovese	14-mag	22-giu	14-lug
Patologia e fisiopatologia generale e molecolare e laboratorio	Antonio Porcellini	18-mag	16-giu	09-lug
Microbiologia applicata e mutagenesi e laboratorio	Donato Giovannelli/Pasquale Delli Bovi	05-mag	18-giu	03-lug
Igiene e gestione del rischio e laboratorio	Giovanni Libralato	22-mag	15-giu	10-lug
Fisiopatologia della trasduzione del segnale e laboratorio	Assunta Lombardi	21-mag	09-giu	07-lug
Genetica molecolare e Citogenetica e laboratorio	Pasquale Delli Bovi		04-giu	01-lug
Microbiologia Molecolare e applicata e laboratorio	Mario Varcamonti/Donato Giovannelli	22-mag	19-giu	10-lug
Ematologia generale e comparata e laboratorio	Alessandra Pica	18-mag	16-giu	09-lug
<b>Secondo Anno</b>				
Citossicologia e biomarcatori e laboratorio	Giulia Guerriero/Maria Vittoria Cubellis	08-mag	11-giu	01-lug
C.I. di Ecofisiologia Vegetale e Ecotossicologia e Laboratorio	Simona Carfagna/Lucia Santorufo	05-mag	10-giu	09-lug
C.I. di Igiene e microbiologia applicata e laboratorio	Marco Guida/Donato Giovannelli	21-mag	18-giu	16-lug
C.I. di Biochimica avanzata e sicurezza nelle metodologie molecolari	Maria Vittoria Cubellis/Rossella Di Giamo	18-mag	17-giu	13-lug
C.I. di Rischio fisico e Metodologie chimico fisiche applicate	Francesco Di Capua/Antonello Merlino	19-mag	16-giu	07-lug
C.I. di Rischio biologico ed indicatori ambientali	Maria De Falco/Nicola D'Ambrosio	15-mag	19-giu	24-lug
Patologia e fisiopatologia generale e molecolare e laboratorio	Antonio Porcellini	18-mag	16-giu	09-lug
Fisioendocrinologia molecolare e laboratorio	Assunta Lombardi	21-mag	09-giu	07-lug
Biochimica clinica e biologia molecolare clinica e laboratorio	Anna De Maio	19-mag	15-giu	16-lug
Metodologie epidemiologiche e parassitologia e laboratorio	Giovanni Libralato/Vincenzo Veneziano	22-mag	16-giu	10-lug
<b>Esami a scelta</b>				
Biochimica comparata	Andrea Strazzulli	25-mag	16-giu	22-lug
Biochimica informatica	Maria Vittoria Cubellis			
Bioindicatori vegetali	Simonetta Giordano	14-mag	16-giu	15-lug
Biochimica vegetale	Sergio Esposito	05-mag	16-giu	14-lug
Citochimica e Istochimica	Ida Ferrandino	13-mag	10-giu	08-lug
Ecologia vegetale	Nicola D'Ambrosio	11-mag	12-giu	13-lug
Endocrinologia applicata alle sostanze stupefacenti	Anna Capaldo	04-mag	05-giu	06-lug
Endocrinologia comparata	Rosaria Scudiero	20-mag	17-giu	08-lug
Etologia	Anna Di Cosmo			
Fisiopatologia endocrina della nutrizione	Maria Pina Mollica			
Neurobiologia	Carla Perrone capano	12-mag	16-giu	14-lug
Organo adiposo e controllo del peso corporeo	Assunta Lombardi	21-mag	09-giu	07-lug

### III PERIODO DI ESAMI (Sessione autunnale) - settembre - ottobre - dicembre 2020

Insegnamento	Docente	Date		
<b>Primo Anno</b>				
Adattamenti morfologici ed ecofisiologici dei vegetali	M.R. Barone Lumaga/Simona Carfagna	17-set	15-ott	10-dic
Biomonitoraggio della fauna e Genetica delle popolazioni	Anna Scandurra/Serena Aceto	08-set	13-ott	09-dic
Geobotanica, monitoraggio e risanamento	Simonetta Giordano/Roberto Nazzaro	15-set	14-ott	10-dic
Marcatori cellulari e adattamenti morfofunzionali animali	Giulia Guerriero/Chiara Maria Motta	10 e 24-set	8 e 22 ott	3 e 17-dic
C.I. di Tutela ambientale e laboratorio	Antonino Pollio/Angelo Genovese	14-set	12 e 14 ott	15-dic
Patologia e fisiopatologia generale e molecolare e laboratorio	Antonio Porcellini	10-set	08-ott	10-dic
Microbiologia applicata e mutagenesi e laboratorio	Donato Giovannelli/Pasquale Delli Bovi	04-set	02-ott	01-dic
Igiene e gestione del rischio e laboratorio	Giovanni Libralato	18-set	16-ott	11-dic
Fisiopatologia della trasduzione del segnale e laboratorio	Assunta Lombardi	08-set	06-ott	10-dic
Genetica molecolare e Citogenetica e laboratorio	Pasquale Delli Bovi	04-set	02-ott	01-dic
Microbiologia Molecolare e applicata e laboratorio	Mario Varcamonti/Donato Giovannelli	11-set	09-ott	14-dic
Ematologia generale e comparata e laboratorio	Alessandra Pica	22-set	20-ott	17-dic
<b>Secondo Anno</b>				
Citossicologia e biomarcatori e laboratorio	Giulia Guerriero/Maria Vittoria Cubellis	29-set	29-ott	04-dic
C.I. di Ecofisiologia Vegetale e Ecotossicologia e Laboratorio	Simona Carfagna/Lucia Santorufo	22-set	13-ott	17-dic
C.I. di Igiene e microbiologia applicata e laboratorio	Marco Guida/Donato Giovannelli	17-set	15-ott	16-dic
C.I. di Biochimica avanzata e sicurezza nelle metodologie molecolari	Maria Vittoria Cubellis/Rossella Di Giamo	14-set	19-ott	09-dic
C.I. di Rischio fisico e Metodologie chimico fisiche applicate	Francesco Di Capua/Antonello Merlino	07-set	06-ott	21-dic
C.I. di Rischio biologico ed indicatori ambientali	Maria De Falco/Nicola D'Ambrosio	17-set	16-ott	10-dic
Patologia e fisiopatologia generale e molecolare e laboratorio	Antonio Porcellini	10-set	08-ott	10-dic
Fisioendocrinologia molecolare e laboratorio	Assunta Lombardi	08-set	06-ott	14-dic
Biochimica clinica e biologia molecolare clinica e laboratorio	Anna De Maio	22-set	22-ott	16-dic
Metodologie epidemiologiche e parassitologia e laboratorio	Giovanni Libralato/Vincenzo Veneziano	18-set	16-ott	11-dic
<b>Esami a scelta</b>				
Biochimica comparata	Andrea Strazzulli	10-set	23-ott	15-dic
Biochimica informatica	Maria Vittoria Cubellis			
Bioindicatori vegetali	Simonetta Giordano	15-set	14-ott	10-dic
Biochimica vegetale	Sergio Esposito	15-set	13-gen	15-dic
Citochimica e Istochimica	Ida Ferrandino	16-set	14-ott	16-dic
Ecologia vegetale	Nicola D'Ambrosio	14-set	19-ott	14-dic
Endocrinologia applicata alle sostanze stupefacenti	Anna Capaldo	07-set	07-ott	04-dic
Endocrinologia comparata	Rosaria Scudiero	10-set	08-ott	11-dic
Etologia	Anna Di Cosmo			
Fisiopatologia endocrina della nutrizione	Maria Pina Mollica			
Neurobiologia	Carla Perrone capano	15-set	05-ott	02-dic

Organo adiposo e controllo del peso corporeo	Assunta Lombardi	08-set	06-ott	10-dic
<b>SESSIONE STRAORDINARIA - gennaio - febbraio - marzo 2021</b>				
<b>Insegnamento</b>	<b>Docente</b>	<b>Date</b>		
<b>Primo Anno</b>				
Adattamenti morfologici ed ecofisiologici dei vegetali	M.R. Barone Lumaga/Simona Carfagna	14-gen	11-feb	11-mar
Biomonitoraggio della fauna e Genetica delle popolazioni	Anna Scandurra/Serena Aceto	12-gen	09-feb	09-mar
Geobotanica, monitoraggio e risanamento	Simonetta Giordano/Roberto Nazzaro	19-gen	10-feb	05-mar
Marcatori cellulari e adattamenti morfofunzionali animali	Giulia Guerriero/Chiara Maria Motta	14, 21 e 28-gen	4, 11 e 25-feb	4, 11, 18 e 25-mar
C.I. di Tutela ambientale e laboratorio	Antonino Pollio/Angelo Genovese	12-gen	12-feb	05-mar
Patologia e fisiopatologia generale e molecolare e laboratorio	Antonio Porcellini	14-gen	11-feb	02-mar
Microbiologia applicata e mutagenesi e laboratorio	Donato Giovannelli/Pasquale Delli Bovi	11-gen	03-feb	03-mar
Igiene e gestione del rischio e laboratorio	Giovanni Libralato	15-gen	19-feb	19-mar
Fisiopatologia della trasduzione del segnale e laboratorio	Assunta Lombardi	14-gen	03-feb	04-mar
Genetica molecolare e Citogenetica e laboratorio	Pasquale Delli Bovi	08-gen	02-feb	05-mar
Microbiologia Molecolare e applicata e laboratorio	Mario Varcamonti/Donato Giovannelli	15-gen	05-feb	01-mar
Ematologia generale e comparata e laboratorio	Alessandra Pica	19-gen	18-feb	04-mar
<b>Secondo Anno</b>				
Citossicologia e biomarcatori e laboratorio	Giulia Guerriero/Maria Vittoria Cubellis	08-gen	08-feb	08-mar
C.I. di Ecofisiologia Vegetale e Ecotossicologia e Laboratorio	Simona Carfagna/Lucia Santorufo	13-gen	10-feb	02-mar
C.I. di Igiene e microbiologia applicata e laboratorio	Marco Guida/Donato Giovannelli	14-gen	18-feb	18-mar
C.I. di Biochimica avanzata e sicurezza nelle metodologie molecolari	Maria Vittoria Cubellis/Rossella Di Giamo	18-gen	17-feb	15-mar
C.I. di Rischio fisico e Metodologie chimico fisiche applicate	Francesco Di Capua/Antonello Merlino	12-gen	10-feb	10-mar
C.I. di Rischio biologico ed indicatori ambientali	Maria De Falco/Nicola D'Ambrosio	15-gen	19-feb	05-mar
Patologia e fisiopatologia generale e molecolare e laboratorio	Antonio Porcellini	14-gen	11-feb	02-mar
Fisioendocrinologia molecolare e laboratorio	Assunta Lombardi		03-feb	01-mar
Biochimica clinica e biologia molecolare clinica e laboratorio	Anna De Maio	25-gen	25-feb	24-mar
Metodologie epidemiologiche e parassitologia e laboratorio	Giovanni Libralato/Vincenzo Veneziano	15-gen	19-feb	19-mar
<b>Esami a scelta</b>				
Biochimica comparata	Andrea Strazzulli	22-gen	18-feb	19-mar
Biochimica informatica	Maria Vittoria Cubellis			
Bioindicatori vegetali	Simonetta Giordano	19-gen	11-feb	09-mar
Biochimica vegetale	Sergio Esposito	26-gen	10 e 25 feb	2 e 23 mar
Citochimica e Istochimica	Ida Ferrandino	13-gen	10-feb	03-mar
Ecologia vegetale	Nicola D'Ambrosio	19-gen	19-feb	02-mar
Endocrinologia applicata alle sostanze stupefacenti	Anna Capaldo	18-gen	04-feb	04-mar
Endocrinologia comparata	Rosaria Scudiero	11-gen	08-feb	11-mar
Etologia	Anna Di Cosmo			
Fisiopatologia endocrina della nutrizione	Maria Pina Mollica			

Neurobiologia	Carla Perrone capano	12-gen	09-feb	09-mar
Organo adiposo e controllo del peso corporeo	Assunta Lombardi	14-gen	03-feb	03-mar