

Innpassing – norsk utdanning

Rutine:	Innpassing/godkjenning av norsk utdanning
Arbeidsområde:	MN-fakultet, Institutt og SA
Hyppighet:	I snitt en sak for dagen
Nøkkelhendelse:	Når innpassings-/godkjenningssøknaden kommer inn

Utførende	Handling	Referanse:
MN-fakultet	1 Lage og vedlikeholde søknadsskjema (skjemaker)	Skjemaker.uib.no
Doksenter 3	2 Søknad får saksnummer og saksbehandler (fakultetet) i ePhorte.	Dokumentsenter 3 post@mnfa.uib.no
MN-fakultet	3 Registrering av innpassingssøknad i FS – godkjenningsmodulen. Arkivering av kopi av søknad og vitnemål/karakterutskrift i perm for oversendte innpassingssaker i påvente av svarbrev fra institutt.	Kokebok
MN-fakultet	4 Kontakte søker dersom det mangler dokumentasjon	
MN-fakultet	5 Oversendelsesbrev til institutt/program for faglig behandling via ePhorte (N- notat). Inngangskvittering til studenten om hvor søknaden har blitt sendt (utgående brev).	Standardbrev Standardbrev
Institutt	6 Faglig vurdering av eventuell emneoverlapp, emnefritak av emner som inngår i graden. OBS! Ikke alle søknader trenger formelt svar på brevmal. Noen saker kan også avsluttes med e-post via ePhorte eller telefonsamtale.	Brevmal i ePhorte og på MN wiki siden.
Institutt	7 Vurdering av opptaksgrunnlag til PPU	Se egen rutine
Institutt	8 Utgående brev i ePhorte til søkeren om vedtaket med kopi til MN-fakultetet (intern kopimottaker).	Wiki-side https://wikihost.uib.no/matnat/index.php/Innpassing_og_godkjenning
MN-fakultet	9 Registrering av utfallet i FS-godkjenningsmodulen og utdanningsplan (eksterne studiepoeng, fritak/overlapp)	FS-Kokebok
MN-fakultet	10 Purring til institutt når saken ikke er ferdigbehandlet etter 2 måneder.	
MN-fakultet	11 Saken avsluttes i ePhorte	
MN-fakultet/SA	12 Sjekke at original vitnemål/karakterutskrift er vist på infosenter eller utdanningen er registrert i FS-resultatutveksling eller vitnemålsportalen	https://www.vitnemalsportalen.no/

Utarbeidet av: STB Endret av: INSO	Opprettet: 23/04 -2007 Endret: 21/12-2017	Status: Ferdig utarbeidet
---	--	----------------------------------