

# REGULAMENTO DA MICROCREDENCIAÇÃO EM REVISÃO SISTEMÁTICA E META-ANÁLISE







SISTEMA INTERNO DE GARANTIA DA QUALIDADE OFERTA FORMATIVA, ENSINO E APRENDIZAGENS

RG4\_02.57

REGULAMENTO DA MICROCREDENCIAÇÃO EM REVISÃO SISTEMÁTICA E META-ANÁLISE DA ESTESC

# CAPÍTULO I DISPOSÇÕES GERAIS

#### Artigo 1.º

Enquadramento jurídico

Nos termos do Decreto-Lei n.º 42/2005, de 22 de fevereiro, com as alterações que lhe foram introduzidas pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho, do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março e sucessivas alterações, e demais legislação aplicável, e no cumprimento do Regulamento de Cursos não Conferentes de Grau do Instituto Politécnico de Coimbra - Despacho n.º 5051/2017 de 26 de abril de 2017, publicado na 2.ª Série do Diário da República, n.º 109, de 06 de junho de 2017, é criado o curso de Microcredenciação em Revisão Sistemática e Meta-Análise.

# Artigo 2.º

Âmbito de aplicação

O presente Regulamento aplica-se à Microcredenciação em Revisão Sistemática e Meta-Análise, ministrada na Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra do Instituto Politécnico de Coimbra (ESTeSC-IPC).

# Artigo 3.º

Justificação

A Microcredenciação em Revisão Sistemática e Meta-Análise é um curso que pretende fornecer um guia para compreender e/ou realizar uma revisão sistemática para publicação, indicando todas as etapas do processo de revisão, permitindo desenvolver um conjunto de competências incluindo a de pesquisa da literatura e de redação científica. Por outro lado, pretende-se fornecer as ferramentas que permitem agregar os resultados de dois ou mais estudos independentes, sobre uma mesma questão de pesquisa, combinando seus resultados em uma medida sumária.

# CAPÍTULO II ESTRUTURA E ACESSO

# Artigo 4.º

Estrutura do curso

1 - O curso contempla 4 ECTS e uma duração total de 12 horas de ensino blended learning.







SISTEMA INTERNO DE GARANTIA DA QUALIDADE OFERTA FORMATIVA, ENSINO E APRENDIZAGENS

RG4\_02.57

#### REGULAMENTO DA MICROCREDENCIAÇÃO EM REVISÃO SISTEMÁTICA E META-ANÁLISE DA ESTESC

- 2 Área científica predominante: Ciências Naturais, com a classificação das áreas de educação e formação (CNAEF) 462 Estatística, de acordo com a Portaria n.º 256/2005, de 16 de março.
- 3 O curso está assente num modelo de formação com uma vertente teórico-prática.

#### Artigo 5.º

Organização e estrutura curricular

A estrutura curricular, plano de estudos e créditos ECTS do curso são as constantes do Anexo I ao presente regulamento e que dele faz parte integrante.

# Artigo 6.º

Acesso ao ciclo de estudos

Podem candidatar-se à matrícula e inscrição investigadores e titulares de uma formação conferente de grau académico superior.

# Artigo 7.º

Creditação

Os procedimentos de creditação de competências enquadram-se no sistema europeu de acumulação e transferência de créditos e estabelecem-se nos termos da legislação e regulamentos em vigor, nomeadamente do Regulamento de Creditação do IPC.

# Artigo 8.º

Limitações quantitativas

- 1 O número de vagas, definição de contingentes e os prazos de candidatura para a matrícula e inscrição serão afixados pelo Presidente da ESTeSC, e divulgados em Edital.
- 2 O curso só entrará em funcionamento com um número mínimo de quinze participantes.

#### Artigo 9.º

Calendário académico

O cronograma será aprovado pelo Presidente da ESTeSC, sob proposta da Coordenação do curso.

CAPÍTULO III SELEÇÃO E SERIAÇÃO

Artigo 10.º







SISTEMA INTERNO DE GARANTIA DA QUALIDADE OFERTA FORMATIVA, ENSINO E APRENDIZAGENS

RG4\_02.57

REGULAMENTO DA MICROCREDENCIAÇÃO EM REVISÃO SISTEMÁTICA E META-ANÁLISE DA ESTESC

Apresentação de candidaturas

As candidaturas são efetuadas conforme fixado em Edital.

# Artigo 11.º

Seleção, classificação e seriação dos candidatos

- 1 O Júri de seleção e seriação é nomeado pelo Conselho Técnico-Científico da ESTeSC.
- **2** Compete ao Júri de seleção e seriação proceder à seleção, classificação e seriação de acordo com o ponto seguinte.
- **3** Os candidatos que reúnam as condições do artigo 6.º são seriados e selecionados tendo em conta a aplicação dos seguintes critérios:
  - a) Curriculum académico (CA)
  - b) Curriculum científico (CC)
  - c) Curriculum profissional (CP)

Os candidatos admitidos a concurso serão ordenados, numa escala de 0 a 20 valores, tendo em consideração a classificação final (CF) obtida pela aplicação da seguinte fórmula:

$$CF = 0.4 CA + 0.3 CC + 0.3 CP$$

Em que:

CA - representa a classificação atribuída, na escala de 0 a 20 valores, ao currículo académico

CC - representa a classificação atribuída, na escala de 0 a 20 valores, ao currículo científico

CP – representa a classificação atribuída, na escala de 0 a 20 valores, ao currículo profissional

A pontuação do item Curriculum Académico (CA) é efetuada da seguinte forma:

$$CA = (2 \times PA1 + PA2) / 3$$

onde:

PA1 – representa a pontuação atribuída ao grau mais elevado de acordo com os seguintes pontos:

- 1. Detentor do grau de Doutor 20 pontos
- 2. Detentor do grau de Mestre 18 pontos
- 3. Detentor do grau de Licenciado 14 pontos
- 4. Detentor do grau de Bacharel 10 pontos

PA2 – representa a pontuação atribuída à classificação final da licenciatura ou do mestrado integrado, e se o candidato só tiver o grau de Bacharelato é atribuída a pontuação de 10 pontos.







SISTEMA INTERNO DE GARANTIA DA QUALIDADE OFERTA FORMATIVA, ENSINO E APRENDIZAGENS

RG4\_02.57

#### REGULAMENTO DA MICROCREDENCIAÇÃO EM REVISÃO SISTEMÁTICA E META-ANÁLISE DA ESTESC

A pontuação do item *Curriculum Científico* (CC), é efetuada da seguinte forma:

- 1. Por cada artigo publicado 2 pontos (máximo 10 pontos)
- 2. Formação organizada em ECTS, nas áreas da estatística ou dos sistemas de informação 10 pontos (máximo 10 pontos)

A pontuação do item *Curriculum Profissional* (CP), é efetuada da seguinte forma:

- 1. Exercício de cargos de gestão em organizações de saúde 8 pontos (máximo 8 pontos)
- 2. Exercício de atividade profissional em organizações de saúde (Menos de 5 anos 8 pontos; senão 12 pontos)
- **4** Quando duas candidaturas obtenham a mesma classificação, o critério de desempate será a classificação final mais alta obtida em PA2.
- 5- Os candidatos admitidos a concurso serão ordenados, tendo em consideração a pontuação obtida.
- **6** A admissão ao curso pode estar sujeita à existência de contingentes especiais a fixar pelos órgãos legal e estatutariamente competentes.
- **7** As reclamações relativas aos processos da seleção, classificação e seriação dos candidatos são apreciadas e decididas pelo Júri de seleção e seriação.

# CAPÍTULO IV MATRÍCULA E INSCRIÇÃO

#### Artigo 12.º

Matrículas e inscrições

- 1 Os candidatos colocados devem proceder à matrícula e inscrição nos Serviços Académicos da ESTeSC, no prazo e condições fixados no Edital.
- **2** Em caso de desistência expressa da matrícula e inscrição, ou de não comparência para realização da mesma, a ESTeSC convoca, no prazo de 5 dias úteis após o termo do período de matrícula e inscrição, os candidatos constantes da lista seriada, pela ordem aí indicada.
- **3** Os candidatos a que se refere o número anterior têm um prazo improrrogável de 3 dias úteis, após a receção da notificação, para procederem à matrícula e inscrição.
- 4 A decisão de admissão apenas produz efeito para a edição a que se refere o início do curso.

#### Artigo 13.º

Taxas de candidatura, de matrícula e de inscrição







SISTEMA INTERNO DE GARANTIA DA QUALIDADE OFERTA FORMATIVA, ENSINO E APRENDIZAGENS

RG4\_02.57

REGULAMENTO DA MICROCREDENCIAÇÃO EM REVISÃO SISTEMÁTICA E META-ANÁLISE DA ESTESC

- 1 Pela inscrição no curso são devidas:
  - a) Uma taxa de candidatura;
  - b) Uma taxa de matrícula;
  - c) Propinas.
- **2** O estudante pode desistir do curso em que se inscreveu em qualquer momento desde que a desistência seja feita em formulário próprio, enviado ao Presidente da ESTeSC.
- **3** A desistência de estudos não desobriga o estudante do pagamento das prestações devidas a título de propina e de emolumentos, dos quais se constitui devedor no ato de inscrição.

# CAPÍTULO V GESTÃO DO CICLO DE ESTUDOS

# Artigo 14.º

Coordenador do Curso

A coordenação do curso será assegurada por um coordenador do curso, nomeado pelo Presidente da ESTeSC, sob parecer do Conselho Técnico-Científico.

#### Artigo 15.º

Competências da Coordenação do Curso

Compete à coordenação do curso, sem prejuízo do n.º 2 do artigo 18.º deste regulamento:

- a) Despachar os assuntos correntes;
- b) Assegurar a gestão corrente do curso;
- c) Promover a coordenação entre unidades curriculares e outras atividades do curso;
- d) Acompanhar o desenvolvimento do curso e propor eventuais correções.

# Artigo 16.º

Diploma

A atribuição de um Certificado de Conclusão do curso de Microcredenciação em Revisão Sistemática e Meta-Análise será concretizada pela Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra do Instituto Politécnico de Coimbra, mediante a aprovação na unidade curricular do curso.

# CAPÍTULO VI NORMAS REGULAMENTARES

Artigo 17.º







SISTEMA INTERNO DE GARANTIA DA QUALIDADE OFERTA FORMATIVA, ENSINO E APRENDIZAGENS

RG4\_02.57

REGULAMENTO DA MICROCREDENCIAÇÃO EM REVISÃO SISTEMÁTICA E META-ANÁLISE DA ESTESC

#### Regimes de funcionamento e avaliação

- 1 O regime de funcionamento do curso ocorre preferencialmente em regime pós-laboral.
- **2** As aulas do curso decorrerão em regime de blended learning. As aulas presenciais decorrerão nas instalações da Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra.
- **3** A frequência das unidades curriculares é obrigatória, estando sujeita a um limite de faltas que não pode exceder os 10 % das horas definidas para a unidade curricular.
- 4 O estudante que ultrapasse o limite de faltas não poderá ser sujeito a avaliação da unidade curricular.
- **5** A avaliação de conhecimentos na unidade curricular tem carácter individual e será efetuada de acordo com as regras comunicadas ao estudante, pelos docentes, na primeira aula da unidade curricular.
- **6** Considera-se aprovado o estudante que, tendo sido admitido a avaliação, tenha obtido nota final igual ou superior a dez valores.
- **7** A classificação final do curso será a classificação obtida na unidade curricular que integra o respetivo plano de estudos.

# Artigo 18.º

Acompanhamento pelos órgãos científico e pedagógico

- **1** A direção, a coordenação e a avaliação do curso são acompanhadas pelo Conselho Técnico-Científico e pelo Conselho Pedagógico da ESTeSC.
- **2** Ao Conselho Técnico-Científico e ao Conselho Pedagógico da ESTeSC compete estabelecer as atribuições e competências do coordenador do curso.

# CAPÍTULO VII DISPOSIÇÕES FINAIS

# Artigo 19.º

Casos omissos

Os casos omissos no presente regulamento serão decididos pelo Presidente da ESTeSC, considerando a legislação aplicável e ouvida a Coordenação do Curso e outros órgãos competentes da ESTeSC, sempre que aplicável.

# Artigo 20.º

Entrada em vigor

O presente regulamento entra em vigor na data de homologação pelo Presidente da ESTeSC.







SISTEMA INTERNO DE GARANTIA DA QUALIDADE OFERTA FORMATIVA, ENSINO E APRENDIZAGENS

RG4\_02.57

REGULAMENTO DA MICROCREDENCIAÇÃO EM REVISÃO SISTEMÁTICA E META-ANÁLISE DA ESTESC

# Anexo I

Plano de estudos e conteúdos programáticos, com indicação da duração do curso, horas totais e horas de contacto, respetivos créditos ECTS e Áreas Científicas

Áreas Científicas: Ciências Naturais.

Unidades Curriculares	Horas Contacto	Horas trabalho totais		Área Científica
Revisão Sistemática e Meta-Análise	TP- 12	106	4	CN
TOTAL	TP: 12	106	4	

Tabela 1 – Plano de estudos Microcredenciação em Revisão Sistemática e Meta-Análise







SISTEMA INTERNO DE GARANTIA DA QUALIDADE OFERTA FORMATIVA, ENSINO E APRENDIZAGENS

RG4\_02.57

REGULAMENTO DA MICROCREDENCIAÇÃO EM REVISÃO SISTEMÁTICA E META-ANÁLISE DA ESTESC

#### Ficha Técnica

#### **Título**

RG4\_02.57 - REGULAMENTO DA MICROCREDENCIAÇÃO EM REVISÃO SISTEMÁTICA E META-ANÁLISE DA ESTESC

#### **Emissor**

Conselho da Unidade Científico-Pedagógica de Ciências Naturais

# Versão 00

janeiro de 2024

#### Aprovado por

Conselho Técnico-Científico

# Data de Aprovação

06 março de 2024

# Homologado por

Vice-Presidente da ESTeSC

#### Data da Homologação

março de 2024

# ©2020, POLITÉCNICO DE COIMBRA



# www.ipc.pt

https://sigq.ipc.pt

qualidade@ipc.pt





