

## FS-18-042-9 Ønske fra NMBU – Visning av antall kandidater per målform

**[FPW-1480] [Som eksamensansvarlig fagperson ønsker jeg å se hvor mange oppmeldte kandidater som finnes med hver målform, slik at jeg kan vite hvor mange eksamensoppgaver jeg skal kopiere opp](#)** Created: 08/Mar/18 Updated: 08/Mar/18

<b>Status:</b>	Open
<b>Project:</b>	<a href="#">Fagpersonweb</a>
<b>Component/s:</b>	None
<b>Affects Version/s:</b>	None
<b>Fix Version/s:</b>	None

<b>Type:</b>	Improvement	<b>Priority:</b>	Major
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Kjetil Røse Høybråten</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Ønskeliste		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

**Attachments:**

Sensur   Godkjenning av oblig. aktiviteter



### Fagpersonweb

Norges miljø- og biovitenskapelige universitet

---

## TBA280 Bygg og miljø

Studieansvarlig enhet: Fakultet for realfag og teknologi  
Nivå: Videregående emner, nivå II (200)  
Ektning: 10 studiepoeng  
Vurderingsperiode: Vår 2006 -  
Undervisningsperiode: Vår 2006 -  
Mer informasjon: [TBA280 Bygg og miljø](#)

Studenter   Fagpersoner   Undervisning   **Vurdering**   Statistikk

▼ Langsgående vurdering

Vurderingstype: Mappeeksamen

Ordinær eksamen

Oppmelding starter:	01.11.2017 00:00
Oppmeldingsfrist:	01.02.2018
Trekkfrist:	01.04.2018
Målform/språk (oppmeldte studenter):	Bokmål, nynorsk (10) (3)

**RT URL:** <https://hjelp.fsat.no/Ticket/Display.html?id=246732>

### Description

**Fra NMBU:**

Det er et ønske fra fagpersoner om å se hvor mange som skal ha eksamensoppgave på hvert språk. Dette for å slippe å lage oppgaver på en målform som ingen benytter seg av. Fagpersonene skal levere riktig antall eksamensoppgaver på riktig språk til eksamenskontoret. Da trenger de å vite antallet per språk..

Angi antall studenter knyttet til hver målform. Se vedlagt bilde

Kost/nyttevurdering for egen institusjon: Mindre jobb på den som utformer eksamensoppgaver.

Generated at Wed May 16 12:38:55 CEST 2018 by Kjetil Røse Høybråten using JIRA 7.5.0#75005-sha1:fd8c849d4e278dd8bbacc61e707a716ad697024.