

Referência	Projeto	Parceiros e Enquadramento	Objetivos	Tarefas	Orientador/a
CRIA LAE 1	Assessing guides at wild African great ape sites to reduce anthroponotic disease transmission in wildlife tourism and research	Project Protect Great Apes from Disease'	To determine perception of risk, sense of responsibility, social norms, expectations and willingness to adopt and enforce disease mitigation measures by guides at wild great ape sites across Africa.	September 2022 - January 2023 (1º semestre) 1. Literature review 2. Qualitative and quantitative data (potentially SPSS and NVivo) Data Analysis 3. Report writing	Chloë Chesney e Tânia Minhós
CRIA LAE 2	Social media's role in reducing disease transmission at wild African great ape sites of tourism and research	Project Protect Great Apes from Disease'	1. To investigate the role of social media in disseminating disease mitigation guidelines to visitors of wild African great ape tourism and research sites. 2. To investigate behaviour change influenced by social media. 3. Develop a strategy to reduce disease transmission at wild African great ape sites of tourism and research using social media.	September 2022 - January 2023 (1º semestre) 1. Literature review 2. Create social media posts with variables to measure certain criteria (such as reach, number of subsequent follows etc); Use 'story' function to gather poll-like data 3. Qualitative and quantitative data (potentially SPSS and NVivo) Data Analysis 4. Report writing	Chloë Chesney e Tânia Minhós
CRIA LAE 3	Vivendo com a fera. Atitudes e vivências face à presença de lobo ibérico"	Colabora-ção com a Rewilding Portugal	Avaliar atitudes e perceções de atores chave na área do projeto WOLFLUX	Setembro 2022 a janeiro 2023 (1º semestre) Fevereiro 2023 a junho 2023 (2º semestre) 1. Realização de entrevistas na área a sul do Douro (em setembro ou janeiro em período intensivo de 50h) 2. Organizar dados das entrevistas 3. Categorizar variáveis por comparação com análise anterior realizada em 2019	Margarida Lopes Fernandes

CRIA LAE 4	Zoonotic geographies: exploring contact zones between humans and wild non-humans. The role of social sciences	CRIA UIDB P/04038/2020	To review ongoing projects, compiling the role of social scientists in those projects, the social characterization of zoonoses with impacts to local communities.	September 2022 to January 2023 (1º semestre) 1. To search for European based projects on zoonosis online, on specific networks, google scholar 2. To compile data and contacts and main findings of studies with social component 3. To do a global analysis of social science role on ongoing projects	Margarida Lopes Fernandes
------------	---	------------------------	---	---	---------------------------

 <b>CRIA</b> <small>Centro em Rede de Investigação em Antropologia</small> <small>Av. 24 de Outubro 1649-016 Lisboa</small>	<b>ESTÁGIOS CURRICULARES (LICENCIATURA) ANTROPOLOGIA</b>	<b>2022/2023</b>
<b>LAE   Laboratório de Antropologia ambiental e Ecologia comportamental</b>		

Referência	Projeto	Parceiros e Enquadramento	Objetivos	Tarefas	Orientador/a
CRIA LAE 5	Processos de governança de Parques Naturais portugueses	Colaboração com Projeto GOBERPARK	Entender o lugar das comunidades locais nos Parques Naturais através da análise da legislação e documentação referente à criação de Parques Naturais em Portugal e à criação de Comissões de Gestão nos referidos Parques	Setembro 2022 a janeiro 2023 (1º semestre) 1. Construção do modelo de análise da legislação e documentação 2. Análise da legislação e documentação presente na internet 3. Realização de síntese 4. Redação de relatório	Humberto Martins e Amélia Frazão Moreira

CRIA LAE 6	E depois da reintrodução? Estudo etnoecológico da visita de lince em zoo.	Colaboração com Jardim Zoológico de Lisboa	Descrever as situações de visita ao espaço de exibição dos lince expostos no Jardim Zoológico de Lisboa e apreender as perceções e conhecimentos acerca da espécie dos visitantes.	Setembro de 2022 – junho de 2023 (2º semestre) 1. Breve revisão bibliográfica acerca de reintrodução do lince-ibérico e da colocação de exemplares em jardins zoológicos 2. Realização de entrevistas aos visitantes do Zoo de Lisboa 3. Observação de situações de visita ao lince-ibérico no Zoo de Lisboa 4. Tratamento e análise de resultados de observação e de entrevistas	Margarida Lopes Fernandes
------------	--	--	--	---	---------------------------

**Estudantes interessada/os deverão enviar os seguintes elementos até dia 8 de setembro:**

NOME

MOTIVAÇÃO (em breves linhas a razão pela qual pretendem realizar este estágio)

MÉDIA DA CLASSIFICAÇÃO DAS DISCIPLINAS DE LICENCIATURA JÁ COMPLETADAS

DOMÍNIO DE LÍNGUAS (INGLÊS OU OUTRAS)

**Para:** Professora Tânia Minhós - [taniaminhos@fcsh.unl.pt](mailto:taniaminhos@fcsh.unl.pt)

**Mais informações junto do Secretariado do CRIA - [cria@cria.org.pt](mailto:cria@cria.org.pt)**