PROGRAMACÍON DE REPONSABLES PARA PREPARACIÓN DE PRÁCTICAS DE LABORATORIO - QUIMICA II (CQ112) 2017-1

LABURATURIU - QUIMICA II (CQ112) 2017-1				
NOTA	LABORATORIO	FECHA DE REALIZACIÓN	HORA DE REALIZACIÓN	RESPONSABLE PREPARACIÓN PRÁCTICAS DE LABORATORIO
N1 (semana 2)	Laboratorio 1: Introducción al trabajo en el laboratorio	21 Marzo 21 Marzo 22 Marzo 22 Marzo 23 Marzo 24 Marzo	Grupo B1: Martes 13–16 h Grupo B2: Martes 16–19 h Grupo A1: Miércoles 13–16 h Grupo C1: Miércoles 16–19 h Grupo A2: Jueves 16–19 h Grupo C2: Viernes 10–13 h	R. Sayán
N2 (semana 3)	Laboratorio 2: Mediciones termoquímicas	28 Marzo 28 Marzo 29 Marzo 29 Marzo 30 Marzo 31 Marzo	Grupo B1: Martes 13–16 h Grupo B2: Martes 16–19 h Grupo A1: Miércoles 13–16 h Grupo C1: Miércoles 16–19 h Grupo A2: Jueves 16–19 h Grupo C2: Viernes 10–13 h	E. Carpio
N3 (semana 4)	Laboratorio 3: Calor de disolución	04 Abril 04 Abril 05 Abril 05 Abril 07 Abril 07 Abril	Grupo B1: Martes 13–16 h Grupo B2: Martes 16–19 h Grupo A1: Miércoles 13–16 h Grupo C1: Miércoles 16–19 h Grupo A2: Jueves 16–19 h Grupo C2: Viernes 10–13 h	A. Corzo
N4 (semana 6)	Laboratorio 4: Equilibrio químico	18 Abril 18 Abril 19 Abril 19 Abril 20 Abril 21 Abril	Grupo B1: Martes 13–16 h Grupo B2: Martes 16–19 h Grupo A1: Miércoles 13–16 h Grupo C1: Miércoles 16–19 h Grupo A2: Jueves 16–19 h Grupo C2: Viernes 10–13 h	E. Carpio
N5 (semana 11)	Laboratorio 5: Equilibrio ácidobase	23 Mayo 23 Mayo 24 Mayo 24 Mayo 25 Mayo 26 Mayo	Grupo B1: Martes 13–16 h Grupo B2: Martes 16–19 h Grupo A1: Miércoles 13–16 h Grupo C1: Miércoles 16–19 h Grupo A2: Jueves 16–19 h Grupo C2: Viernes 10–13 h	J. Rojas
N6 (semana 12)	Laboratorio 6: Formación de iones complejos	30 Mayo 30 Mayo 31 Mayo 31 Mayo 01 Junio 02 Junio	Grupo B1: Martes 13–16 h Grupo B2: Martes 16–19 h Grupo A1: Miércoles 13–16 h Grupo C1: Miércoles 16–19 h Grupo A2: Jueves 16–19 h Grupo C2: Viernes 10–13 h	M. La Torre
N7 (semana 13)	Laboratorio 7: Cinética de las reacciones	06 Junio 06 Junio 07 Junio 07 Junio 08 Junio 09 Junio	Grupo B1: Martes 13–16 h Grupo B2: Martes 16–19 h Grupo A1: Miércoles 13–16 h Grupo C1: Miércoles 16–19 h Grupo A2: Jueves 16–19 h Grupo C2: Viernes 10–13 h	J. Flores
N8 (semana 14)	Laboratorio 8: Celdas electroquímicas	13 Junio 13 Junio 14 Junio 14 Junio 15 Junio 16 Junio	Grupo B1: Martes 13–16 h Grupo B2: Martes 16–19 h Grupo A1: Miércoles 13–16 h Grupo C1: Miércoles 16–19 h Grupo A2: Jueves 16–19 h Grupo C2: Viernes 10–13 h	Y. Pastrana

Nota: El profesor responsable debe preparar los materiales y reactivos para cada práctica de laboratorio asignado. **Tomar en cuenta que en total habrá 60 equipos de trabajo**.

El profesor encargado debe realizar:

- Preparar de reactivos
- Elaborar y entregar de la lista de materiales.
- Envasado de modo que cada mesa tenga disponible los reactivos en envases adecuados.
- Control de los ayudantes alumnos que asistan a las preparaciones de prácticas.