

Despacho n.º 17/GM/97

Ao abrigo do disposto no artigo 3.º do Decreto-Lei n.º 6/94/M, de 24 de Janeiro, e tendo em conta a informação prestada pelo Conselho Judiciário de Macau, fixo em quinze, para o ano de 1997, o número de candidatos a admitir ao estágio para ingresso nos quadros das magistraturas judicial e do Ministério Público.

Gabinete do Governador, em Macau, aos 13 de Março de 1997.
— O Governador, *Vasco Rocha Vieira*.

批示 第 17/GM/97 號

根據一月二十四日第6/94/M號法令第三條之規定，並鑑於澳門司法委員會之報告，本人現訂定進入法院及檢察院司法官團編制而錄取參加有關實習之投考人在一九九七年之數目為十五名。

一九九七年三月十三日於澳門總督辦公室

總督 韋奇立

**GABINETE DO SECRETÁRIO-ADJUNTO
PARA OS TRANSPORTES E OBRAS PÚBLICAS**
Despacho n.º 36 /SATOP/97

Considerando a necessidade de formação de topógrafos destinados a suprir as faltas existentes no Território naquela especialidade;

Considerando que a Escola de Topografia e Cadastro de Macau, cujo Regulamento foi revisto pelo Decreto-Lei n.º 44/95/M, de 28 de Agosto, é a entidade competente para a formação desses quadros;

Determino:

1. O Curso de Aperfeiçoamento de Topografia terá início em 14 de Abril de 1997, na Escola de Topografia e Cadastro de Macau, que funcionará nas instalações da Direcção dos Serviços de Cartografia e Cadastro.

2. O Curso de Aperfeiçoamento de Topografia é composto pelas seguintes disciplinas:

1.º Semestre

D10 Topografia Teórica 3

D12 Topografia Prática 3

D15 Legislação e Fundamentos de Cadastro

D16 Informática para Utilizador

D18 Matemática 3

2.º Semestre

D11 Topografia Teórica 4

D13 Topografia Prática 4

D17 Elementos de Fotogrametria

D19 Matemática 4

D14 Estágio

3. O programa das disciplinas é o seguinte:

Topografia Teórica 3 e 4 — 4 horas semanais

Planeamento e ajustamento de redes de triangulação

Medição e divisão das superfícies

運輸暨工務政務司辦公室**批示 第 36/SATOP/97 號**

鑑於本地區缺乏在測量方面之專業人材，故有培訓測量員之需要；而澳門測量暨地籍學校為培訓該項人員之專門機構，有關章程亦由八月二十八日法令第 44/95/M 號所修改；茲決定如下：

1. 澳門測量暨地籍學校之地形測量學進修課程將於一九九七年四月十四日在地圖繪製暨地籍司開課。

2. 地形測量學進修課程由下列學科組成：

第一學期

D10 測量學理論 3

D12 測量學實習 3

D15 地籍法例及基礎

D16 應用電腦

D18 數學 3

第二學期

D11 測量學理論 4

D13 測量學實習 4

D17 攝影測量學基礎

D19 數學 4

D14 實習

3. 各學科之大綱如下：

測量學理論 3 及 4 —— 每週四個學時

三角網的設計與調整

表面量度與分配