



 3966



Escola Profissional da Nazaré

Escola Profissional da Nazaré

Resultados - 2015/2018

INDICADORES

<u>4 a) Taxa de conclusão dos cursos</u>	53.7%
Taxa de conclusão dos cursos no tempo previsto	47.6%
Taxa de conclusão dos cursos após o tempo previsto	6.1%
<u>5 a) Taxa de colocação no mercado de trabalho</u>	56.8%
Taxa de diplomados empregados por conta de outrem	43.2%
Taxa de diplomados a trabalhar por conta própria	2.3%
Taxa de diplomados a frequentar estágios profissionais	0.0%
Taxa de diplomados à procura de emprego	11.4%
<u>5 a) Taxa de prosseguimento de estudos</u>	18.2%
Taxa de diplomados a frequentar o ensino superior	9.1%
Taxa de diplomados a frequentar formação de nível pós-secundário	9.1%
<u>5 a) Taxa de diplomados noutras situações</u>	4.5%
<u>5 a) Taxa de diplomados em situação desconhecida</u>	20.5%
<u>6 a) Taxa de diplomados a exercer profissões relacionadas e não relacionadas com o curso/AEF</u>	45.5%
Taxa de diplomados a exercer profissões relacionadas com o curso/AEF	29.5%
Taxa de diplomados a exercer profissões não relacionadas com o curso/AEF	15.9%
<u>6 b3) Taxa de diplomados empregados avaliados pelos empregadores</u>	47.4%

Taxa de satisfação dos empregadores face aos diplomados empregados	86.7%
Taxa de satisfação dos empregadores face aos diplomados empregados em profissões relacionadas com o curso/AEF	100.0%
Taxa de satisfação dos empregadores face aos diplomados empregados em profissões não relacionadas com o curso/AEF	60.0%
Média de satisfação dos empregadores face aos diplomados empregados <small>(a escala de satisfação integra 4 níveis: 1. Insatisfeito, 2. Pouco satisfeito, 3 - Satisfeito, 4 - Muito satisfeito, sendo que no apuramento da média só são considerados os níveis de "Satisfeito" e "Muito satisfeito")</small>	3.8
Média de satisfação dos empregadores face aos diplomados empregados em profissões relacionadas com o curso/AEF	3.8
Média de satisfação dos empregadores face aos diplomados empregados em profissões não relacionadas com o curso/AEF	3.6

[< VOLTAR](#)
