

Attività formative	Ambito disciplinare	SSD	CFU
Anatomia, istologia, istochimica della cute e annessi	Discipline biologiche e morfologiche	BIO/16	4
Fisiologia e fisiopatologia della cute e annessi	Discipline biologiche	BIO/09	2
Biochimica della cute e annessi	Discipline biologiche	BIO/10	2
Principi chimico-fisici della cosmetologia	Discipline fisiche e chimiche Discipline tecnologico-applicative	CHIM/02 CHIM/09	4
Chimica dei prodotti cosmetici I	Discipline tecnologico-applicative	CHIM/09	6
Chimica delle sostanze organiche naturali	Discipline chimiche	CHIM/06	2
Tecnologia e formulazione cosmetica I	Discipline tecnologico-applicative	CHIM/09	10
Analisi dei prodotti cosmetici e controllo di qualità	Discipline tecnologico-applicative	CHIM/09	10
Fitocosmetici-Farmacognosia	Discipline biologiche e farmacologiche	BIO/15	2
Microbiologia applicata	Discipline mediche	MED/07	4
Farmacologia e tossicologia	Discipline biologiche e farmacologiche	BIO/14	4
Marketing dei prodotti cosmetici	Discipline tecnologico-applicative	CHIM/09	4
Informatica		INF/01	4
Organizzazione aziendale		SECS-P/10	2
Verifiche di apprendimento			
Autovalutazione			
Visite di studio			
Totale primo anno			60

Master di Secondo livello in Scienza e Tecnologia Cosmetiche

II Anno

Attività formative	Ambito disciplinare	SSD	CFU
Chimica dei prodotti cosmetici II	Discipline tecnologico-applicative	CHIM/09	4
Tecnologia e formulazione cosmetica II	Discipline tecnologico-applicative	CHIM/09	10
Legislazione cosmetica e documentazione	Discipline tecnologico-applicative	CHIM/09	3
Comunicazione di prodotti cosmetici	Discipline tecnologico-applicative	CHIM/09	2
Analisi dei prodotti cosmetici e controllo di qualità II	Discipline tecnologico-applicative	CHIM/09	8
Impianti dell'industria cosmetica e igiene della produzione	Discipline tecnologico-applicative	CHIM/09	4
Controllo microbiologico di qualità	Discipline mediche	MED/07	8

Farmacologia e tossicologia cosmetica Dossier	Discipline biologiche e farmacologiche	BIO/14	4
Dermatologia cosmetologica	Discipline mediche	MED/35	2
Certificazione e sistemi di qualità	Discipline tecnologico-applicative	CHIM/09	2
Sicurezza nell'ambiente di lavoro	Discipline tecnologico-applicative	CHIM/09	2
Stastica medica		INF/01 MED/01	1
Stage			6
Prova finale			4
Verifiche di apprendimento			
Totale secondo anno			60

I CFU relativi allo stage comprendono 200 ore di laboratorio. Sono previste inoltre le seguenti attività: visite di studio, ricerche informatiche, verifiche di apprendimento e autovalutazione.