

COORDENADORES DEPARTAMENTAIS ERASMUS

| Sector/Curso | Nome | E-mail |
|---|--------------------------------|------------------------------|
| DCEA | Prof.ª Alexandra Ribeiro | dcea.coord.era@fct.unl.pt |
| DCM | Prof.ª Maria do Carmo Lança | dcm.coord.era@fct.unl.pt |
| DCR | Prof.ª Susana Sá | dcr.coord.era@fct.unl.pt |
| DCSA | Prof.ª Fernanda Llussá | dcsa.coord.era@fct.unl.pt |
| DCT | Prof. Pedro Lamas | dct.coord.era@fct.unl.pt |
| DCV | Prof. Pedro Viana Baptista | dcv.coord.era@fct.unl.pt |
| DEC | Prof. José Nuno Varandas | dec.coord.era@fct.unl.pt |
| DEEC | Prof. Ricardo Jardim Gonçalves | deec.coord.era@fct.unl.pt |
| DEMI - Eng. Mecânica | Prof. Rui Martins | demi.coord.era.em@fct.unl.pt |
| DEMI - Gestão Industrial | Prof. Rogério Puga Leal | demi.coord.era.gi@fct.unl.pt |
| DF - Eng. Biomédica | Prof. João Cruz | df.coord.era@fct.unl.pt |
| DF - Eng. Física | | |
| DI | Prof. Pedro Medeiros | di.coord.era@fct.unl.pt |
| DM | Prof.ª Paula Patrício | dm.coord.era@fct.unl.pt |
| DQ - Química ⁽²⁾ | Prof. Carlos Lodeiro | dq.coord.era@fct.unl.pt |
| DQ - Bioquímica ⁽¹⁾ | Prof.ª Cristina Costa | dq.coord.era.bio@fct.unl.pt |
| DQ - Engenharia Química ⁽³⁾ | Prof.ª Teresa Casimiro | dq.coord.era.eq@fct.unl.pt |
| DQ - Ciências e Tecnologia da Biomassa ⁽⁴⁾ | Prof.ª Ana Luísa Fernando | dq.coord.era.ctb@fct.unl.pt |

⁽¹⁾ Licenciatura em Bioquímica, Mestrado em Bioquímica, Mestrado em Bioquímica para a Saúde, Doutoramento em Biofísica e Bioquímica das Radiações / Radiation Biology and Biophysics Doctoral Training Programme - RaBBiT, Doutoramento em Bioquímica

⁽²⁾ Licenciatura em Química Aplicada, Mestrado em Ciências Gastronómicas, Mestrado em Química Bioorgânica, Doutoramento em Química

⁽³⁾ Licenciatura em Engenharia Química e Biológica, Mestrado em Biotecnologia, Mestrado em Engenharia Química e Biológica, Doutoramento em Engenharia Química e Biológica, Doutoramento em Química Sustentável

⁽⁴⁾ Mestrado em Bioenergia e Tecnologias Sustentáveis, Mestrado em Tecnologia e Segurança Alimentar, Doutoramento em Bioenergia, Doutoramento em Ciências dos Alimentos