Dato 20.01.2017 Side 1 af 17

Eksamensprotokol

Adm.	enhed	:	5000	Det	Natur-	og	Biovidenskabelige	Fakultet	Antal: 209

Eksamens blok 1-2 V16, ordinær Termin

Eksamensaktivitet: NDAB15009E Programmering og problemløsning

Valgmulighed : Løbende evaluering Bedømmelsesform : bestået/ikke bestået

Censurform : intern censur

: 15,0000 ECTS 0,2500 årsværk Belastning

: NDAB15009E-V160

Protokolnavn : NDAB15009E-V160 Overskrift : Afleveringsfristen for eksamensprotokollen er 3 uger efter

afholdelse.

HUSK UNDERSKRIFTER Bemærkning :

Eksaminand	d(er)	Resultat
HLJ882	Hakan Abdulovski	
BFR814	Tobias Ahlm	
XHL918	Rasmus Øland Andersen	
NCX523	Kristian Bøjer Andreasen	
WQL669	Jonathan Asibi Drivsholm Ayagiba	
QWX344	Søren Holm Bech	
QFR834	Bjørn Christian Vedel Bennetsen	
XNW215	Martin Moll Berg	
HPN761	Martin Myrhdal Madsen Birkmand	
вЈХ542	Rasmus Porse Bjørneskov	
KNS832	Christian Emil Boel	
WLF138	Pelle Vilken Bramsfort	
BRK187	Thøger Bro	
Dato	Underskrift	
Dato	Underskrift	

Dato 20.01.2017 Side 2 af 17

Eksamensprotokol

Adm.	enhed	:	5000 Det	Natur-	og	Biovidenskabelige E	Fakultet	Antal: 209

Termin : Eksamens blok 1-2 V16, ordinær

Eksamensaktivitet: NDAB15009E Programmering og problemløsning

Valgmulighed : Løbende evaluering Bedømmelsesform : bestået/ikke bestået

Censurform : intern censur

Belastning : 15,0000 ECTS 0,2500 årsværk

Protokolnavn : NDAB15009E-V160

Overskrift : Afleveringsfristen for eksamensprotokollen er 3 uger efter

afholdelse.

Eksaminar	nd(er)	Resultat
XNT332	Niels Christian Buch	
XPZ598	Alexander Welsch Carlsen	
CJF470	Mads Aaskov Carstensen	
FXG358	Xueying Chen	
MDG232	Asger Damgaard Christensen	
TFK499	Peter Liljedahl Christensen	
XZW443	Nicklas Løth Christensen	
PFG726	Piet Johan Brochorst Christensen	
MVF956	Hans Peter Christensen	
HDZ875	Thomas Veje Christensen	
QLX343	Martin Mikjær Christiansen	
RNQ851	Camilla Krogh Dalsgaard	
STL145	Gabriel Niels Damsholt	
 Dato	Underskrift	
Dato	Underskrift	

Dato 20.01.2017 Side 3 af 17

Eksamensprotokol

Adm.	enhed	:	5000	Det	Natur-	og	Biovidenskabelige	Fakultet	Antal: 209

Termin : Eksamens blok 1-2 V16, ordinær

Eksamensaktivitet: NDAB15009E Programmering og problemløsning

Valgmulighed : Løbende evaluering Bedømmelsesform : bestået/ikke bestået

Censurform : intern censur

Belastning : 15,0000 ECTS 0,2500 årsværk

Protokolnavn : NDAB15009E-V160

Overskrift : Afleveringsfristen for eksamensprotokollen er 3 uger efter

afholdelse.

Eksaminar	nd(er)	Resultat
NWS528	Naomi Brøns Daniel	
LZK442	Danny Delic	
VSC231	Terkel Svejgård Douglas	
DGR992	Andreas Drivsholm	
XCF619	Carl Andreas Dybdahl	
MCP255	Ewelina Dziura	
FDT981	Matias Hausle Ebbesen	
KZL542	Hans Anders Eriksen	
NFG564	Line Strøm Eriksen	
SHM302	Valdemar Erk	
НЈР844	Rasmus Christian Povl Falk-Jensen	
RFH717	André Tolstoj Fastrup	
ZJN886	Yilong Feng	
Dato	Underskrift	
Dato	Underskrift	

Dato 20.01.2017 Side 4 af 17

Eksamensprotokol

Adm.	enhed	:	5000 Det Nat	ur- og Biovid	denskabelige	Fakultet	Antal: 209

Termin : Eksamens blok 1-2 V16, ordinær

Eksamensaktivitet: NDAB15009E Programmering og problemløsning

Valgmulighed : Løbende evaluering Bedømmelsesform : bestået/ikke bestået

Censurform : intern censur

Belastning : 15,0000 ECTS 0,2500 årsværk

Protokolnavn : NDAB15009E-V160

Overskrift : Afleveringsfristen for eksamensprotokollen er 3 uger efter

afholdelse.

Eksaminar	nd(er)	Resultat
GSP117	Aske Fjellerup	
VMC391	Philip Holck Folman	
LBW110	Alexander Frandsen	
CRN424	Martin Eli Frederiksen	
LWZ746	Hasse Sune Bue Frederiksen	
BLX594	Anna Frejlev	
ХКН299	Anders Geil	
CPR277	Neusha Gharai-Moghadam	
VRS137	Thomas Bror Gloerfelt-Tarp	
CNT100	Anders Riis Graverholt	
TQJ452	David Koch Gregersen	
QLX797	Lasse Grønborg	
TRZ612	David Arno Gutschenreiter	
Dato	Underskrift	
Dato	Underskrift	

Dato 20.01.2017 Side 5 af 17

Eksamensprotokol

Adm.	enhed	:	5000	Det	Natur-	og	Biovidenskabelige	Fakultet	Antal: 209

Termin : Eksamens blok 1-2 V16, ordinær

Eksamensaktivitet: NDAB15009E Programmering og problemløsning

Valgmulighed : Løbende evaluering Bedømmelsesform : bestået/ikke bestået

Censurform : intern censur

Belastning : 15,0000 ECTS 0,2500 årsværk

Protokolnavn : NDAB15009E-V160

Overskrift : Afleveringsfristen for eksamensprotokollen er 3 uger efter

afholdelse.

Eksaminar	nd(er)	Resultat
NGW908	Michael Haahr	
NWJ454	Torben Gert Hansen	
FWV366	Emil Gottrup Hansen	
STB813	Anders Jeppe Hansen	
PBS125	Johan Ellekær Hansen	
TLR453	Patrick Rønnov Hansen	
BMZ927	Amalie Therese Willum Hansen	
SNK210	Lise Rathmann Hansen	
BRT837	Patrick Dirch Hartvigsen	
MBV681	Karoline Randbøll Have	
LVF228	Lasse Søgaard Hay-Schmidt	
NMS451	Nanna Tange Heickendorf	
RSB786	Sven Tankred Heinz Rolf Helbig	
Dato	Underskrift	
Dato	Underskrift	

Dato 20.01.2017 Side 6 af 17

Eksamensprotokol

Adm.	enhed	:	5000 Det Natur- og Biovidenskabelige Fakultet	Antal: 209

Termin : Eksamens blok 1-2 V16, ordinær

Eksamensaktivitet: NDAB15009E Programmering og problemløsning

Valgmulighed : Løbende evaluering Bedømmelsesform : bestået/ikke bestået

Censurform : intern censur

Belastning : 15,0000 ECTS 0,2500 årsværk

Protokolnavn : NDAB15009E-V160

Overskrift : Afleveringsfristen for eksamensprotokollen er 3 uger efter

afholdelse.

Eksaminan	nd(er)	Resultat
MVH283	Rasmus Hemmingsen	
PLN924	Alex Bruun Hemmingsen	
LGM436	Victor Næblerød Herstad	
CZJ245	Linus Wegge Hjalsted	
QKL503	Eirikur Atli Hlynsson	
QBF937	Michael Holm	
QZJ408	Jonas Horstmann	
ZFJ900	Sarah Maria Hyatt	
RTZ163	Heini Høgnason	
JXK762	Mikkel Bruun Ibsen	
NVZ402	Usman Iqbal	
LWR500	Emil Nærvig Isenbecker	
XVF946	Balder Runedal Ivarsen	
Dato	Underskrift	
 Dato	Underskrift	

Dato 20.01.2017 Side 7 af 17

Eksamensprotokol

Adm. enhed : 5000 Det Natur- og Biovidenskabelige Fakultet Antal: 209

Termin : Eksamens blok 1-2 V16, ordinær

Eksamensaktivitet: NDAB15009E Programmering og problemløsning

Valgmulighed : Løbende evaluering Bedømmelsesform : bestået/ikke bestået

Censurform : intern censur

Belastning : 15,0000 ECTS 0,2500 årsværk

Protokolnavn : NDAB15009E-V160

Overskrift : Afleveringsfristen for eksamensprotokollen er 3 uger efter

afholdelse.

Eksaminar	nd(er)	Resultat
WTK866	Peter Friborg Jacobsen	
PFV304	Carsten Jensen	
MLX741	Mads Havsteen Jensen	
NMQ557	Christian Agerholm B Johansen	
LDB336	Peter Juul	
XGL120	Trine Borre Jørgensen	
HFV389	Ossi Pekka Samuel Kallunki	
RLJ167	Morten Stig Kaltoft	
CTM546	Mehrdad Khodaverdi	
QMJ811	Jonas Østergaard Klausen	
RDS735	Casper Michel Klein	
RCZ855	Lasse Kokholm	
ZVC611	Karen Elisabeth Koller	
Dato	Underskrift	
Dato	Underskrift	

Dato 20.01.2017 Side 8 af 17

Eksamensprotokol

Adm.	enhed	:	5000 Det Nat	ur- og Biovid	denskabelige	Fakultet	Antal: 209

Termin : Eksamens blok 1-2 V16, ordinær

Eksamensaktivitet: NDAB15009E Programmering og problemløsning

Valgmulighed : Løbende evaluering Bedømmelsesform : bestået/ikke bestået

Censurform : intern censur

Belastning : 15,0000 ECTS 0,2500 årsværk

Protokolnavn : NDAB15009E-V160

Overskrift : Afleveringsfristen for eksamensprotokollen er 3 uger efter

afholdelse.

Eksaminan	d(er)	Resultat
KZG683	David Nygaard Korman	
CRD551	Matias Korn	
LBT381	Anders-Peter Tved Kristensen	
FPK406	Jonas Kristensen	
LDQ218	Mikkel Reincke Kristensen	
LWB290	Rasmus Frydendal Kristensen	
ZMR905	Kalle Kromann	
XRL165	Christopher Kyed	
DBT876	Sarah Kyster	
PWH334	Carl Mathias Graae Larsen	
BGS509	Jens Kanstrup Larsen	
VGN209	Nicolas Ringsmose Larsen	
NQP691	Mickey Withøft Grønlund Larsen	
Dato	Underskrift	
Dato	Underskrift	

Termin

Dato 20.01.2017 Side 9 af 17

Eksamensprotokol

Eksamens blok 1-2 V16, ordinær

Adm.	enhed	:	5000 Det Na	atur- oq	Biovidenskabelige	Fakultet	Antal: 209

Adm. enhed : 5000 Det Natur- og Biovidenskabelige Fakultet

Eksamensaktivitet: NDAB15009E Programmering og problemløsning

Valgmulighed Løbende evaluering Bedømmelsesform : bestået/ikke bestået

Censurform : intern censur

Belastning : 15,0000 ECTS 0,2500 årsværk

: NDAB15009E-V160 Protokolnavn

Overskrift Afleveringsfristen for eksamensprotokollen er 3 uger efter

afholdelse.

HUSK UNDERSKRIFTER Bemærkning :

Eksaminar	nd(er)	Resultat
RXT142	Wilhelm Henry Frederik Larsen-Løvø	
SWN848	Mathias Brøndum Leroul	
CRW625	Zi Siang Peter Lim	
HNC643	Sean Christian Lindholm	
GQR701	Adam Frederik Ingwersen Linnemann	
MQT615	Aiyu Liu	
CXR742	Tim Krabbe Logan	
XTN528	Nick Hartmann Lorentzen	
LQG580	lqg580 lqg580	
HFD121	Magnus Kirkeskov Lundgren	
GBT989	Oliver Magnus Madsen	
SJP318	Emil Masoumi	
QLN174	Frederik Kallestrup Mastratisi	
Dato	Underskrift	
 Dato	Underskrift	

Dato 20.01.2017 Side 10 af 17

Eksamensprotokol

Adm.	enhed	:	5000 Det Natur- og Biovidenskabelige Fakultet	Antal: 209

Termin : Eksamens blok 1-2 V16, ordinær

Eksamensaktivitet: NDAB15009E Programmering og problemløsning

Valgmulighed : Løbende evaluering Bedømmelsesform : bestået/ikke bestået

Censurform : intern censur

Belastning : 15,0000 ECTS 0,2500 årsværk

Protokolnavn : NDAB15009E-V160

Overskrift : Afleveringsfristen for eksamensprotokollen er 3 uger efter

afholdelse.

Eksaminan	nd(er)	Resultat
ZKM938	Andreas Larsen Meinertsen	
KRQ162	Oliver Prødel Melander	
FZK500	Esben Rasmus Michaelsen	
LQX292	Jakob Ole Mortensen	
TGL151	Astrid Steen Mortensen	
NZV842	Anne Katrine Nedergaard Mouritsen	
FGP998	Asbjørn Marco Sinius Munk	
SKQ225	Jens-Emil Sønderup Müller	
VPG448	Thomas Myrup	
LWX604	David Lucas Møller	
КСЈ601	Kasper Møller	
KHP427	Adam Munch Møller	
QGT268	Oscar Martti Nelin	
Dato	Underskrift	
Dato	Underskrift	

Københavns Universitet

Dato 20.01.2017

VUE: RE015U/XBV365

Side 11 af 17

Eksamensprotokol

Adm. enhed : 5000 Det Natur- og Biovidenskabelige Fakultet Antal: 209

Termin : Eksamens blok 1-2 V16, ordinær

Eksamensaktivitet: NDAB15009E Programmering og problemløsning

Valgmulighed : Løbende evaluering Bedømmelsesform : bestået/ikke bestået

Censurform : intern censur

Belastning : 15,0000 ECTS 0,2500 årsværk

Protokolnavn : NDAB15009E-V160

Dato

Underskrift

Overskrift : Afleveringsfristen for eksamensprotokollen er 3 uger efter

afholdelse.

Eksaminand(e	r)	Resultat
FMS719	Rasmus Netterstrøm	
JTC303	Andreas Nicolaisen	
JZM700	David Bjørn Nielsen	
XCK773	Troels Korreman Nielsen	
TJZ944	Thor Gabelgaard Nielsen	
NKD227	Matti Andreas Nielsen	
JPM687	Rasmus Rønn Nielsen	
HPR733	Kenneth Lønborg Nielsen	
СНQ768	Frederik Nielsen	
XGD729	Kenneth Novak	
GKL485	Martin Andreas Olsen	
PRT548	Emma Sofie Severin Pagaard	
JRK712	Maurits Jørring Pallesen	
Dato (Jnderskrift	

Dato 20.01.2017 Side 12 af 17

Eksamensprotokol

Adm.	enhed	:	5000	Det	Natur-	og	Biovidenskabelige	Fakultet	Antal: 20	9

Termin Eksamens blok 1-2 V16, ordinær

Eksamensaktivitet: NDAB15009E Programmering og problemløsning Valgmulighed : Løbende evaluering

Bedømmelsesform : bestået/ikke bestået

Censurform : intern censur
Belastning : 15,0000 ECTS 0,2500 årsværk

Belastning : 15,0000 ECTS 0,2500 årsværk
Protokolnavn : NDAB15009E-V160
Overskrift : Afleveringsfristen for eksamensprotokollen er 3 uger efter

afholdelse.

Eksaminan	d(er)	Resultat
QBD889	Alexander Pavlovic	
WKL125	Camilla Kergel Pedersen	
VSZ718	Bjarke Peder Pedersen	
TDB196	Maxemillian T Burén Pedersen	
BFR555	Marco Aslak Persson	
CBL626	Mads Fugl Petersen	
NPM981	Sebastian Posselt	
JMX283	Jeppe Thorup Poulsen	
GKP873	Thomas Poulsen	
HVW866	Trine Dag Randløv	
TJC725	Mathias Friis Rasmussen	
BTQ373	Jess Daniel Guldberg Rasmussen	
CWV180	Victor Bjørnshauge Rasmussen	
Dato	Underskrift	
Dato	Underskrift	

Dato 20.01.2017 Side 13 af 17

Eksamensprotokol

Adm.	enhed	:	5000 Det Natur- og Biovidenskabelige Fakultet	Antal: 209

Termin : Eksamens blok 1-2 V16, ordinær

Eksamensaktivitet: NDAB15009E Programmering og problemløsning

Valgmulighed : Løbende evaluering Bedømmelsesform : bestået/ikke bestået

Censurform : intern censur

Belastning : 15,0000 ECTS 0,2500 årsværk

Protokolnavn : NDAB15009E-V160

Overskrift : Afleveringsfristen for eksamensprotokollen er 3 uger efter

afholdelse.

Eksaminar	nd(er)	Resultat
ZHV649	Nicolai Baun Rathjen	
VZJ621	Mikkel Bo Reffelt	
RVS299	Bjarke Snorre Heldbo Reines	
SDB472	Walter Restelli-Nielsen	
SBT219	Frederik Erslev Roesdahl	
KFG364	Michael Emil Rosenstrøm	
MPX651	Simon Rotendahl	
SVP276	Gustav Rolf Rømern	
JXK767	Alexander Meinhardt Scheurer	
QXR863	Halfdan Anatole G Schiønning	
NFK216	Frederik Schou Schmidt	
TXS659	Frederik Bygballe Schmøde	
RZP373	Thomas Michael Schær	
Dato	Underskrift	
 Dato	Underskrift	

Dato 20.01.2017 Side 14 af 17

Eksamensprotokol

Adm.	enhed	:	5000	Det	Natur-	og	Biovidenskabelige	Fakultet	Antal: 209

Termin : Eksamens blok 1-2 V16, ordinær

Eksamensaktivitet: NDAB15009E Programmering og problemløsning

Valgmulighed : Løbende evaluering Bedømmelsesform : bestået/ikke bestået

Censurform : intern censur

Belastning : 15,0000 ECTS 0,2500 årsværk

Protokolnavn : NDAB15009E-V160

Overskrift : Afleveringsfristen for eksamensprotokollen er 3 uger efter

afholdelse.

Eksaminan	nd(er)	Resultat
ZFL619	Waleed Haider Shah	
BFT727	Josefine Alberte Sjøstrøm	
KVN491	Gorm Smith	
SNK239	snk239 snk239	
PCM787	Julian Hrasko Sonne	
PTS716	Malik Andreas Lund Sperber	
QCH898	Tobias Overlund Stannius	
GBV767	Jakob Stolberg-Larsen	
KTM249	Thomas Rathsach Strange	
KFC206	Casper Stybert	
VFK540	Joachim Emanuel Svendsen	
GFT756	Mathias Christian Svendsen	
КWH786	Simon Gyldendal Svensson	
 Dato	Underskrift	
 Dato	Underskrift	

Dato 20.01.2017 Side 15 af 17

Eksamensprotokol

Adm.	enhed	:	5000	Det	Natur-	og	Biovidenskabelige	Fakultet	Antal: 209

Termin : Eksamens blok 1-2 V16, ordinær

Eksamensaktivitet: NDAB15009E Programmering og problemløsning

Valgmulighed : Løbende evaluering Bedømmelsesform : bestået/ikke bestået

Censurform : intern censur

Belastning : 15,0000 ECTS 0,2500 årsværk

Protokolnavn : NDAB15009E-V160

Overskrift : Afleveringsfristen for eksamensprotokollen er 3 uger efter

afholdelse.

Eksaminar	nd(er)	Resultat
XFZ251	Anders Skovløkke Svensson	
VNC741	Emil Christian Søderblom	
GRC196	Beate Berendt Søegaard	
VHK871	Mikkel Brok Reiter Sørensen	
TPQ361	Daniel Magleby Sørensen	
FCG426	Simon Kaae Frøhlich Sørensen	
QKJ272	Morten Bundgaard Tarby	
LKR971	Kristian Ib Thiesson	
SCR411	Mads Dyrvig Obitsø Thomsen	
VMJ372	Dawit Legesse Tirore	
CWZ688	Duc Minh Tran	
RZV419	Stine Valgreen	
GWF782	Jonas Valvik	
	Underskrift	
Dato	UNGELSKIIIC	
Dato	Underskrift	

Dato 20.01.2017 Side 16 af 17

Eksamensprotokol

Adm.	enhed	:	5000 De	Natur-	og	Biovidenskabelige Fakulte	et	Antal: 209

Termin : Eksamens blok 1-2 V16, ordinær

Eksamensaktivitet: NDAB15009E Programmering og problemløsning

Valgmulighed : Løbende evaluering Bedømmelsesform : bestået/ikke bestået

Censurform : intern censur

Belastning : 15,0000 ECTS 0,2500 årsværk

Protokolnavn : NDAB15009E-V160

Overskrift : Afleveringsfristen for eksamensprotokollen er 3 uger efter

afholdelse.

Eksaminan	nd(er)	Resultat
ZTH422	Daniel Van	
ZFQ749	Steffen Van	
VQB877	Malte Sølvsten Velin	
PZQ560	Jannie Vig	
SKM861	Christian Charlie Virt	
BGD102	Björn Olof Christian Wadmark	
FZT978	Ferdinand Jakob Weis	
HKM807	Tom Devin Wellx	
CTS368	Kristoffer Bach Wilhjelm	
QCK925	Jonathan Wraa-Hansen	
XBF852	xbf852 xbf852	
TLR180	Jonathan Niels Zielinski	
RPB727	Nicolaj Zøllner	
Dato	Underskrift	
Dato	Underskrift	

Københavns Universitet Dato 20.01.2017 VUE: RE015U/XBV365 Side 17 af 17

Eksamensprotokol

Adm. enhed : 5000 Det Natur- og Biovidenskabelige Fakultet Antal: 209

Termin : Eksamens blok 1-2 V16, ordinær

Eksamensaktivitet: NDAB15009E Programmering og problemløsning

Valgmulighed : Løbende evaluering Bedømmelsesform : bestået/ikke bestået

Censurform : intern censur

Belastning : 15,0000 ECTS 0,2500 årsværk

Protokolnavn : NDAB15009E-V160

Overskrift : Afleveringsfristen for eksamensprotokollen er 3 uger efter

afholdelse.

Bemærkning : HUSK UNDERSKRIFTER

Eksaminand(er) Resultat

TWZ891 Brandur Øssursson _____

Dato Underskrift

Dato Underskrift