

CALENDARIO TURNI LABORATORIO CHIMICA ORGANICA 2014

DATA	GRUPPO	ORA	ESPERIENZA
12-mar-14	A	9.00-13.30	PRIMA ESP: Cristallizzazione dell'acetanilide
12-mar-14	B	14.00-18.30	PRIMA ESP: Cristallizzazione dell'acetanilide
19-mar-14	C	9.00-13.30	PRIMA ESP: Cristallizzazione dell'acetanilide
19-mar-14	D	14.00-18.30	PRIMA ESP: Cristallizzazione dell'acetanilide
26-mar-14	A	9.00-13.30	SECONDA_ TERZA ESP: Separazione di una miscela a tre componenti
26-mar-14	A	14.00-18.30	SECONDA_ TERZA ESP: Separazione di una miscela a tre componenti
02-apr-14	B	9.00-13.30	SECONDA_ TERZA ESP: Separazione di una miscela a tre componenti
02-apr-14	B	14.00-18.30	SECONDA_ TERZA ESP: Separazione di una miscela a tre componenti
09-apr-14	C	9.00-13.30	SECONDA_ TERZA ESP: Separazione di una miscela a tre componenti
09-apr-14	C	14.00-18.30	SECONDA_ TERZA ESP: Separazione di una miscela a tre componenti
16-apr-14	D	9.00-13.30	SECONDA_ TERZA ESP: Separazione di una miscela a tre componenti
16-apr-14	D	14.00-18.30	SECONDA_ TERZA ESP: Separazione di una miscela a tre componenti
23-apr-14	A	9.00-13.30	QUARTA ESP: Reazione SN1 e distillazione del prodotto di reazione
23-apr-14	B	14.00-18.30	QUARTA ESP: Reazione SN1 e distillazione del prodotto di reazione
30-apr-14	C	9.00-13.30	QUARTA ESP: Reazione SN1 e distillazione del prodotto di reazione
30-apr-14	D	14.00-18.30	QUARTA ESP: Reazione SN1 e distillazione del prodotto di reazione
07-mag-14	A	9.00-13.30	QUINTA ESP: Saggio di benedict (zuccheri riducenti e non)
07-mag-14	B	14.00-18.30	QUINTA ESP: Saggio di benedict (zuccheri riducenti e non)
14-mag-14	C	9.00-13.30	QUINTA ESP: Saggio di benedict (zuccheri riducenti e non)
14-mag-14	D	14.00-18.30	QUINTA ESP: Saggio di benedict (zuccheri riducenti e non)
28-mag-14	A	9.00-11.00	SESTA ESP: Polarimetro
28-mag-14	B	11.00-13.00	SESTA ESP: Polarimetro
28-mag-14	C	14.00-16.00	SESTA ESP: Polarimetro
28-mag-14	D	16.00-18.00	SESTA ESP: Polarimetro
4-giu-14	A B C D		RECUPERO esercitazioni