

Corso di laurea: Biotecnologie - Laurea triennale (DM270)

Curriculum: Percorso unico - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 29 settembre 2014 - venerdì 23 gennaio 2015

Periodo didattico: primo periodo didattico 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: ORARIO LEZIONI primo periodo didattico a.a. 2014-15

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Istologia morfologia e funzioni degli organismi animali <i>Monica Colitti</i> C		Mod 1-matematica e statistica <i>Carlo Luciano CECCHINI</i> 3		Istologia morfologia e funzioni degli organismi animali <i>Monica Colitti</i> G
09:30-10:30	Istologia morfologia e funzioni degli organismi animali <i>Monica Colitti</i> C	Mod 1-chimica e fisica generali <i>Walter Baratta</i> L	Mod 1-matematica e statistica <i>Carlo Luciano CECCHINI</i> 3		Istologia morfologia e funzioni degli organismi animali <i>Monica Colitti</i> G
10:30-11:30	Mod 1-chimica e fisica generali <i>Walter Baratta</i> L	Mod 1-chimica e fisica generali <i>Walter Baratta</i> L		Biologia delle piante <i>Angelo Vianello</i> 3	Istologia morfologia e funzioni degli organismi animali <i>Monica Colitti</i> G
11:30-12:30	Mod 1-chimica e fisica generali <i>Walter Baratta</i> L	Biologia delle piante <i>Angelo Vianello</i> 3	Mod 1-chimica e fisica generali <i>Walter Baratta</i> L	Biologia delle piante <i>Angelo Vianello</i> 3	Biologia delle piante <i>Angelo Vianello</i> 3
12:30-13:30		Biologia delle piante <i>Angelo Vianello</i> 3			Biologia delle piante <i>Angelo Vianello</i> 3
13:30-14:30				Mod 1-matematica e statistica <i>Carlo Luciano CECCHINI</i> 2	

14:30-15:30				Mod 1-matematica e statistica <i>Carlo Luciano CECCHINI</i> 2	
15:30-16:30				Istologia morfologia e funzioni degli organismi animali <i>Monica Colitti</i> C	
16:30-17:30				Istologia morfologia e funzioni degli organismi animali <i>Monica Colitti</i> C	
17:30-18:30					