



CESPU — COOPERATIVA DE ENSINO SUPERIOR POLITÉCNICO E UNIVERSITÁRIO, C. R. L.

Aviso n.º 14026/2009

A CESPU — Cooperativa de Ensino Superior Politécnico e Universitário, C. R. L., entidade instituidora do Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte, torna público que o plano de estudos do 2.º ciclo conducente ao grau de mestre em Psicologia Forense e da Transgressão, autorizado a funcionar por Despacho do Senhor Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior n.º 12611/2008, de 29-02-08, publicado no DR II, n.º 86, 05-05-08 com a rectificação n.º 921/2009 (DR II, n.º 62, 30-03-09) foi alterado sem modificação dos seus objectivos por deliberação dos órgãos competentes do estabelecimento de ensino superior ao abrigo do disposto nos artigos 75.º e 76.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de Junho.

Assim, e tendo sido efectuada a comunicação prévia à Direcção-Geral do Ensino Superior em 29 de Julho de 2009, conforme previsto nos artigos 77.º e 80.º do supra citado diploma legal, o plano de estudos do 2.º ciclo conducente ao grau de mestre em Psicologia Forense e da Transgressão autorizado a funcionar no Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte passa a ser o constante do anexo ao presente Aviso.

3 de Agosto de 2009. — O Presidente, *António Manuel de Almeida Dias*.

ANEXO

1 — Instituição de ensino: Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte.

2 — Unidade orgânica: Não aplicável.
3 — Especialidade: Psicologia Forense e da Transgressão.
4 — Grau: Mestre.
5 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau: 120 ECTS.

6 — Duração normal do ciclo de estudos: 4 semestres.

7 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau:

Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau:

QUADRO N.º 1

| Área científica | Sigla | Créditos | |
|--|-------|--------------|-----------|
| | | Obrigatórios | Optativos |
| Psicologia | PSI | 82 | |
| Metodologias de Observação e Investigação | MOI | 23 | |
| Criminologia | CRI | 5 | |
| Vitimologia | VIT | 10 | |
| <i>Total</i> | | 120 | |

8 — Plano de estudos:

Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte

Psicologia Forense e da Transgressão

Mestrado

Psicologia

1.º Ano — 1.º Semestre

QUADRO N.º 1

| Unidades curriculares | Área científica | Tipo | Tempo de trabalho (horas) | | Créditos | Observações |
|--|-----------------|---------------------|---------------------------|------------------|----------|-------------|
| | | | Total | Contacto | | |
| Psicologia Legal | PSI | Semestral | 84 | TP: 30 | 3 | |
| Consulta Psicológica | PSI | Semestral | 140 | TP: 30; PL: 22,5 | 5 | |
| Avaliação Psicológica | PSI | Semestral | 140 | TP: 30; PL: 22,5 | 5 | |
| Crianças, Jovens e Famílias em Risco | VIT | Semestral | 140 | TP: 30; TC 15 | 5 | |
| Teorias da Delinquência e do Crime | CRI | Semestral | 140 | TP: 26; PL: 22 | 5 | |
| Peritagem Psicológica | PSI | Semestral | 140 | TP: 26; PL: 22 | 5 | |

1.º Ano — 2.º Semestre

QUADRO N.º 2

| Unidades curriculares | Área científica | Tipo | Tempo de trabalho (horas) | | Créditos | Observações |
|---|-----------------|---------------------|---------------------------|-----------------------|----------|-------------|
| | | | Total | Contacto | | |
| Intervenção em Crianças, Jovens e Famílias de Risco | PSI | Semestral | 140 | TP: 30; S: 10 | 5 | |
| Intervenção em Contextos de Justiça | PSI | Semestral | 168 | TP: 26; PL 22 | 6 | |
| Prevenção de Comportamentos Transgressivos | PSI | Semestral | 168 | TP: 26; PL 20 | 6 | |
| Psicologia da Vítima | VIT | Semestral | 140 | TP: 30; S10 | 5 | |
| Seminário Comportamentos Aditivos | PSI | Semestral | 70 | S: 20 | 2,5 | |
| Seminário Psicologia do Testemunho | PSI | Semestral | 70 | S: 20 | 2,5 | |
| Metodologia de Investigação | MOI | Semestral | 140 | TP: 26; P: 20; OT: 13 | 5 | |

2.º Ano

QUADRO N.º 3

| Unidades curriculares | Área científica | Tipo | Tempo de trabalho (horas) | | Créditos | Observações |
|---------------------------------|-----------------|-------------|---------------------------|----------------|----------|-------------|
| | | | Total | Contacto | | |
| Seminário de Investigação | MOI | Anual | 504 | OT: 52 | 18 | |
| Estágio | PSI | Anual | 1176 | E: 624; OT: 78 | 42 | |

202147126

Aviso n.º 14027/2009

A CESPU — Cooperativa de Ensino Superior Politécnico e Universitário, C. R. L., entidade instituidora do Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte, torna público que o plano de estudos do 2.º ciclo conducente ao grau de mestre em Bioquímica Aplicada às Ciências da Saúde, autorizado a funcionar por Despacho n.º 2316/2008 do Senhor Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, de 09-11-07 (DR II, n.º 17, 24-01-08), foi alterado sem modificação dos seus objectivos por deliberação dos órgãos competentes do estabelecimento de ensino superior ao abrigo do disposto nos artigos 75.º e 76.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de Junho.

Assim, e tendo sido efectuada a comunicação prévia à Direcção-Geral do Ensino Superior em 29 de Julho de 2009, conforme previsto nos artigos 77.º e 80.º do supra citado diploma legal, o plano de estudos do 2.º ciclo conducente ao grau de mestre em Bioquímica Aplicada às Ciências da Saúde autorizado a funcionar no Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte passa a ser o constante do anexo ao presente Aviso.

3 de Agosto de 2009. — O Presidente, *António Manuel de Almeida Dias*.

ANEXO

1 — Instituição de ensino: Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte.

- 2 — Unidade orgânica: Não aplicável.
 3 — Especialidade: Bioquímica Aplicada às Ciências da Saúde.
 4 — Grau: Mestre.
 5 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau: 120 ECTS.
 6 — Duração normal do ciclo de estudos: 4 semestres.
 7 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau:

Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau:

QUADRO N.º 1

| Área científica | Sigla | Créditos | |
|----------------------------|-------|--------------|-----------|
| | | Obrigatórios | Optativos |
| Ciências Bioquímicas | CBq | 91 | |
| Ciências Biomédicas | CBiom | 17 | |
| Ciências Biológicas | CBiol | 12 | |
| <i>Total</i> | | 120 | |

8 — Plano de estudos:

Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte**Bioquímica aplicada às Ciências da Saúde****Mestrado****Área Científica de Especialidade em Bioquímica**

1.º Ano

QUADRO N.º 1

| Unidades curriculares | Área científica | Tipo | Tempo de trabalho (horas) | | Créditos | Observações |
|-------------------------------|-----------------|-----------------|---------------------------|----------------|----------|-------------|
| | | | Total | Contacto | | |
| Bases Biomoleculares | CBq | Semestral | 112 | TP: 26 | 4 | |
| Patologia Molecular | CBiom | Semestral | 140 | TP: 26 | 5 | |
| Anatomia Funcional | CBiol | Semestral | 112 | TP: 39 | 4 | |
| Bioquímica Clínica | CBq | Semestral | 168 | TP: 13; PL: 26 | 6 | |
| Bioquímica dos Fármacos | CBq | Semestral | 140 | TP: 26 | 5 | |
| Microbiologia Médica | CBiom | Semestral | 168 | TP: 13; PL: 26 | 6 | |
| Bioquímica da Nutrição | CBq | Semestral | 112 | TP: 13; PL: 26 | 4 | |
| Genética Médica | CBiom | Semestral | 168 | TP: 26 | 6 | |
| Imunologia Molecular | CBq | Semestral | 168 | TP: 13; PL: 26 | 6 | |
| Toxicologia | CBq | Semestral | 168 | TP: 13; PL: 26 | 6 | |
| Virologia | CBiol | Semestral | 112 | TP: 26 | 4 | |
| Parasitologia | CBiol | Semestral | 112 | TP: 26 | 4 | |