

# Escola Profissional Agrícola D. Dinis - Paiã

## Resultados - 2016/2019

### INDICADORES

<u>4 a) Taxa de conclusão dos cursos</u>	57.4%
Taxa de conclusão dos cursos no tempo previsto	52.9%
Taxa de conclusão dos cursos após o tempo previsto	4.4%
<u>5 a) Taxa de colocação no mercado de trabalho</u>	41.0%
Taxa de diplomados empregados por conta de outrem	15.4%
Taxa de diplomados a trabalhar por conta própria	2.6%
Taxa de diplomados a frequentar estágios profissionais	0.0%
Taxa de diplomados à procura de emprego	23.1%
<u>5 a) Taxa de prosseguimento de estudos</u>	48.7%
Taxa de diplomados a frequentar o ensino superior	2.6%
Taxa de diplomados a frequentar formação de nível pós-secundário	46.2%
<u>5 a) Taxa de diplomados noutras situações</u>	5.1%
<u>5 a) Taxa de diplomados em situação desconhecida</u>	5.1%
<u>6 a) Taxa de diplomados a exercer profissões relacionadas e não relacionadas com o curso/AEF</u>	17.9%
Taxa de diplomados a exercer profissões relacionadas com o curso/AEF	10.3%
Taxa de diplomados a exercer profissões não relacionadas com o curso/AEF	7.7%
<u>6 b3) Taxa de diplomados empregados avaliados pelos empregadores</u>	66.7%
Taxa de satisfação dos empregadores face aos diplomados empregados	95.0%
Taxa de satisfação dos empregadores face aos diplomados empregados em profissões relacionadas com o curso/AEF	95.0%
Taxa de satisfação dos empregadores face aos diplomados empregados em profissões não relacionadas com o curso/AEF	0%

<b>Média de satisfação dos empregadores face aos diplomados empregados</b> <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>	<b>3.6</b>
<b>Média de satisfação dos empregadores face aos diplomados empregados em profissões relacionadas com o curso/AEF</b>	<b>3.6</b>
<b>Média de satisfação dos empregadores face aos diplomados empregados em profissões não relacionadas com o curso/AEF</b>	<b>0</b>