

1.0 Identificação do ciclo de estudos

| | |
|------------------------------|--|
| Escola / Departamento | Escola Superior de Tecnologia e Gestão |
| Ciclo de Estudos | CTESP - Gestão Industrial |
| Grau | CTeSP |
| Coordenador | EURICO TEIXEIRA LADEIRA |

2.0 Procura do ciclo de estudos (dados registados a 31 de dezembro)

2.1 Estudantes inscritos

| Ano Curricular | N.º Estudantes | % Estudantes |
|----------------|----------------|----------------|
| 1 | 19 | 67,86% |
| 2 | 9 | 32,14% |
| Total | 28 | 100,00% |

2.2 Caracterização por género (% do total de inscritos)

| Género | N.º Estudantes | % Estudantes |
|--------------|----------------|----------------|
| Feminino | 12 | 42,86% |
| Masculino | 16 | 57,14% |
| Total | 28 | 100,00% |

2.3 Procura do ciclo de estudos (nos últimos 3 anos)

| Ano letivo | N.º Vagas (Regime Geral) | N.º Candidatos | N.º Colocados | N.º Inscritos 1.º Ano/1.ª Vez | Nota Últ. Colocado | Nota Média de Entrada |
|------------|-----------------------------|-------------------|------------------|----------------------------------|-----------------------|--------------------------|
| 2018/2019 | 20 | 28 | 26 | 19 | 10,00 | 13,32 |
| 2017/2018 | 20 | 21 | 9 | 9 | 10,00 | 14,75 |
| 2016/2017 | 20 | 3 | 3 | 0 | 10,00 | 12,00 |

3.0 Eficiência Formativa

3.1 Taxa de abandono (ano letivo anterior)

| N.º Abandonos | N.º Estudantes | Taxa Abandono |
|---------------|----------------|---------------|
| 1 | 9 | 11,11% |

3.2 Taxa de progressão / ano curricular (ano letivo anterior)

| Ano Curricular | N.º Estudantes | Taxa Progressão |
|----------------|----------------|-----------------|
| 1 | 9 | 100,00% |

3.3 Aproveitamento dos estudantes

| Plano de Estudos: 2016 | | | | | | | |
|---------------------------------|------------------|---------------|----------------|-------|------------------|--------------|--------------|
| Ano Curricular: 1.º Ano | | | | | | | |
| Unidade Curricular | N.º Inscritos | N.º Aprov. | Taxa Aprov. | Média | Desvio Padrão | Nota Mín. | Nota Máx. |
| Comunicar em Língua Portuguesa | 18 | 17 | 94,44% | 13,06 | 1,39 | 11 | 16 |
| Controlo Estatístico e Processo | 19 | 18 | 94,74% | 13,33 | 2,17 | 10 | 16 |
| Direito das Empresas | 18 | 17 | 94,44% | 16,65 | 1,22 | 14 | 18 |

| Plano de Estudos: 2016 Ano Curricular: 1.º Ano | | | | | | | |
|---|------------------|---------------|----------------|-------|------------------|--------------|--------------|
| Unidade Curricular | N.º Inscritos | N.º Aprov. | Taxa Aprov. | Média | Desvio Padrão | Nota Mín. | Nota Máx. |
| Gestão da Produção | 19 | 18 | 94,74% | 15,83 | 1,76 | 10 | 18 |
| Organização e Gestão de Empresas | 18 | 17 | 94,44% | 15,12 | 1,73 | 12 | 18 |
| Tecnologias de Informação e de Comunicação | 18 | 17 | 94,44% | 13,47 | 2,03 | 10 | 18 |
| Análise e Controlo de Custos | 16 | 13 | 81,25% | 14,23 | 2,28 | 11 | 18 |
| Desenho Técnico Computacional | 17 | 13 | 76,47% | 12,62 | 2,40 | 10 | 17 |
| Inglês Técnico | 15 | 12 | 80,00% | 13,67 | 1,37 | 12 | 15 |
| Métodos e Organização do Trabalho | 18 | 15 | 83,33% | 15,73 | 1,87 | 10 | 18 |
| Planeamento Industrial | 18 | 14 | 77,78% | 15,07 | 3,02 | 11 | 20 |
| Segurança, Higiene e Saúde no Trabalho | 18 | 15 | 83,33% | 14,07 | 2,12 | 11 | 18 |

| Plano de Estudos: 2016 Ano Curricular: 2.º Ano | | | | | | | |
|---|------------------|---------------|----------------|-------|------------------|--------------|--------------|
| Unidade Curricular | N.º Inscritos | N.º Aprov. | Taxa Aprov. | Média | Desvio Padrão | Nota Mín. | Nota Máx. |
| Aprovisionamento e Logística | 9 | 9 | 100,00% | 16,67 | 2,12 | 12 | 20 |
| Gestão da Manutenção | 9 | 9 | 100,00% | 13,44 | 1,74 | 11 | 17 |
| Gestão da Qualidade Total | 9 | 9 | 100,00% | 12,11 | 1,17 | 10 | 14 |
| Gestão Energética e Ambiental | 9 | 9 | 100,00% | 15,11 | 0,33 | 15 | 16 |
| Projeto de Gestão Industrial | 9 | 9 | 100,00% | 13,56 | 1,51 | 12 | 16 |
| Sistemas de Informação e de Apoio à Gestão | 9 | 9 | 100,00% | 14,78 | 0,97 | 13 | 16 |
| Estágio | 9 | 8 | 88,89% | 17,25 | 1,04 | 15 | 18 |

3.4 Número de diplomados (nos últimos 3 anos)

Sem informação

4.0 Resultados dos inquéritos de satisfação dos estudantes - Processo Ensino/Aprendizagem

| Descrição | 1.º Semestre | 2.º Semestre |
|---------------------------------------|--------------|--------------|
| Taxa de respostas | 35,00% | 15,00% |
| Índice médio de satisfação UC's | 4,00 | 4,40 |
| Índice médio de satisfação - Docentes | 4,00 | 4,40 |

| Descrição | Anual |
|------------------------------------|--------|
| Taxa de Respostas | 26,00% |
| Índice médio de satisfação - Curso | 4,00 |

5.0 Internacionalização

5.1 Mobilidade de estudantes

| Mobilidade | N.º | Total | Taxa |
|--------------------------------|-----|-------|--------|
| Estudantes estrangeiros | 4 | 28 | 14,29% |
| Estudantes em mobilidade (in) | 0 | 28 | 0,00% |
| Estudantes em mobilidade (out) | 0 | 28 | 0,00% |

5.2 Mobilidade de docentes

| Mobilidade | N.º | Total | Taxa |
|---|-----|-------|--------|
| Docentes estrangeiros | 0 | 16 | 0,00% |
| Docentes em mobilidade (in) | 0 | 16 | 0,00% |
| Docentes em mobilidade na área científica do CE (out) | 2 | 16 | 12,50% |

5.3 Mobilidade de funcionários

| Mobilidade | N.º | Total | Taxa |
|----------------------------------|-----|-------|-------|
| Funcionários em mobilidade (in) | 9 | 94 | 9,57% |
| Funcionários em mobilidade (out) | 2 | 94 | 2,13% |

6.0 Empregabilidade

| Descrição | Taxa | Período a que se reporta |
|--|------|--------------------------|
| Taxa de Desemprego - Dados externos (DGEEC/infocursos.mec.pt) | - | |
| Taxa de Desemprego - Dados internos (GEPAQ/GE) | - | |
| Taxa de diplomados que obtiveram emprego até 1 ano depois de concluído o ciclo de estudos | - | |
| Taxa de diplomados que obtiveram emprego em setores de atividade relacionados com a área do ciclo de estudos | - | |

7.0 Comentários gerais

O CTeSP em Gestão Industrial integra um leque muito alargado de competências e conhecimentos técnicos, ajustado ao perfil de qualificações do tecido empresarial do Grande Porto e principais clusters nacionais. Este curso assume um carácter especializado, mas suficientemente generalista (ou “banda larga”) para promover competências e conhecimentos para atuação dos diplomados nas diversas áreas da Gestão Industrial, em especial da produção, aprovisionamento, logística, distribuição, qualidade e segurança, higiene e saúde no trabalho. O plano curricular deste curso foi concebido para, a par da sólida qualificação técnica superior profissional em gestão industrial, permitir o prosseguimento de estudos de 1º ciclo (licenciatura), com creditações, em diversos cursos do IPMAIA-Instituto Politécnico da Maia, bem como em outros estabelecimentos de ensino superior que ministram cursos de licenciatura em áreas afins.

Destaca-se a vasta experiência e qualificação do corpo docente e os métodos de ensino que promovem atividades práticas e simulação de contextos reais de trabalho. Neste âmbito são desenvolvidas atividades diversas (como visitas de estudo a empresas, seminários, colóquios, etc.), que promovem o contacto com as melhores práticas nas diversas áreas da Gestão Industrial.

A taxa de empregabilidade deste curso e de prosseguimento de estudos para o 1º ciclo (licenciatura) tem-se mantido elevada, quer ao nível do ensino politécnico, quer ao nível do universitário, ainda que este último por via do regime geral de acesso ao ensino superior.