|  |
| --- |
| **Form FILS 10L R**  Model de cerere pentru atribuirea temei proiectului de diplomă / lucrării de licență |

Decan,

..............................

Doamnă/domnule decan,

Subsemnatul(a) ..............................................................................................................., student(ă) la Universitatea Tehnica de Construcții București, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine, programul de studii universitare de licență …………............................................................... ..........................................................................................................................................................., seria….............................grupa ….......….., anul universitar......................................................, forma de învățământ ...................., vă rog să îmi aprobați elaborarea proiectului de diplomă / lucrării de licență cu tema ............................................................................. ......................................................................................................................................................................................................................................................................................................................., poziția ...................... din lista publicată pe site-ul facultății, la Departamentul ................................................... ............................................................................................................................................................

sub îndrumarea d-nei/d-nului.................................................................................................

Data: ................................ Semnătura: ...................................................

Aviz îndrumător:

Nume și prenume:...........................................................

Semnătura:........................................................................