

<b>ID</b>	2943
<b>Unidade Curricular</b>	Atividades de Estágio I
<b>Regente</b>	Teresa Brandão
<b>Objectivos</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Aprofundar do conhecimento relativo à população e às diferentes patologias;</li> <li>2. Caracterizar do contexto institucional;</li> <li>3. Observar a função do psicomotricista junto dos utentes nas suas competências de observação/intervenção;</li> <li>4. Observação e avaliação e/ou observação psicomotora;</li> <li>5. Familiarização com os registos profissionais (processo do utente)</li> <li>6. Participação na vida institucional (reuniões institucionais, trocas informais, redes e parcerias, etc...).</li> </ol>
<b>Conteúdos Programáticos em Syllabus</b>	<p>As actividades dos diversos nucleos de estágio decorrerão de forma diferenciada consoante o tipo de instituição, respectivo âmbito de actuação e população alvo sendo, no entanto, idênticas as seguintes condições:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Um professor (orientador universitário) por núcleo de estágio (cada núcleo de estágio poderá contemplar mais do que uma instituição) – Supervisão tutorial e avaliação dos relatórios de observação institucional.</li> <li>- Supervisão pelos orientadores de estágio, locais</li> <li>- Participação supervisionada envolvendo acompanhamento do processo de avaliação e planificação da intervenção;</li> <li>- 4h por semana;</li> <li>- Local : Instituições de atendimento a populações especiais</li> <li>- Presença obrigatória de um psicomotricista.</li> </ul>
<b>Avaliação</b>	<p>A avaliação terá em conta a conjugação de parâmetros, cujas expressões parcelares conduzirão a uma única apreciação global. Assim teremos os seguintes parâmetros de avaliação para as Actividades de Estágio I (P1+P2+P3):</p> <p>P1-Aprovação e avaliação pelo orientador local - 15%</p> <p>P2 - Relatório de estágio ( com apresentação e discussão) - 75%</p> <p>P3-Trocas de Experiências - 10%</p>
<b>Bibliografia</b>	Depende de cada núcleo de estágio e será recomendada pelos orientadores de estágio respectivos