

NTNU  
Norges teknisk-naturvitenskapelige  
universitet  
23.11. 2015 /BKR

## PROTOKOLL

Styrets møte mandag 23. november, kl. 16.00 – 18.00

Møtested: Lerchendal Gård

---

### **Deltakere:**

#### **Styret:**

Styreleder, konsernsjef Svein Richard Brandtzæg  
Post.doc Guro Busterud  
Professor Kristin Melum Eide  
Fagleder Marit Grønning-Moe  
Professor Sarah Paulson  
Konserndirektør Nina Refseth  
Professor Helge Holden  
Student Elise Landsem  
Adm. dir. Nils Kristian Nakstad  
Student Christian Tangene

#### **Forfall:**

Bjarne Foss  
Karin Röding

#### **Administrasjonen:**

Rektor Gunnar Bovim  
Prorektor Berit Kjeldstad  
Økonomidirektør Frank Arntsen  
Organisasjonsdirektør Ida Munkeby  
Kommunikasjonssjef Christian Fossen  
Seniorrådgiver Anne Katharine Dahl  
Rådgiver Ken Richard Stebergløkken (S-sak 39)  
Førstekonsulent Beate K. Reinertsen

Sakene ble behandlet i følgende rekkefølge: S-sakene 39 – 40, O-sak 26 – 27, Eventuelt, S-sak 41

---

**S-sak 39/15 Opptaksrammer for studieåret 2016/17**  
Notat

**Vedtak:**

1. Samlet opptaksramme for 2016/17 blir en sum av opptaksrammen som blir vedtatt for studieporteføljen ved dagens NTNU, HiG, HiST og HiÅ. Punkt 2.-4. gjelder for studieporteføljen dagens NTNU tar med inn i fusjonen.
2. Dagens NTNUs del av opptaksrammen for 2016/17 er på **7462** studenter. Alle studium ved NTNU er adgangsbegrenset i studieåret 2016/17.
3. Opptaksrammen og tekniske føringer for opptak for de enkelte studiene og de ufordelte studie plassene er i studieåret 2016/17 satt til:

Opptaksrammer fordelt på fakultet, nivå og studieprogram	Nivå	Ramme 2016/17	Herav int. utenfor EU	Herav int. innenfor EU	Garanti	Studier under FUS
<b>Fakultet for arkitektur og billedkunst</b>						
Billedkunst - bachelorstudium	Bachelor	15				
Arkitektur - masterstudium (2-årig)	2-årig master	20				
Eiendomsutvikling og -forvaltning - masterstudium	2-årig master	20				
Fysisk planlegging - masterstudium	2-årig master	20				
Fine Art (Master s Programme)	2-årig int. master	15	7	3		
Sustainable Architecture (Master s Programme)	2-årig int. master	20	5	10		
Urban Ecological Planning (Master s Programme)	2-årig int. master	0				
Arkitektur - masterstudium (5-årig)	5-årig master	80				
<b>Totalt AB</b>		<b>190</b>				
<b>Det medisinske fakultet</b>						
Bevegelsesvitenskap - bachelorstudium	Bachelor	100				
Bevegelsesvitenskap - masterstudium	2-årig master	20				
Farmasi - masterstudium	2-årig master	20				
Klinisk helsevitenskap - masterstudium	2-årig master	40				
Exercise Physiology (Master s Programme)	2-årig int. master	20	6	4		
Molecular Medicine (Master s Programme)	2-årig int. master	30	11	4		
Neuroscience (Master s Programme)	2-årig int. master	20	6	4		
Public Health (Master s Programme)	2-årig int. master	20	7	3		
Medisinstudiet*	Profesjon	135				
<b>Totalt DMF</b>		<b>405</b>				
* endringen fra 120 til 135 er med forbehold om at økningen i stastbudsjettet for 2016 blir vedtatt						
<b>Det humanistiske fakultet</b>						
Allmenn litteraturvitenskap - årsstudium	Årsstudium	10				
Drama og teater - årsstudium	Årsstudium	10				
Engelsk - årsstudium	Årsstudium	55				
Film- og medievitenskap - årsstudium	Årsstudium	10				
Filmvitenskap - årsstudium	Årsstudium	20				
Filosofi - årsstudium	Årsstudium	30				
Fransk - årsstudium	Årsstudium	20				
Historie - årsstudium	Årsstudium	70				
Humanistiske fag - emnestudier	Årsstudium	20				
Kirkemusikk - ettårig studium	Årsstudium	8				
Kunsthistorie - årsstudium	Årsstudium	20				
Latin - årsstudium	Årsstudium	5				
Likestilling og mangfold - årsstudium	Årsstudium	25				
Medievitenskap - årsstudium	Årsstudium	25				
Musikkvitenskap - årsstudium	Årsstudium	10				
Nordisk språk og litteratur - årsstudium	Årsstudium	30				
Religionsvitenskap - årsstudium	Årsstudium	35				
Spansk - årsstudium	Årsstudium	30				
Studier av kunnskap, teknologi og samfunn (STS) - årsstudium	Årsstudium	30				
Tysk - årsstudium	Årsstudium	20				
Arkeologi - bachelorstudium	Bachelor	40				
Drama og teater - bachelorstudium	Bachelor	30				
Europastudier med fremmedspråk - bachelorstudium m/studieretninger	Bachelor					
Engelsk		30				
Fransk		8				
Spansk		15				
Tysk		8				
Film- og videoproduksjon - bachelorstudium	Bachelor	20				
Filmvitenskap - bachelorstudium	Bachelor	25				
Filosofi - bachelorstudium	Bachelor	25				
Fonetikk - bachelorstudium	Bachelor	5				
Fremmedspråk - bachelorstudium m/studieretninger:	Bachelor					
Engelsk		55				
Fransk		10				
Spansk		10				
Tysk		5				
Historie - bachelorstudium m/studieretninger:	Bachelor					
Antikkens kultur og klassiske fag		15				
Historie		80				
Kulturminneforvaltning - bachelorstudium	Bachelor	15				
Kunsthistorie - bachelorstudium	Bachelor	15				
Medievitenskap - bachelorstudium	Bachelor	65				
Musikk, utøvende - bachelorstudium (3-årig og 4-årig)	Bachelor	30				
Musikkteknologi - bachelorstudium	Bachelor	25				
Musikkvitenskap - bachelorstudium	Bachelor	30				
Nordisk og litteraturvitenskap - bachelorstudium m/studieretninger:	Bachelor					
Allmenn litteraturvitenskap		15				
Nordisk språk og litteratur		15				
Norsk som andrespråk		5				
Religionsvitenskap - bachelorstudium	Bachelor	20				
Allmenn litteraturvitenskap - masterstudium	2-årig master	8			C	
Arkeologi - masterstudium	2-årig master	10				
Drama og teater - masterstudium	2-årig master	8			C	
Engelsk - masterstudium	2-årig master	8				
Europastudier - masterprogram	2-årig master	15				
Film- og videoproduksjon - masterstudium	2-årig master	10				
Film- og medievitenskap - masterstudium m/studieretninger:	2-årig master				C	
Filmvitenskap		7				

Opptaksrammer fordelt på fakultet, nivå og studieprogram	Nivå	Ramme 2016/17	Herav int. utenfor EU	Herav int. innenfor EU	Garanti	Studier under FUS
<b>Medievitenskap</b>						
Filosofi - masterstudium	2-årig master	8				
Fonetikk - masterstudium	2-årig master	10			C	
Fransk - masterstudium	2-årig master	3			C	
Historie - masterstudium m/studieretninger:	2-årig master	3				
<b>Historie</b>						
<i>Klassiske fag</i>						
Kulturminneforvaltning - masterstudium	2-årig master	10				
Kunst og politikk - masterstudium	2-årig master	5			C	
Likestilling og mangfold - masterstudium	2-årig master	13			C	
Musikk, utøvende - masterstudium	2-årig master	15				
Musikkteknologi - masterstudium	2-årig master	5				
Musikkvitenskap - masterstudium m/studieretninger:	2-årig master	2			C	
<b>Komposisjon</b>						
<i>Musikkvitenskap</i>						
Nordisk språk og litteratur - masterstudium	2-årig master	7			C	
Religionsvitenskap - masterstudium	2-årig master	10			C	
Studier av kunnskap, teknologi og samfunn (STS) - masterstudium	2-årig master	15			C	
Tysk - masterstudium	2-årig master	4			C	
Dance Knowledge, Practice and Heritage (Master s Programme) (EM)	2-årig int. master	20				
Dance Studies - Master s Programme	2-årig int. master	8	2	2		
English Linguistics and Language Acquisition (Master s Programme)	2-årig int. master	8	4	2		
Lektorutdanning i historie - masterstudium (5-årig)	5-årig master	25				
Lektorutdanning i språkfag - masterstudium (5-årig)	5-årig master	90				
Ufordelt HF		105				
<b>Totalt HF</b>		<b>1569</b>				
<b>Fakultet for informasjonsteknologi, matematikk og elektroteknikk</b>						
Matematiske fag - årsstudium	Årsstudium	65				
Informatikk - bachelorstudium	Bachelor	140				
Matematiske fag - bachelorstudium	Bachelor	40				
Datateknologi - masterstudium (2-årig)	2-årig master	17				x
Elektronikk - masterstudium (2-årig)	2-årig master	17				x
Energi bruk og energiplanlegging - masterstudium (2-årig)	2-årig master	14				x
Industriell kybernetikk - masterstudium (2-årig)	2-årig master	10				x
Informatikk - masterstudium	2-årig master					
<i>Databaser og søk</i>						
<i>Interaksjonsdesign</i>						
<i>Kunstig intelligens</i>						
<i>Programvaresystemer</i>						
Kybernetikk og robotikk - masterstudium (2-årig)	2-årig master	17				x
Electric Power Engineering (Master s Programme)	2-årig int. master	22	5	5		x
Embedded Computing Systems (Master s Programme) (EM)	2-årig int. master	13				x
Information Systems (Master s Programme)	2-årig int. master	9	6	3		x
Mathematical Sciences (Master s Programme)	2-årig int. master	25	3	5		
Security and Mobile Computing (Master s Programme) (EM)	2-årig int. master	5				x
Telematics - Communication Networks and Networked Services (Master s Programme)	2-årig int. master	22	8	5		x
Wind Energy (EM)	2-årig int. master	5				x
Datateknologi - masterstudium (5-årig)	5-årig master	117				x
Elektronisk systemdesign og innovasjon - masterstudium (5-årig)	5-årig master	76				x
Energi og miljø - masterstudium (5-årig)	5-årig master	126				x
Kommunikasjonsteknologi - masterstudium (5-årig)	5-årig master	36				x
Kybernetikk og robotikk - masterstudium (5-årig)	5-årig master	117				x
Lektorutdanning i realfag - masterstudium (5-årig)	5-årig master	70				
Ufordelt IME		20				
<b>Totalt IME</b>		<b>1043</b>				
<b>Fakultet for ingeniørvitenskap og teknologi</b>						
Geologi - bachelorstudium	Bachelor	25				
Bygg- og miljøteknikk - masterstudium (2-årig)	2-årig master	80				x
Geologi - masterstudium	2-årig master	23				
Marin teknikk - masterstudium (2-årig)	2-årig master	16				x
Petroleumsfag - masterstudium (2-årig)	2-årig master	4				x
Produktutvikling og produksjon - masterstudium (2-årig)	2-årig master	33				x
Undervannsteknologi - masterstudium (2-årig)	2-årig master	24				x
Coastal and Marine Engineering and Management (Master s Programme) (EM)	2-årig int. master	14				x
Cold Climate Engineering (NST)	2-årig int. master	6				x
Environmental Engineering (Master s Programme) (NST)	2-årig int. master	8				x
Geotechnics and Geohazards (Master s Programme)	2-årig int. master	10	3	4		x
Global Manufacturing Management (Master s Programme)	2-årig int. master	14	4	3		x
Hydropower Development (Master s Programme)	2-årig int. master	11	4	4		x
Industrial Design Engineering (Master s Programme)	2-årig int. master	6	1	2		x
Industrial Ecology (Master s Programme)	2-årig int. master	20	7	7		x
Marine Technology (Master s Programme)	2-årig int. master	14	8	6		x
Maritime Engineering (Nordic Master s Programme) (NST)	2-årig int. master	6				x
Natural Gas Technology (Master s Programme)	2-årig int. master	10	5	2		x
Petroleum Engineering (Master s Programme)	2-årig int. master	11	8	1		x
Petroleum Geosciences (Master s Programme)	2-årig int. master	9	7	1		x
Reliability, Availability, Maintainability and Safety (RAMS) (Master s Programme)	2-årig int. master	11	5	3		x
Sustainable Energy (Master s Programme)	2-årig int. master	6				x
Bygg- og miljøteknikk - masterstudium (5-årig)	5-årig master	167				x
Industriell design - masterstudium (5-årig)	5-årig master	33				x
Ingeniørvitenskap og IKT - masterstudium (5-årig)	5-årig master	50				x
Marin teknikk - masterstudium (5-årig)	5-årig master	100				x
Petroleumsfag - masterstudium (5-årig)	5-årig master	29				x
Produktutvikling og produksjon - masterstudium (5-årig)	5-årig master	138				x

Opptaksrammer fordelt på fakultet, nivå og studieprogram	Nivå	Ramme 2016/17	Herav int. utenfor EU	Herav int. innenfor EU	Garanti	Studier under FUS
Tekniske geofag - masterstudium (5-årig)	5-årig master	25				x
<b>Totalt IVT</b>		<b>903</b>				
<b>Fakultet for naturvitenskap og teknologi</b>						
Biologi og kjemi - årsstudium	Årsstudium	20				
Biologi - bachelorstudium	Bachelor	75				
Fysikk - bachelorstudium	Bachelor	50				
Kjemi - bachelorstudium	Bachelor	40				
Industriell kjemi og bioteknologi - masterstudium (2-årig)*	2-årig master	12				x
Materialteknologi - masterstudium (2-årig)	2-årig master	9				x
Aquatic Food Production - Safety and Quality (Master s Programme) (NST)	2-årig int. master	7				
Biology (Master s Programme)*	2-årig int. master	25	4	5		
Biotechnology (Master s Programme)	2-årig int. master	15	1	5		
Chemical Engineering (Master s Programme)	2-årig int. master	15	8	4		x
Chemistry (Master s Programme)	2-årig int. master	15	2	3		
Environmental Toxicology and Chemistry (Master s Programme)	2-årig int. master	18	3	3		
Innovative Sustainable Energy Engineering (Nordic Master s Programme) (NST)*	2-årig int. master	7				x
Marine Coastal Development (Master s Programme)	2-årig int. master	20	5	5		
Materials Science and Engineering *	2-årig int. master	6	1	4		x
Natural Resources Management (Master s Programme)*	2-årig int. master	20	8	7		
Physics (Master s Programme)	2-årig int. master	20	4	5		
Polymer Technology (NST)*	2-årig int. master	4				x
Bioteknologi (5-årig) - masterstudium	5-årig master	35				
Fysikk og matematikk - masterstudium (5-årig)	5-årig master	99				x
Industriell kjemi og bioteknologi - masterstudium (5-årig)	5-årig master	107				x
Materialteknologi - masterstudium (5-årig)	5-årig master	36				x
Nanoteknologi - masterstudium (5-årig)	5-årig master	32				x
Ufordelt NT		45				
<b>Totalt NT</b>		<b>732</b>				
<i>* skal ha direkte opptak til studieretninger</i>						
<b>Fakultet for samfunnsvitenskap og teknologiledelse</b>						
Praktisk-pedagogisk utdanning - fleksibel	PPU	105				
Praktisk-pedagogisk utdanning - heltid	PPU	135				
Afrikastudier - årsstudium	Årsstudium	15				
Geografi - årsstudium	Årsstudium	15				
Pedagogikk - årsstudium	Årsstudium	120				
Psykologi - årsstudium	Årsstudium	160				
Samfunnsvitenskapelige fag - emnestudier	Årsstudium	15				
Samfunnsøkonomi - årsstudium	Årsstudium	45				
Sosialantropologi - årsstudium	Årsstudium	15				
Sosiologi - årsstudium	Årsstudium	25				
Statsvitenskap - årsstudium	Årsstudium	30				
Afrikastudier - bachelorstudium	Bachelor	15				
Geografi - bachelorstudium	Bachelor	40				
Pedagogikk - bachelorstudium	Bachelor	60				
Politisk økonomi - bachelorstudium	Bachelor	25				
Psykologi - bachelorstudium	Bachelor	180				
Rådgivning og voksnes læring - bachelorstudium	Bachelor	25				
Samfunns- og idrettsvitenskap - bachelorstudium	Bachelor	45				
Samfunnsøkonomi - bachelorstudium	Bachelor	85				
Sosialantropologi - bachelorstudium	Bachelor	70				
Sosiologi - bachelorstudium	Bachelor	70				
Statsvitenskap - bachelorstudium	Bachelor	90				
Yrkesfaglærerutdanning - bachelorstudium m/studieretninger*:	Bachelor					
Bygg- og anleggsteknikk		10				
Helse- og sosialfag		10				
Restaurant- og matfag		10				
Elektrofag		10				
Teknikk og ind. produksjon		10				
Entreprenørskap - masterstudium m/studieretninger:	2-årig master					
Realfaglig profil		5				
Samfunnsvitenskapelig profil		10				
Entreprenørskap, innovasjon og samfunn - masterstudium	2-årig master	15			B	
Fag- og yrkesdidaktikk og lærerprofesjon - masterstudium m/studieretninger:	2-årig master					
Naturfag		15			B	
Samfunnsfag		5			B	
Engelsk og fremmedspråk		5			B	
Kunsthøgskolen		15			B	
Yrkesfagdidaktikk		10			B	
Lærerprofesjon, utviklingsarbeid og veiledning		10			B	
Finansiell økonomi - masterstudium	2-årig master	20				
Funksjonshemming og samfunn - masterstudium	2-årig master	10			B	
Geografi - masterstudium	2-årig master	15			B	
Helse, miljø og sikkerhet - realfaglig - masterstudium	2-årig master	15			B	
Helse, miljø og sikkerhet - masterstudium (2-årig)	2-årig master	12				x
Helsevitenskap - masterstudium	2-årig master	20			B	
Idrettsvitenskap - masterstudium	2-årig master	20			B	
Medier, kommunikasjon og informasjonsteknologi - masterstudium	2-årig master	20			B	
NTNUs Entreprenørskole - masterstudium i entreprenørskap (2-årig)	2-årig master	5				x
Pedagogikk - masterstudium m/studieretninger:	2-årig master				B	
Førskolepedagogikk		10			B	
Spesialpedagogikk 1. studieår		25			B	
Spesialpedagogikk 2. studieår		10			B	
Spesialpedagogikk m/tidligere HIST		15			B	
Spesialpedagogikk m/DMMH		20			B	

Opptaksrammer fordelt på fakultet, nivå og studieprogram	Nivå	Ramme 2016/17	Herav int. utenfor EU	Herav int. innenfor EU	Garanti	Studier under FUS
<i>Spesialpedagogikk m/HINT</i>		5			B	
<i>Utdanning og oppvekst</i>		15			B	
Psykologi - masterstudium m/studieretninger:	2-årig master				B	
<i>Arbeids- og organisasjonspsykologi</i>		30			B	
<i>Læring - hjerne, atferd, omgivelser</i>		20			B	
Rådgivningsvitenskap - masterstudium m/studieretninger:	2-årig master					
<i>Rådgivningsvitenskap</i>		24				
<i>Rådgivningsvitenskap - samarbeid med HIG/HIL</i>		5				
Samfunnsøkonomi - masterstudium	2-årig master	20			B	
Sosialantropologi - masterstudium	2-årig master	15			B	
Sosialt arbeid - masterstudium	2-årig master	20			B	
Sosiologi - masterstudium	2-årig master	15			B	
Statsvitenskap - masterstudium	2-årig master	35			B	
Voksnes læring - masterstudium	2-årig master	15			B	
Childhood Studies (Master s Programme)	2-årig int. master	15	5	5	B	
Development Studies (Master s Programme)	2-årig int. master	15	5	5	B	
Globalization, Politics and Culture (Master s Programme)	2-årig int. master	20	5	5		
Project Management (Master s Programme)	2-årig int. master	23	9	5		x
Industriell økonomi og teknologiledelse - masterstudium (5-årig)	5-årig master	131				x
Lektorutdanning i geografi - masterstudium (5-årig)	5-årig master	15				
Lektorutdanning i kroppsving og idrettsfag - masterstudium (5-årig)	5-årig master	20				
Lektorutdanning i samfunnsfag - masterstudium (5-årig)	5-årig master	30				
Samfunnsøkonomi (5-årig) - masterstudium	5-årig master	20				
Psykologutdanning, 6-årig løp*	Profesjon	78				
Ufordelt SVT		106				
<b>Totalt SVT</b>		<b>2434</b>				
<i>*endringen fra 68 til 78 er med forbehold om at økningen i statbudsjettet for 2016 blir vedtatt</i>						
Til fordeling på sivilingeniørstudiene		186				
<b>Totalt NTNU</b>		<b>7462</b>				

## Trinndelte norskkurs studieåret 2016/17

Opptaket til de trinndelte norskkursene gjennomføres uavhengig av opptakene til grunnutdanning og til høyere grads utdanning ved NTNU. Opptaksrammen for de trinndelte norskkursene er for studieåret 2016/17 på 1290 plasser. Rektor får fullmakt til å sette endelig fordeling.

De 1290 plassene til de trinndelte kursene fordeles som følger:

Det settes av 640 til høst og 650 til vår.

300 plasser settes hvert semester av til NTNU-søkere med finansiering. Disse søkerne har krav på plass, og skal derfor ikke konkurrere i opptaket.

Av de resterende plassene, henholdsvis 340 høst 2016 og 350 vår 2017, tas det begge semestrene opp 20 studenter til trinn 4.

Øvrige plasser fordeles på kortkurs, trinn 1, trinn 2 og trinn 3 på en slik måte at kapasiteten utnyttes best mulig.

Både høst 2016 og vår 2017 settes det av en kvote på 55 plasser for søkere uten NTNU-tilknytning til fordeling på trinn 2 og 3.

## Opptakstekniske føringer for opptaksrammer i studieåret 2016/17

- Dersom opptaksrammen ikke blir fylt på et program kan overskytende plasser supplere opptaksrammen på andre program dersom fakultet selv ønsker det.
- Opptaket av de internasjonale søkerne, foretas i henhold til den inndelingen som er satt, for søkere utenfor EU, innenfor EU, norsk/nordiske søkerne. Eventuelle ledige plasser overføres til opptaksrammen for de norsk/nordiske søkerne.
- For Erasmus Mundus (EM), Nordic Master Programmes (NMP) og Nordic Five Tech (N5T) er det egne samarbeidsavtaler som regulerer opptaket.
- Fakultetene har frist 1.juli til å melde inn forslag til plassering av de ufordelte plassene.
- Studieprogram som ikke blir fylt ved opptak i høstsemesteret kan suppleres gjennom opptak til vårsemesteret. Det gjelder særlig 2-årige masterprogram og emnestudier. Det gjør at fakultetenes totale utdanningskapasitet blir utnyttet.
- Fakultet for samfunnsvitenskap og teknologiledelse har B-garanti, og det humanistiske fakultet har C-garanti, på flere av sine 2-årige masterprogram. Dette innebærer at søkere som har denne karakteren eller bedre i sitt opptaksgrunnlag til masterprogrammet, er garantert plass. Der det er angitt garanti på et internasjonalt program gjelder dette for norsk/nordiske kvote.

### 4. Rektor får følgende fullmakter for opptaket i 2016/17:

- a) Fordele ufordelte rammer for henholdsvis sivilingeniørstudiene og de enkelte fakultet i samråd med Forvaltningsutvalget for sivilingeniørutdanningen og de aktuelle fakultetene.
- b) Til å tildele nye studieplasser til grupper av studier eller som en generell utvidelse av opptaksrammen gitt at NTNU får dette.
- c) Til å overføre eventuelle ledige plasser mellom kvotene og kategoriene for trinndelte norskkurs 2016/17 i samråd med Det humanistiske fakultet.
- d) Fastsette hvilke emner som skal adgangsbegrenses i studieåret 2016/17, med tilhørende opptaksramme. De skal fastsettes innen utgangen av februar 2016.

### S-sak 40/15 Æresdoktor 2016

Notat. U.off., Offl. § 26,2. avsnitt

### Vedtak:

Styret ber Rektor invitere ...\*) til å utnevnes til æresdoktorer ved NTNU i 2016.

\*) De 4 navnene er u.off. inntil de har akseptert utnevningen

## **S-sak 41/15 Godkjenning av protokoll fra styrets møte 22.10. 2015**

### **Vedtak:**

Protokoll fra styrets møte 23.11.2015 godkjennes

### **Orienteringssaker:**

#### **O-sak 26/15 Rektors orienteringer**

1. Utdelt: Riksrevisjonens kontroll med forvaltningen av statlige selskaper for 2014 (Dokument 3:2 (2015-2016)). Orientering om merknader fra Riksrevisjonen (U.off., Offl. § 5, 2. ledd/rr.loven § 18, 2. ledd)
2. Statsbudsjettet: Rektor orienterte om status
3. KD gir ut en utdanningspris på 1 mill./år. AB-fakultetet vant prisen i år. Styret ønsker å gratulere med prisen.
4. Erasmus Plus: SVT-fakultetet fikk inn 5 strategiske program
5. Orientering om status i Erasmus Mundus
6. ERC (Kvalitetssøylen i Horisont 2020)
7. Onsager Fellowships: Nærmer seg ferdigstillelse av 12 – 14 prosjekter
8. Transatlantic Science Week: Orientering fra programmet i Boston.
9. Mediebildet siden forrige styremøte (utsendt styret 22.11.)

#### **O-sak 27/15 NTNUVi – «Våre ideer»**

Notat

\* \* \* \* \*

Neste møte i Styret er tirsdag 24.11.2015

\* \* \* \* \*

Sakskart, saker og protokoller for styrets møter legges ut på flg. adresse:

<http://www.ntnu.no/adm/styret>