

GRUPOS 4º CURSO

CASTELLANO: Hay un solo grupo de prácticas, seminarios y prácticas de ordenador para todas las asignaturas, excepto para CIENCIA DE MATERIALES (CM-1/PO1 Y CM-2/PO2), PROCESOS DE POLIMERIZACION (C1 Y C2), QUIMICA MACROMOLECULAR (C1 Y C2), CARACTERIZACION DE MACROMOLECULAS (C1 Y C2), MATERIALES MACROMOLECULARES I (C1/S1 Y C2/S2) Y MATERIALES MACROMOLECULARES II (C1/S1 Y C2/S2), en las que hay 2 grupos de prácticas y/o prácticas de ordenador y/o seminarios.

CM-1/PO1

De ANTUNEZ, ANGEL
a LAMAS, ARITZ

CM-2/PO2

De LOPEZ, MARTA
a ZAPATERIA, LIDIA

C1

AYESTARAN, JON
GANOSI, ZOI
GOMEZ, ERIC
GONDA ALBA
INSUA, ITZIAR
LAMAS, ARITZ
OTAEGUI, ANE
PAGALDAY, ELENA
PEREZ, ALBERTO
MARRERO, ANNETTE
SAGARZAZU, IKER
SARASOLA, ALVARO
VILLORIA, AINHOA
RICO, MARIA
VACA, ANDREA
RAMOS, MARCELA
FLORES, JOSE CARLOS

C2

ARAMBERRI, XABIER
AYENSA, NAROA
BARRENECHE, MARIA
BENGOETXEA, NORA
DEL CASTILLO, ALVARO LUIS
GASTEARENA, MARIA
GONZALEZ, IMANOL
LOPEZ, YANIRE
LOPEZ DE LA CALLE, JON
MARTINEZ, XABIER
MARTINEZ, MARIO ANDRES
MEDIAVILLA, LEIRE
PASCAL, ALODI
PEÑA, MIRIAM
ROMERO, AITZ
RUBIO, SARA
RUIZ, AINARA

BERMUDEZ, MARITZA

VARELA, OHIANE

HERNANDEZ, JENNIFER

MATE, REBECA

MOCOROA, MAITANE

AROSTEGI, XABIER

HERRERO, IGOR

OLMOS, ASIER

4. KURTSOKO TALDEAK

EUSKARA: Bi laborategi (E1 eta E2), mintegi (S1 eta S2) eta ordenadore-praktiketako talde (PO1 eta PO2) daude Materialen Zientzian.

Beste irakasgaietan talde bakarra dago.

E1, PO1 eta S1

ARAMBERRI, XABIERetik

MARAURI, AIMAR arte

E2, PO2 eta S2

MARTIN, JONetik

ZABALA, GORKA arte