

Anexa A.1.2.4 Consultare studenți

Raport sondare opinie studenți CMMI

În contextul în care Facultatea de Construcții de Mașini și Management Industrial intenționează introducerea în oferta de studii a programului de studii de licență *Fabricație în inginerie aerospațială*, domeniul Inginerie aerospațială, a fost aplicat - în luna decembrie 2025 - un [chestionar de sondare a opiniei studenților](#) facultății, în calitate de parteneri ai facultății în actul educațional.

Chestionarul a urmărit cunoașterea opiniei studenților referitor la oportunitatea demersului facultății și a avut următoarea structură:

The image shows a screenshot of a survey form interface. At the top, there are navigation tabs: 'Questions', 'Responses' (with a count of 122), and 'Settings'. The survey is divided into sections. Section 1 of 5 is titled 'Sondaj de opinie privind introducerea specializării de licență- Fabricație in Inginerie Aerospațială'. Below the title is a description: 'Prezentul chestionar urmărește să identifice și să colecteze de la studenți informații referitoare la oportunitatea autorizării provizorii a programului de studii universitare de licență Fabricație Inginerie Aerospațială în Facultatea de CMMI.' The first question is 'Ciclul de studii *' with two radio button options: 'Licență' and 'Master'. Below this question is a navigation bar with 'After section 1' and 'Continue to next section'. Section 2 of 5 is titled 'Selectare an de studii licență (1, 2, 3 sau 4)'. Below the title is a description: 'Description (optional)'. The second question is 'Question *' with four radio button options: 'anul 1', 'anul 2', 'anul 3', and 'anul 4'. Below this question is a navigation bar with 'After section 2' and 'Go to section 4 (Oportunitatea intr...acultății de CMMI)'. On the right side of the form, there is a vertical toolbar with icons for adding, deleting, and editing questions, as well as a list icon.

Section 3 of 5

Selectare an de studii master (1 sau 2)

Description (optional)

Question *

Row 1

1

2

After section 3 Go to section 4 (Oportunitatea intr...acultății de CMMI) ▾

Section 4 of 5

Oportunitatea introducerii specializării în oferta de studii a Facultății de CMMI

Description (optional)

În ce măsură considerați că introducerea specializării "Fabricație in Inginerie Aerospațială" ar crește atractivitatea facultății pentru elevi - candidați la admitere? *

- Foarte mult
- Mult
- Foarte puțin
- Deloc

Considerați că această specializare va permite absolvenților să se anagajeze imediat după finalizarea studiilor? *

- DA
- NU
- Nu știu

În ce măsură considerați că această specializare urmărește tendințele actuale pe piața muncii? *

- În foarte mare măsură
- În mare măsură
- În foarte mică măsură

În ce măsură considerați că această specializare urmărește tendințele actuale pe piața muncii? *

În foarte mare măsură

În mare măsură

În foarte mică măsură

În ce măsură ați fi interesat de studii în domeniul aeronautic/ingineriei aerospațiale? *

Foarte mult

Mult

Foarte puțin

Deloc

After section 4 Continue to next section

Section 5 of 5

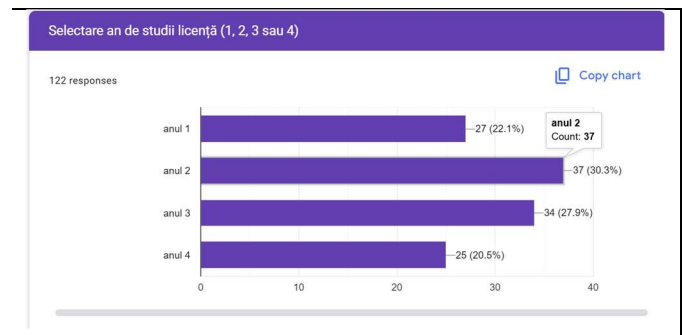
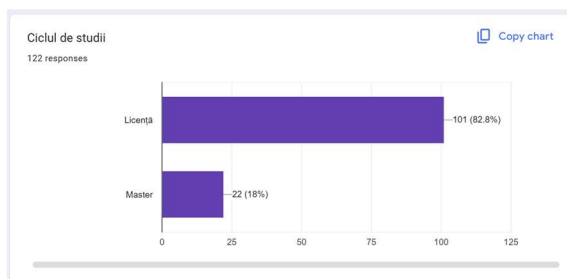
Acord privind prelucrarea datelor personale

Description (optional)

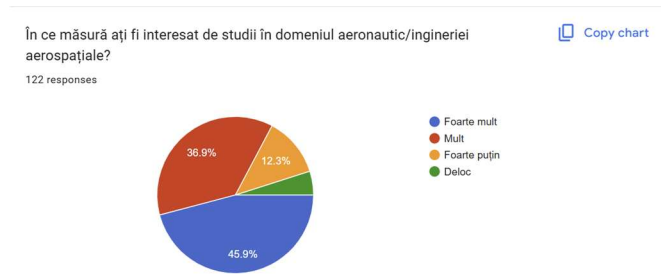
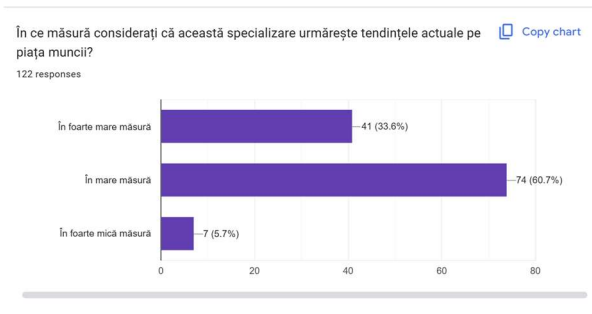
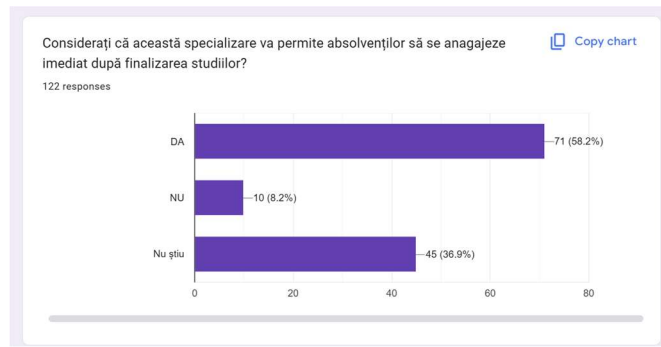
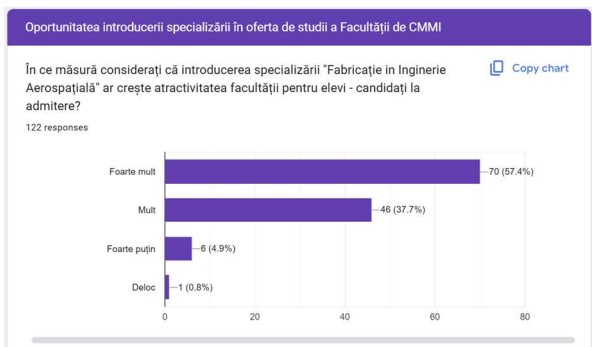
Subsemnatul declar că am luat cunoștință de prevederile din Regulamentul (UE) 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și declar în mod explicit și îmi dau acordul în vederea prelucrării datelor cu caracter personal în scopul întocmirii documentelor în vederea exprimării opțiunii privind oportunitatea introducerii unui nou program de studiu. *

Am înțeles această declarație de consimțământ și sunt de acord cu procesarea datelor mele personale p...

Chestionarul a avut 122 respondenți, studenți de la studii de licență și master din Facultatea de CMMI:



Este prezentată în continuare repartizarea răspunsurilor la întrebările din chestionar:



Se constată - din răspunsurile studenților și masteranzilor - un interes crescut pentru programul de studii propus, atât ca domeniu de pregătire – alternativă ipotetică la programul de studii urmat, cât și ca nivel de angajabilitate după absolvire și atractivitate pentru absolvenții de liceu.

Ca urmare, demersul facultății de introducere în oferta de studii a programului de licență *Fabricație în inginerie aerospațială* este – în opinia studenților - oportun, cu șanse ridicate de atragere a absolvenților de liceu cu bacalaureat – potențiali candidați la admitere în următorii ani.

Întocmit,

Conf.dr.ing. Florin Negoescu
Decan, Facultatea de CMMI