

**REGULAMENTO ESPECÍFICO DO CICLO DE ESTUDOS CONDUCENTE AO  
GRAU DE MESTRE EM NEUROPSICOLOGIA CLÍNICA<sup>1</sup>  
EDIÇÃO 2009-2011**

**Artigo 1º – Âmbito de aplicação**

O presente Regulamento aplica-se ao ciclo de estudo conducente ao grau de mestre em Neuropsicologia Clínica, cuja estrutura curricular e plano de estudos adequado ao processo de Bolonha estão publicados na II série do Diário da República, nº 227, de 26 de Novembro de 2007, e se anexam ao presente Regulamento, dele fazendo parte integrante.

**Artigo 2º – Objectivos do curso de Mestrado**

O Mestrado em Neuropsicologia Clínica, tem como objectivo dotar os alunos de capacidades e competências para o exercício clínico da neuropsicologia. Estabelecendo a ligação entre os modelos teóricos e experimentais e os métodos clínicos em neuropsicologia, o Mestrado em Neuropsicologia Clínica visa a emergência de profissionais capazes de actuar junto do paciente com lesão cerebral, com base em sólidos conhecimentos transversais aos diversos ramos da neurociência.

**Artigo 3º - Concretização da componente específica do mestrado**

A componente do mestrado que concretiza o previsto na alínea b) do nº 1 do artigo 20 do DL 74/2006, alterado pelo DL 107/2008 é o Seminário de Investigação e o Estágio Clínico previstos no 2º ano do plano de estudos perfazendo um total de 60 ECTS.

**Artigo 4º - Habilitações de acesso**

1. Serão admitidos à candidatura titulares de graus académicos na área da saúde, preferencialmente na área de Psicologia Clínica, Psicologia e Ciências Psicológicas e Medicina, habilitados nos termos do n.º 1 do artigo 3º do Regulamento Geral de Mestrados do ISCS-N.
2. A comissão de Coordenação do Mestrado poderá, após análise curricular, admitir à candidatura licenciados em outras áreas não abrangidas pelo ponto 1 do presente artigo.

**Artigo 5º – Limitações quantitativas**

O n.º de alunos novos a admitir não pode exceder 25 e o funcionamento do curso fica condicionado à matrícula de, pelo menos, 15 alunos no 1º ano curricular.

**Artigo 6º – Selecção e seriação**

1. A seriação e ordenação dos candidatos terão em consideração, designadamente, os seguintes critérios:
  - a) Curriculum académico;
  - b) Curriculum científico;

---

<sup>1</sup> Aprovado em reunião de Conselho Directivo de 03-07-09 e ratificado na reunião ordinária de Conselho Científico de 24-07-2009.

c) Curriculum profissional.

2. Poderá a Comissão de Coordenação do Mestrado solicitar aos candidatos carta de intenções, realização de entrevista e/ou submeter os candidatos a provas académicas de selecção, para avaliação do nível de conhecimentos na área científica de base correspondente ao ciclo de estudos.

3. Os candidatos detentores de licenciaturas em Psicologia Clínica ou em Psicologia e Saúde do ISCS-N têm preferência na colocação no mestrado.

---

**ANEXO**  
**Estrutura e plano de estudos do Mestrado em Neuropsicologia Clínica**

1. Instituição de ensino — Instituto Superior de Ciências da Saúde - Norte.
2. Grau — Mestre.
3. Especialidade — Neuropsicologia.
4. Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau — 120 ECTS.
5. Duração normal do ciclo de estudos — 4 semestres.
6. Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau:

**QUADRO N.º 1**

ÁREA CIENTÍFICA	SIGLA	CRÉDITOS	
		OBRIGATÓRIOS	OPTATIVOS
Neuropsicologia	Neuropsi	84,5	5
Biologia	Bio	11,5	5
Medicina	Med	9	
Metodologias de Observação e de Investigação	MOI	5	
Psicologia Clínica e da Saúde	PSI: CISd		10
<b>TOTAL</b>		<b>110</b>	<b>10</b>

7. Plano de estudos:

Mestrado em Neuropsicologia Clínica

1º ano - 1º semestre

QUADRO N.º 2

UNIDADES CURRICULARES	ÁREA CIENTÍFICA	TIPO	TEMPO DE TRABALHO (HORAS)		CRÉDITOS	OBSERVAÇÕES
			TOTAL	CONTACTO		
Introdução Histórico Epistemológica à Neuropsicologia	Neurosi	1º Trimestre	56	TP: 14	2	
Métodos e Estratégias de Investigação	MOI	1º Semestre	140	TP: 26; P: 20	5	
Exame Neurológico Básico	Med	1º Semestre	112	TP: 26; P: 20	4	
Neuroanatomia Funcional e Clínica	Bio	1º Semestre	112	TP: 26; PL: 20	4	
Técnicas de Estudo da Estrutura e Actividade do Sistema Nervoso I	Bio	1º Semestre	140	TP: 26; PL: 26	5	
Avaliação Neuropsicológica I	Neuropsi	1º Semestre	140	TP: 26; P: 20	5	
Neuropsicologia Cognitiva	Neuropsi	1º Semestre	140	TP: 26; P: 20	5	Opcional
Cognição e Envelhecimento	Neuropsi	1º Semestre	112	TP: 26; P: 20	5	Opcional

1º ano / 2º semestre

**QUADRO N.º 3**

UNIDADES CURRICULARES	ÁREA CIENTÍFICA	TIPO	TEMPO DE TRABALHO (HORAS)		CRÉDITOS	OBSERVAÇÕES
			TOTAL	CONTACTO		
Psicopatologia do Adulto	PSI: CISd	Semestral	140	TP: 26; PL: 20; OT: 13	5	Opcional
Promoção da Saúde e Prevenção da Doença	PSI: CISd	Semestral	140	TP: 13; PL: 20; TC: 13; OT: 13	5	Opcional
Técnicas de Estudo da Estrutura e Actividade do Sistema Nervoso II	Bio	Semestral	140	TP: 26; PL: 26	5	Opcional
Avaliação Neuropsicológica II	Neuropsi	Semestral	140	TP: 26; P: 20	5	
Neuropatologia	Med	Semestral	140	TP: 26; P: 20	5	
Neuropsicologia do Envelhecimento e das Demências	Neuropsi	Semestral	140	TP: 26; P: 20	5	
Reabilitação Neuropsicológica	Neuropsi	Semestral	140	TP: 26; P: 20	5	
Neuropsicofarmacologia	Bio	Semestral	70	S: 30	2,5	
Neuropsicologia Infantil	Neuropsi	Semestral	70	S: 30	2,5	

2º ano/ 1º e 2º semestres

**QUADRO N.º 4**

UNIDADES CURRICULARES	ÁREA CIENTÍFICA	TIPO	TEMPO DE TRABALHO (HORAS)		CRÉDITOS	OBSERVAÇÕES
			TOTAL	CONTACTO		
Estágio Clínico	Neuropsi	Anual	1176	E: 420; OT: 52	42	
Seminário de Investigação	Neuropsi	Anual	504	OT: 52	18	