

HORARIS D'ASSIGNATURES TRONCAL- PRIMER SEMESTRE - CURS 2008-09

SEGON CURS – GRUP M1 – Aula A-2

	<i>Dilluns</i>	<i>Dimarts</i>	<i>Dimecres</i>	<i>Dijous</i>	<i>Divendres</i>
8.30	Biologia Molecular i Genòmica	Microbiologia I	Biologia Molecular i Genòmica	Microbiologia I	Biologia Molecular i Genòmica
9.30	Anatomia i Fisiologia Humanes II	Anatomia i Fisiologia Humanes II	Anatomia i Fisiologia Humanes II (seminaris)	Anatomia i Fisiologia Humanes II	Fisiologia Vegetal (seminaris)
10.30	Química Analítica	Fisiologia Vegetal	Química Analítica	Fisiologia Vegetal	Química Analítica
11.30	Microbiologia I	Química Farmacèutica	Química Farmacèutica	Química Farmacèutica	Química Farmacèutica

SEGON CURS – GRUP M2 – Aula A-3

	<i>Dilluns</i>	<i>Dimarts</i>	<i>Dimecres</i>	<i>Dijous</i>	<i>Divendres</i>
8.30	Microbiologia I	Química Farmacèutica	Química Farmacèutica	Química Farmacèutica	Química Farmacèutica
9.30	Biologia Molecular i Genòmica	Microbiologia I	Biologia Molecular i Genòmica	Microbiologia I	Biologia Molecular i Genòmica
10.30	Anatomia i Fisiologia Humanes II	Anatomia i Fisiologia Humanes II	Anatomia i Fisiologia Humanes II (seminaris)	Anatomia i Fisiologia Humanes II	Fisiologia Vegetal (seminaris)
11.30	Química Analítica	Fisiologia Vegetal	Química Analítica	Fisiologia Vegetal	Química Analítica

SEGON CURS – GRUP M3 – Aula A-4

	<i>Dilluns</i>	<i>Dimarts</i>	<i>Dimecres</i>	<i>Dijous</i>	<i>Divendres</i>
8.30	Química Analítica	Fisiologia Vegetal	Química Analítica	Fisiologia Vegetal	Química Analítica
9.30	Microbiologia I	Química Farmacèutica	Química Farmacèutica	Química Farmacèutica	Química Farmacèutica
10.30	Biologia Molecular i Genòmica	Microbiologia I	Biologia Molecular i Genòmica	Microbiologia I	Biologia Molecular i Genòmica
11.30	Anatomia i Fisiologia Humanes II	Anatomia i Fisiologia Humanes II	Anatomia i Fisiologia Humanes II (seminaris)	Anatomia i Fisiologia Humanes II	Fisiologia Vegetal (seminaris)

SEGON CURS – GRUP T1 – Aula A-2

	<i>Dilluns</i>	<i>Dimarts</i>	<i>Dimecres</i>	<i>Dijous</i>	<i>Divendres</i>
15.00	Microbiologia I	Anatomia i Fisiologia Humanes II	Anatomia i Fisiologia Humanes II (seminaris)	Anatomia i Fisiologia Humanes II	Anatomia i Fisiologia Humanes II
16.00	Química Analítica	Microbiologia I	Química Analítica	Microbiologia I	Química Analítica
17.00	Fisiologia Vegetal (seminaris)	Química Farmacèutica	Química Farmacèutica	Química Farmacèutica	Química Farmacèutica
18.00	Biologia Molecular	Fisiologia Vegetal	Biologia Molecular	Fisiologia Vegetal	Biologia Molecular

SEGON CURS – GRUP T2 – Aula A-3

	<i>Dilluns</i>	<i>Dimarts</i>	<i>Dimecres</i>	<i>Dijous</i>	<i>Divendres</i>
15.00	Biologia Molecular	Fisiologia Vegetal	Biologia Molecular	Fisiologia Vegetal	Biologia Molecular
16.00	Fisiologia Vegetal (seminaris)	Anatomia i Fisiologia Humanes II	Anatomia i Fisiologia Humanes II (seminaris)	Anatomia i Fisiologia Humanes II	Anatomia i Fisiologia Humanes II
17.00	Química Analítica	Microbiologia I	Química Analítica	Microbiologia I	Química Analítica
18.00	Microbiologia I	Química Farmacèutica	Química Farmacèutica	Química Farmacèutica	Química Farmacèutica

HORARIS D'ASSIGNATURES TRONCAL- SEGON SEMESTRE - CURS 2008-09

SEGON CURS – GRUP M1 – Aula A-2

	<i>Dilluns</i>	<i>Dimarts</i>	<i>Dimecres</i>	<i>Dijous</i>	<i>Divendres</i>
8.30	Fisiopatologia	Síntesi de Fàrmacs	Síntesi de Fàrmacs	Síntesi de Fàrmacs	Síntesi de Fàrmacs
9.30	Tècniques Instrumentals	Fisiopatologia	Fisiopatologia	Fisiopatologia	Fisiopatologia
10.30	Microbiologia II (seminaris)	Farmacognòsia (5 seminaris)	Microbiologia II	Experimentació en Química Orgànica i Farmacèutica	Microbiologia II
11.30	Farmacognòsia	Tècniques Instrumentals	Farmacognòsia	Tècniques Instrumentals (seminaris)	Farmacognòsia

SEGON CURS – GRUP M2 – Aula A-3

	<i>Dilluns</i>	<i>Dimarts</i>	<i>Dimecres</i>	<i>Dijous</i>	<i>Divendres</i>
8.30	Tècniques Instrumentals	Síntesi de Fàrmacs	Síntesi de Fàrmacs	Síntesi de Fàrmacs	Síntesi de Fàrmacs
9.30	Microbiologia II (seminaris)	Farmacognòsia (5 seminaris)	Microbiologia II	Experimentació en Química Orgànica i Farmacèutica	Microbiologia II
10.30	Farmacognòsia	Tècniques Instrumentals	Farmacognòsia	Tècniques Instrumentals (seminaris)	Farmacognòsia
11.30	Fisiopatologia	Fisiopatologia	Fisiopatologia	Fisiopatologia	Fisiopatologia

SEGON CURS – GRUP M3 – Aula A-4

	<i>Dilluns</i>	<i>Dimarts</i>	<i>Dimecres</i>	<i>Dijous</i>	<i>Divendres</i>
8.30	Microbiologia II (seminaris)	Farmacognòsia (5 seminaris)	Microbiologia II	Experimentació en Química Orgànica i Farmacèutica	Microbiologia II
9.30	Farmacognòsia	Tècniques Instrumentals	Farmacognòsia	Tècniques Instrumentals (seminaris)	Farmacognòsia
10.30	Fisiopatologia	Fisiopatologia	Fisiopatologia	Fisiopatologia	Fisiopatologia
11.30	Tècniques Instrumentals	Síntesi de Fàrmacs	Síntesi de Fàrmacs	Síntesi de Fàrmacs	Síntesi de Fàrmacs

SEGON CURS – GRUP M4 – Aula A-4

	<i>Dilluns</i>	<i>Dimarts</i>	<i>Dimecres</i>	<i>Dijous</i>	<i>Divendres</i>
12.30	Tècniques Instrumentals		Tècniques Instrumentals		Tècniques Instrumentals (seminaris)

SEGON CURS – GRUP T1 – Aula A-2

	<i>Dilluns</i>	<i>Dimarts</i>	<i>Dimecres</i>	<i>Dijous</i>	<i>Divendres</i>
15.00	Fisiopatologia	Fisiopatologia	Fisiopatologia	Fisiopatologia	Fisiopatologia
16.00	Farmacognòsia (5 seminaris)	Síntesi de Fàrmacs	Síntesi de Fàrmacs	Síntesi de Fàrmacs	Síntesi de Fàrmacs
17.00	Microbiologia II (seminaris)	Farmacognòsia	Farmacognòsia	Microbiologia II	Farmacognòsia
18.00	Tècniques Instrumentals	Microbiologia II	Tècniques Instrumentals	Experimentació en Química Orgànica i Farmacèutica	Tècniques Instrumentals (seminaris)

SEGON CURS – GRUP T2 – Aula A-3

	<i>Dilluns</i>	<i>Dimarts</i>	<i>Dimecres</i>	<i>Dijous</i>	<i>Divendres</i>
15.00	Fisiopatologia	Fisiopatologia	Fisiopatologia	Fisiopatologia	Fisiopatologia
16.00	Microbiologia II (seminaris)	Farmacognòsia	Farmacognòsia	Microbiologia II	Farmacognòsia
17.00	Tècniques Instrumentals	Microbiologia II	Tècniques Instrumentals	Experimentació en Química Orgànica i Farmacèutica	Tècniques Instrumentals (seminaris)
18.00	Farmacognòsia (5 seminaris)	Síntesi de Fàrmacs	Síntesi de Fàrmacs	Síntesi de Fàrmacs	Síntesi de Fàrmacs