



MASTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA.
Curso 2020-21

Segundo Semestre

aula 1.11.

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|---|---|--|--|---------|
| 9:00 | ESPECTROMETRÍA DE MASAS/ FUNDAMENTOS DE CATÁLISIS HOMOGÉNEA* | ESPECTROMETRÍA DE MASAS/ FUNDAMENTOS DE CATÁLISIS HOMOGÉNEA* | ESPECTROMETRÍA DE MASAS/ FUNDAMENTOS DE CATÁLISIS HOMOGÉNEA* | ESPECTROMETRÍA DE MASAS/ FUNDAMENTOS DE CATÁLISIS HOMOGÉNEA* | |
| 10:00 | TÉCNICAS AVANZADAS DE DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL / MEDIDA Y CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA* | TÉCNICAS AVANZADAS DE DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL / MEDIDA Y CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA* | TÉCNICAS AVANZADAS DE DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL / MEDIDA Y CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA* | TÉCNICAS AVANZADAS DE DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL / MEDIDA Y CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA* | |
| 11:00 | MATERIALES EN QUÍMICA ORGÁNICA | MATERIALES EN QUÍMICA ORGÁNICA | MATERIALES EN QUÍMICA ORGÁNICA | MATERIALES EN QUÍMICA ORGÁNICA | |
| 12:00 | TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN CINÉTICA QUÍMICA | TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN CINÉTICA QUÍMICA | TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN CINÉTICA QUÍMICA | TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN CINÉTICA QUÍMICA | |
| 13:00 | TÉCNICAS AVANZADAS DE ANÁLISIS INSTRUMENTAL | TÉCNICAS AVANZADAS DE ANÁLISIS INSTRUMENTAL | TÉCNICAS AVANZADAS DE ANÁLISIS INSTRUMENTAL | TÉCNICAS AVANZADAS DE ANÁLISIS INSTRUMENTAL | |

PERIODO DE CLASES DEL 1 DE FEBRERO AL 30 DE ABRIL

() Las clases señaladas se impartirán en el seminario2 del edificio S. Alberto Magno*