

| ALUMNO                           | TITULO   | FECHA LECTURA | DIRECTOR  |
|----------------------------------|--|---------------|---|
| MATEOS GONZALEZ, RAUL            | Contribución hacia la aplicación práctica de la electrosíntesis microbiana   | 21-11-18      | ANTONIO MORAN PALAO /<br>ADRIAN ESCAPA GONZALEZ /<br>ANA SOTRES FERNANDEZ       |
| SAN MARTIN BECARES, MARIA ISABEL | Escalado de sistemas bioelectroquímicos para eliminación y recuperación de nitrógeno en aguas residuales   | 09-04-19      | ANTONIO MORAN PALAO /<br>ADRIAN ESCAPA GONZALEZ                                 |
| PANIAGUA BERMEJO, SERGIO         | COMPORTAMIENTO TÉRMICO DE BIOMASA PROCEDENTE DE CULTIVOS ENERGÉTICOS CONVENCIONALES Y NUEVOS CULTIVOS  | 25-07-19      | MARTA OTERO CABERO / LUIS FERNANDO CALVO PRIETO /<br>ANA ISABEL GARCIA PEREZ    |
| ODUBER PEREZ, FERNANDA ISABEL    | CALIDAD DEL AIRE EN LEÓN: FUENTES Y DEPOSICIÓN HÚMEDA DE CONTAMINANTES BIOGÉNICOS Y NO BIOGÉNICOS  | 19-06-20      | AMAYA CASTRO IZQUIERDO /<br>ANA ISABEL CALVO GORDALIZA /<br>ROBERTO FRAILE LAIZ |
| PANIAGUA GARCIA, ANA ISABEL      | DEGRADACIÓN DE MATERIAL LIGNOCELULOSICO. EVALUACIÓN DE PRETRATAMIENTOS QUÍMICOS E HIDRÓLISIS ENZIMÁTICAS PARA LA OBTENCIÓN DE ALCOHOLES POR FERMENTACIÓN | 10-07-20      | MARIA HIJOSA VALSERO /<br>MARTA ELENA SANCHEZ MORAN /<br>MONICA COCA SANZ       |