

PROPUESTA DE TRABAJOS DE FIN DE GRADO (BIOQUÍMICA) – CURSO 2022/2023

DEPARTAMENTO:

| Nº | Modalidad (bibliográfico o experimental) | Título | Tutor | Para trabajos externos | | ampliación matrícula (Si/No) | Observaciones |
|----|--|--|------------------------------|------------------------|----------|------------------------------------|---------------|
| | | | | Empresa | Director | | |
| 1 | Experimental | Quimiostato de biooxidación de ion ferroso. | Pablo Ramírez del Amo | | | | |
| 2 | Bibliográfico | Efectos inhibitorios del Ni en el metabolismo ferro-oxidante en aplicaciones industriales | Alfonso Mazuelos Rojas | | | | |
| 3 | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |