

TAREAS 2º BACH QUÍMICA 4-8 MAYO

LUNES 4 :EXAMEN DE FORMULACIÓN

MARTES 5 :ISOMERIA

MIERCOLES 6: OBTENCIÓN DE COMPUESTOS ORGÁNICOS

VIERNES 8: POLÍMEROS

DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y QUÍMICA (BENITO)

CURSO 2º BACHILLERATO C

Materia: Química

- Lunes: Repaso formulación química orgánica: Ácidos carboxílicos, ésteres, anhídridos de ácido y haluros de ácido. Ejercicios: formular del 49 al 60 y nombrar del 115 al 124 de la hoja de ejercicios.
- Martes: Repaso formulación química orgánica: Amidas, nitrilos y nitroderivados. Ejercicios: formular del 61 al 65 y el del 70 al 71 y nombrar del 132 al 139 de la hoja de ejercicios.
- Jueves: Repaso formulación química orgánica: Ejercicio general. Del archivo form_org_select.pdf que os envié, hacer la 1ª página (de la 1 a la 56)
- Viernes: Isomería. Repasad con el libro de 1º si no os acordáis mucho. En vuestro libro tenéis un resumen en el margen de la página 288. Ejercicios 2, 3, 4, 5 y 6 de la página 291.