

Thailand Bioinformatics Research Network (TBRN 2023): Talent Pool and Stakeholder Engagement

การประชุมภาคีเครือข่ายวิจัยชีวสารสนเทศ และเชื่อมโยงนักชีวสารสนเทศของประเทศไทยรวมถึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

วันที่ 11-12 ตุลาคม 2566 ณ ห้องประชุมราชบัณฑิตาสิรินธร อาคารศรีสวรินทิราชั้น 1

ลำดับ	Name	มหาวิทยาลัย/สถาบัน/หน่วยงาน
1	Ahmad Nuruddin Khoiri	King Mongkut's University of Technology Thonburi
2	Gregorius Nico Adi Setiawan	Chulalongkorn University
3	Intan Mukti Pratiwi	Chulalongkorn University
4	Dr. Jeremy Shearman	NSTDA
5	Syahriar Nur Maulana Malik Ibrahim	Chulalongkorn University
6	เกริกพล รัตนภูมิ	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต
7	เกษมกล เกษมวิลาศ	-
8	กชพร คำแขก	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
9	กนกกาญจน์ โพธิ์ทอง	ไบโอจีโนมेट
10	กนกภรณ์ คุ่มโนนศรี	VISTEC
11	กมล ไซตีสนิรมิต	คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
12	ดร.กรธรา กะหวัง	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
13	กรรณิการ์ คำมะสอน	กรมควบคุมโรค
14	กฤษณ์ โล่ห์มณีรัตนนา	ภาควิชาพันธุศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
15	กฤตภาส ชัยศุขยากร	มหาวิทยาลัยมหิดล
16	กฤติมา เอนกธนกุล	มหาวิทยาลัยมหิดล
17	กฤษฎา สาระพัตร	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
18	ดร. กวิน นวัตกรรมไบโบลีย์	บริษัท เซโนสติกส์ จำกัด
19	กษิติศ รีสอน	คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
20	กัญญาณี พรหมสุวรรณค์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
21	ดร. กัณทมาศ อภิธัญยาชัย	เจริญโภคภัณฑ์อาหาร
22	กัลยาภรณ์ วงษ์เกิด	อิสระ
23	กัลยาณี ไชยรัตน์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
24	กัลยารัตน์ แก้วนิรัตน์	กิบไทย
25	ดร. กัสพร ต้วงคำภา	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
26	กาญจนา สิทธิชัยแก้ว	สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
27	กาญจนา คล่องแคล่ว	PPN healthcare
28	กิตติชญาห์ ปาละมุนจิรานนท์	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
29	กิตตินันท์ ลีธนาภรณ์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
30	กุลฐ์ณรัตน์ ภาคะ	สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ
31	ขจีลักษณ์ เฉียบแหลม	สถาบันวิจัยจุฬาภรณ์
32	คนธวัลย์ พงษ์สุขถาวร	มหาวิทยาลัยมหิดล
33	ผศ.ดร. คมวิทย์ สุรชาติ	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
34	รศ.ดร. คมสัน สุริยะ	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
35	อ.ดร. จตุพล พลไธสง	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

Thailand Bioinformatics Research Network (TBRN 2023): Talent Pool and Stakeholder Engagement

การประชุมภาคีเครือข่ายวิจัยชีวสารสนเทศ และเชื่อมโยงนักชีวสารสนเทศของประเทศไทยรวมถึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

วันที่ 11-12 ตุลาคม 2566 ณ ห้องประชุมราชบัณฑิตาสิรินธร อาคารศรีสวรินทิราชั้น 1

ลำดับ	Name	มหาวิทยาลัย/สถาบัน/หน่วยงาน
36	จตุรงค์ พรหมสุข	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
37	จนิษฐา ชูเลิศ	ศรีนครินทรวิโรฒ
38	ดร. จักรกฤษ เทวชัยภูมิ	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
39	จิตตริน พรหมประกาย	มหิดล
40	จิรเมธา สิ้นสืบเชื้อ	บริษัท มดกัด จำกัด
41	จิโรชาติ กรัณยากรณ์	ATGenes
42	จิรนนท์ พัฒโณ	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
43	ดร. จิรพันธ์ เปรมสุริยา	ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์
44	จิรัชญา นวลภิรมย์	มหาวิทยาลัยมหิดล
45	จิรัชญา บัณฑิตวรชัย	PPN healthcare
46	จีรเมธ กล่อมสิงห์	Genfosis
47	จุธำภัก เจนกิจกลชัย	มหาวิทยาลัยมหิดล
48	นพ เจนวิทย์ วงศ์บุญสิน	ศิริราช
49	เจริญศักดิ์ ทัพโยธา	บริษัท ออลล์ เวลเนส จำกัด
50	ดร. เจิมพิภช เจริญปัญญาศักดิ์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
51	ฉัตรพล มุ่งคุณดา	บมจ. ซีพีเอฟ (ประเทศไทย)
52	ดร. นพ. เฉลิมชัย มิตรพันธ์	มหิดล
53	ชญาณิน จันทระ	สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่11 นครศรีธรรมราช
54	ชนสรณ์ ณะพาสุข	มหิดล
55	ชนะชัย แซ่ลี	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล
56	ชนาธิป แดงอ่อน	โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข
57	ดร. ชนิษฐา วงศ์วรางคณา	คณะแพทยศาสตร์ จุฬา
58	ชนิดา ลิ้มธรรมประเสริฐ	มหิดล
59	ผศ.ดร. ชนิดโชติ ปิยพิทยานันต์	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
60	ชมพูนุท นุดศุภร	Genomax Technologies
61	ชยพล ตั้งพัฒน์ทอง	คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
62	ชยาภรณ์ หลักเมือง	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
63	ชวิศ พลพงษ์	บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
64	ชัยวัฒน์ นาคทั้ง	NSTDA
65	ชาคริต บุญอยู่	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
66	ชาคริต เขาวฤทธิ	วิทยาลัยแพทยศาสตร์และการสาธารณสุข มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
67	ชาตรี แสนสุข	Ward medic
68	ชานนท์ กุณาศล	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
69	ชิตชนก ซอนกระโทก	สถาบันวิจัยจุฬาภรณ์
70	จินานาง พรหมแก้ว	วิทยาลัยแพทยศาสตร์ศรีสวางควัฒน
71	ชีวิน กิตติคุณพงษ์	Chalmers University of Technology

Thailand Bioinformatics Research Network (TBRN 2023): Talent Pool and Stakeholder Engagement

การประชุมภาคีเครือข่ายวิจัยชีวสารสนเทศ และเชื่อมโยงนักชีวสารสนเทศของประเทศไทยรวมถึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

วันที่ 11-12 ตุลาคม 2566 ณ ห้องประชุมราชบัณฑิตาสิรินธร อาคารศรีสวรินทิราชั้น 1

ลำดับ	Name	มหาวิทยาลัย/สถาบัน/หน่วยงาน
72	ชุตินธร ช่วงชุมหนส์ส่อง	บริษัท กิ๊ปไทย จำกัด
73	ชุตินมา สนธิรอด	ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค)
74	ชูศิลป์ บุญสุวรรณสกุล	NSTDA
75	โชติกา ฉัตรเกษม	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
76	ญาสุมินทร์ เกิดศรี	King Mongkut's University of Technology Thonburi
77	ดร. ฐานิดา จันทร์ผ่อง	สถาบันวิทยสิริเมธี
78	ดร. ฐิติ กาญจนเกตุ	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
79	ดร. ฐิติมา เชิดตระกูลเกียรติ	Thailand MOPH-U.S. CDC Collaboration
80	ดร. ณัฐกร นกจันทร์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
81	ดร. ณพล แก้วเกษชกุล	มหาวิทยาลัยรังสิต
82	ณภัทร แซ่เตียว	สวนกุหลาบวิทยาลัย
83	ณภัทร สงวนศักดิ์ภักดี	มหิดล
84	ณภัทร พรหมพัฒน์	คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
85	ณภัทร สงวนแก้ว	Orange cap innovative
86	ณษพัฒน์ บุญวิทยา	สถาบันนวัตกรรม ปตท.
87	ณัชพล ราชอุดม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
88	ณัฐฐา ทองจำรูญ	ACC MEDICAL LAB
89	ณัฐฐิษา ศิลาคม	Chulalongkorn University
90	ดร. ณัฐ พิพัฒน์ปัญญาอนุกุล	คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
91	ณัฐกานต์ ถาแก้ว	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
92	ดร. ณัฐชิต ลิ้มปัจรรยาวงศ์	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
93	ณัฐพล คงเจริญ	PSU
94	ณัฐภัทร เขาวนปรีชา	SIIT, Thammasat
95	ดร. ณัฐรติ ตั้งธรรมนิยม	ศูนย์วิจัยฉายรังสีตัวบ่ง
96	ณัฐวดี จินตโกวิท	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
97	ณัฐวัฒน์ กระต่ายทอง	Biodesign
98	ณัฐวุฒิ ปัตวงศ์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
99	ณัฐสฎา แสงดาว	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
100	ดร. ณัฐสลิล พงษ์ธนรัชต์	คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
101	ณิชารีย์ จันทร์นวล	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
102	คนุเดช เจียจันทร์พงษ์	CPF
103	ดลพร ศรีพันธ์	สถาบันวิจัยจุฬาภรณ์
104	ดร. ดวงฤดี ธารรำลึก	มหาวิทยาลัยมหิดล
105	ผศ.ดร. ดุจดาว ทรงธรรมวัฒน์	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
106	ดุษฎี วีรัตน์ชาติ	มหาวิทยาลัยรังสิต
107	เดชา คำหาล้า	มหาวิทยาลัยบูรพา/คณะเภสัชศาสตร์

Thailand Bioinformatics Research Network (TBRN 2023): Talent Pool and Stakeholder Engagement

การประชุมภาคีเครือข่ายวิจัยชีวสารสนเทศ และเชื่อมโยงนักชีวสารสนเทศของประเทศไทยรวมถึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

วันที่ 11-12 ตุลาคม 2566 ณ ห้องประชุมราชบัณฑิตาสิรินธร อาคารศรีสวรินทิราชั้น 1

ลำดับ	Name	มหาวิทยาลัย/สถาบัน/หน่วยงาน
108	รศ.ดร. ตรีนุช สายทอง	KMUTT
109	ทยิดา พานิช	ม. จุฬาลงกรณ์
110	ดร. ทรงธรรม อนุนตการุณ	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
111	ทรงพร สัทธิตถาสกุล	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
112	ดร. ทรงพล กัลยาประสิทธิ์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
113	ดร. ทรงพล พุทศศิริ	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
114	ดร. ทวีศักดิ์ เชี่ยวชาญศิลป์	มหาวิทยาลัยมหิดล
115	ทศพล กรศรี	บริษัท เจียไต่ จำกัด
116	เทวฤทธิ์ สูงรุ่ง	บริษัท ไบโอดีไซน์ จำกัด
117	ธนดล ดอกรังกูล	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
118	ธนพร แสนสุภา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
119	ธนพร กุลธวัชศิริ	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
120	ธนพร ป้อมสถิตย์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
121	ธนพล ปานเงิน	เทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
122	ดร. ธนวัฒน์ แผงเกษร	มหาวิทยาลัยพะเยา
123	ดร. ธนภค ใจมาลัย	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
124	รศ.ดร. ธนา สุทธิบัณฑิตพงศ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
125	ธนากร บุญส่ง	มหาวิทยาลัยมหิดล
126	ธนาภา บุญพิมพ์	มหาวิทยาลัยพระจอมเกล้าธนบุรี
127	ธรรมพร โคจรนา	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
128	ดร. ชัชเวช ภูมิประสิทธิ์	มหาวิทยาลัยมหิดล
129	ธัญชนก ไยจันทร์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
130	ธัญญ์วรัศม์ จันทเลิศ	บ.โซพิวา จีโนมิกส์ กรุงเทพ จำกัด
131	ผศ.ดร. ธัญนันท์ วรรณธง บรอกเคิลเซอร์สท์	มหาวิทยาลัยศิลปากร
132	ดร. ธัญลักษณ์ คำปวน	คณะแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
133	ฉันทา วงษ์สุก	มหาวิทยาลัยนวมินทราชิราช
134	ธาดา สุขประสงค์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
135	ธาวิน โพธารามิก	Bangkok Genomics Innovation
136	ธิดาทิพย์ วงศ์สุวรรณ	Siriraj
137	ดร. จิตารัตน์ เนติกุล	คณะแพทยศาสตร์ ม.สยาม
138	ธีรณัย อธิธิอุดมรักษ์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
139	ธีรยุทธ บุบผามาลา	ศูนย์พีโนมมหาวิทยาลัยขอนแก่น
140	นนทกร สกุลวิทยาสุข	มหิดล
141	นพดล ปันจันทร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร
142	นลินี คงแก้ว	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
143	นลินี เหมวงศ์	ศูนย์วิจัยจีโนมิกส์ตัวบ่ง บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)

Thailand Bioinformatics Research Network (TBRN 2023): Talent Pool and Stakeholder Engagement

การประชุมภาคีเครือข่ายวิจัยชีวสารสนเทศ และเชื่อมโยงนักชีวสารสนเทศของประเทศไทยรวมถึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

วันที่ 11-12 ตุลาคม 2566 ณ ห้องประชุมราชบัณฑิตาสิรินธร อาคารศรีสวรินทิราชั้น 1

ลำดับ	Name	มหาวิทยาลัย/สถาบัน/หน่วยงาน
144	ดร. นลินี สัจจะดวงรัตน์	Faculty of medical technology
145	ดร. นवलพรรณ แสงเพชร	คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
146	นันทน์ภัส เศรษฐวิศวกุล	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
147	นาตยา โฟผา	ยีนพลัส
148	นารีรัตน์ เรืองก่อสกุล	Preelan
149	นิติรัฐ ปันตสาโก	Biomedical Science, Faculty of Medicine, Siriraj Hospital, MU
150	ดร. นิธิ อัคราภาณูมาศ	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
151	ดร. นิศาชล อภิญญา	คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
152	บราลี นิมเจริญ	มหิดล
153	บุรินทร์ ธีญ์น้อม	BIOTEC
154	เบญจมาภรณ์ ศรีวิไล	Mahidol university
155	ปฎิภาศ เชื้อนจินดา	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
156	ปนิก นาคี	คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
157	ปภัสสร อุประสิทธิ์วงศ์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
158	ปภาดา โพลักษณ์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
159	ดร. ปภาวี เกตวัลท์	สวทท.
160	ประเมษฐ์ กลั่นฤทธิ์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
161	ปรมิตตา ผดุงเกียรติศักดิ์	มหาวิทยาลัยมหิดล
162	ปรวี วงศ์สวัสดิ์สุริยะ	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
163	ดร. ประภาภรณ์ ศรีโลหะสิน	มหิดล
164	รศ.ดร. ปราโมทย์ ชำนาญปิ่น	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
165	ปรางวลัย จันทน์แจ่ม	คณะแพทย์จุฬา
166	ปรียพันธ์ ผูกพันธ์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
167	ปวเรศ ศิวาพรนุกุล	Chulalongkorn University
168	ปวีศา เต็บโตธูากุล	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
169	ปวีช กลมเกลียว	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
170	ปวีช ถวัลย์ศักดิ์วุฒิ	ศูนย์การเรียนรู้นิวตัน
171	ปวีดา แก้วพรหมมาลัย	สวทช
172	ปวีณา ฉัตรพิชิตพงษ์	โรงพยาบาลศิริราช
173	ดร. ปณิตตา เรืองอารีย์รัชต์	ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ
174	ดร. ปณณ อักษรวรรณ	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล
175	ดร. ปัทมาพร เหมเวช	สถาบันวิทยสิริเมธี
176	ดร. ปิติทัศน์ ปุณโฑติ	ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์
177	ปิติพร น้อยสกุล	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
178	ปุณณา คุณหพันธ์	กระทรวงสาธารณสุข
179	เปรมวดี ไคววิกัย	มหาวิทยาลัยมหิดล

Thailand Bioinformatics Research Network (TBRN 2023): Talent Pool and Stakeholder Engagement

การประชุมภาคีเครือข่ายวิจัยชีวสารสนเทศ และเชื่อมโยงนักชีวสารสนเทศของประเทศไทยรวมถึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

วันที่ 11-12 ตุลาคม 2566 ณ ห้องประชุมราชบัณฑิตยสถาน อาคารศรีสวรินทิรา ชั้น 1

ลำดับ	Name	มหาวิทยาลัย/สถาบัน/หน่วยงาน
180	เปี่ยมบุญ ธมโชติพงศ์	ศิริราช
181	ดร. พงศกร กาญจนธำนิทร์	บริษัท ปตท. จำกัด มหาชน
182	พงศ์ภัก คงทน	GenePlus Co., Ltd.
183	พงษ์พรพรณี ภูมิเขต	มหาวิทยาลัยมหิดล
184	พชร พงษ์เบญจกุล	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
185	ดร. พชรพร อ่างทอง	NSTDA
186	พชรพร ภูพานิช	
187	พนิชพร ธัญญวสิน	ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์
188	ดร. พรชัย แก้วทรัพย์ศักดิ์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
189	พรธิดา ครบพรชัย	มหิดล
190	พรสวรรค์ ชลศักดิ์ตระกูล	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
191	พัทธนันท์ อุคำพันธ์	-
192	ดร. พัทธิวิรา บุญจริง	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
193	พิชญ์ วัฒนาตลกลขาศิกุล	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
194	ดร. พิชาภัก อุทัยไพศาลวงศ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
195	ผศ.ดร. พิชามญช์ เกียรติวุฒินนท์	เกษตรศาสตร์
196	พิชิตพล จันทน์เอียด	บริษัทไปโอดีไซน์จำกัด
197	พิทักษ์สิน จิตตะ	มหาวิทยาลัยมหิดล
198	รศ.ดร. พิมพัสภัส ลี้กิจเจริญผล	Technical University of Denmark
199	พีรชดา ยั่งยืน	Porcinotec
200	พีรพล นิตยานนท์	มหาวิทยาลัยมหิดล
201	พีรวัฒน์ ดวงอาจ	มหิดล
202	พริดา โชคมั่งมีพิศาล	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
203	พริดา จิรนนท์สกุล	มหาวิทยาลัยมหิดล
204	พุทธบุตร ปัญญาประชุม	Egg Digital
205	เพชรลดา โฆษิตานนท์	Chulalongkorn University
206	แพรววลี วินทะไชย	โรงพยาบาลศรีนครินทร์
207	แพรวา ฉายวิจิตร	มหิดล
208	แพรวา สุธาพจน์	มหาวิทยาลัยมหิดล
209	ภาคพล เอี่ยมสุวรรณ	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
210	ภมร จิตตวานิช	รพ.รามธิบดี ม.มหิดล
211	ดร. ภรณ์ยา ชัยวัฒน์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
212	ภัทชา พวงสมบัติ	Mahidol university
213	ภัทรา วิชาลศิริรักษ์	รพ.ธรรมศาสตร์
214	ผศ.ดร. ภัทริยา พลชา	นเรศวร
215	ดร. ภัสรวินท์ เตชะวัฒนานนท์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

Thailand Bioinformatics Research Network (TBRN 2023): Talent Pool and Stakeholder Engagement

การประชุมภาคีเครือข่ายวิจัยชีวสารสนเทศ และเชื่อมโยงนักชีวสารสนเทศของประเทศไทยรวมถึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

วันที่ 11-12 ตุลาคม 2566 ณ ห้องประชุมราชบัณฑิตยสถาน อาคารศรีสวรินทิรา ชั้น 1

ลำดับ	Name	มหาวิทยาลัย/สถาบัน/หน่วยงาน
216	ภากร สกุลคู	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
217	ภาคภูมิ แจ่มใส	มหาวิทยาลัยมหิดล
218	ภาณุภัทร ภาโนชิต	มหิดล
219	ผศ.ดร. ภาสรัตน์ คงขาว	คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
220	ภูเศรษฐ ยิ่งยงค์	Ward medic
221	ภูติศ พลศักดิ์	จุฬาลงกรณ์
222	ดร. ภูภิภัทร ใจแก้ว	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
223	ดร. ภูมิพัฒน์ ทองอยู่	เกษตรศาสตร์
224	ภูมิพัฒน์ ผาดโผน	NSTDA
225	ภูริทัตต์ สิญจนาคม	Mahidol University
226	รศ.ดร. มนันท์ พงษ์พานิช	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
227	มรรษภูมิ เดชเจริญ	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
228	มานามิ โมริชิตะ	คณะสัตวแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
229	ดร. มานิดา สุขสวัสดิ์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
230	เมธาวรรณ จรูญเสถียรพงศ์	.
231	ยสวัต ป้อมเย็น	สถาบันวิจัยจุฬาภรณ์
232	เย็นฤดี แปรงทอง	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
233	รภัทกร นวคณิตวารกุล	คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
234	ดร. รอยพิมพ์ ธนานุศักดิ์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
235	ระพีพรรณ ดวงจันทร์โชติ	มหิดล
236	รัชฎาพร บริพันธ์	มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
237	รัชวรณ ตั้งเหล่าวัฒน์ชัย	Amazon webservices
238	ผศ.ดร. รัศมีทิพย์ วิดา	เชียงใหม่
239	รัสนีย์ บิสนุม	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
240	ดร. ราชศักดิ์ สมยานนทนากุล	มหาวิทยาลัยรังสิต
241	ลัดดาวรรณ เจริสาริกิจ	มหาวิทยาลัยมหิดล
242	ลัทพล ดิวเถาว์	มหาวิทยาลัยมหิดล
243	รศ.ดร. วทิพย์ ตั้งจิตติโกคิน	มหาวิทยาลัยมหิดล
244	ดร.ทนพ. วรโชติ บุญศรีวงศ์	มหาวิทยาลัยบูรพา
245	วรกร ภูมิปัญญาภักดิ์	Mahidol University
246	ดร. วรณ สวัสดิ์วงศ์	Chulalongkorn University
247	ดร. วรธา กลิ่นสวาท	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
248	ดร. วรพจน์ นิลรัตน์กุล	คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
249	ดร. วรณนา เชษฐเรืองชัย	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย/โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย
250	ดร. วรณพร วัฒนสุนทร	-
251	ดร. วรณรัตน์ ยิ้มอิม	ศูนย์วิจัยวิจัยโรคสัตว์บก

Thailand Bioinformatics Research Network (TBRN 2023): Talent Pool and Stakeholder Engagement

การประชุมภาคีเครือข่ายวิจัยชีวสารสนเทศ และเชื่อมโยงนักชีวสารสนเทศของประเทศไทยรวมถึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

วันที่ 11-12 ตุลาคม 2566 ณ ห้องประชุมราชบัณฑิตาสิรินธร อาคารศรีสวรินทิราชั้น 1

ลำดับ	Name	มหาวิทยาลัย/สถาบัน/หน่วยงาน
252	วรวิช สุขตระกูล	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
253	วรัญญา ศึกษา	เกษตรศาสตร์
254	ดร. วรัญญา พรรณาสร	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
255	วรินทร์ ตั้งประภาพร	King Mongkut University Technology Thonburi
256	วศิน ผลชีวิน	NSTDA
257	ดร. วศินี รังสฤษฏ์โยธิน	มหาวิทยาลัยมหิดล
258	วันชนะ เอ็มนี้ก	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
259	วันอภินันต์ นาแว	สวทช
260	วิชวรัช อักษรกิตติ์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
261	วิราภรณ์ เทพบัญญัติ	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
262	ผศ.ดร. วีรยุทธ กิตติโชติรัตน์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
263	วีราวัลย์ มโนเกษมสันต์	มหาวิทยาลัยมหิดล
264	วุฒิชัย เหมือนทอง	ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ
265	วุฒิวัดน์ เรืองชัย	มหิดล
266	ศราววุฒิ แซ่กู่	Bioentist co., ltd.
267	ดร. ศศิน เทียนดี	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
268	ศศิประภา โอนินมา	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
269	ศศิมล อุดมรักษ์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
270	ดร. ศาตนาฏ กิจศิริานุวัตร	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
271	ศิริพร บังกระโทก	-
272	ศิริลักษณ์ เนื้อไม้หอม	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
273	สรวรรณ ตีระตระกูลวิทยา	มหิดล
274	สรารุช ก	บ. จันฉนวนิชย์
275	สรินทิพย์ หงวนตัด	มหาวิทยาลัยมหิดล
276	สรียา ยังพึง	สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 5 จังหวัดราชบุรี
277	ศจ.ดร. สัณชัย พยุงภร	คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
278	สาโรช เกษมสินทรัพย์	Mahidol University
279	สายฝน นภนิภา	CPF RD CENTER
280	สิทธิพันธ์ ลัดดาแย้ม	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
281	สุกัญญา ชุ่มชื่น	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล
282	สุณิษา พงษ์คำ	-
283	สุทธิพงษ์ ธีัญญะพิเศษศักดิ์	ปตท.
284	สุทธิพงษ์ สวัสดิ์วิโรจวงศ์	มหาวิทยาลัยมหิดล
285	สุธิดา วิเศษธร	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
286	ดร. สุนิสา ฉัตรสุระชัย	CPF Food R&D center
287	สุนิสา กาญจนสุทธิยากร	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

Thailand Bioinformatics Research Network (TBRN 2023): Talent Pool and Stakeholder Engagement

การประชุมภาคีเครือข่ายวิจัยชีวสารสนเทศ และเชื่อมโยงนักชีวสารสนเทศของประเทศไทยรวมถึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

วันที่ 11-12 ตุลาคม 2566 ณ ห้องประชุมราชบัณฑิตยสถาน อาคารศรีสวรินทิรา ชั้น 1

ลำดับ	Name	มหาวิทยาลัย/สถาบัน/หน่วยงาน
288	ผศ.ดร. สุภาพร ขำจันทร์	คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา
289	รศ.ดร. สุภาภรณ์ ชีวะธนรักษ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
290	สุรวิช เชื้อหิรัญ	คณะสัตวแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
291	ศจ.ดร. สุรศักดิ์ สังข์ทัต ณ อยุธยา	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
292	ดร. สุวลักษณ์ จิตรเจริญ	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
293	เสรี อิงสถิตธวันต์	มหาวิทยาลัยพระจอมเกล้าธนบุรี
294	เสาวภาค์ สนั่นหนู	องค์การสวนสัตว์แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์
295	เสาวลักษณ์ แก้วมี	คณะแพทยศาสตร์
296	หทัยชนก จันตะคะรักษ์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
297	อชิตพล ชูแก้ว	Kumamoto University
298	อติชาติ กริมสูงเนิน	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
299	อธิศรี สิทธิปัญญา	มหาวิทยาลัยมหิดล
300	อนาวิล วงศ์ศฤงคาร	บริษัท ไบโอดีไซน์ จำกัด
301	ดร. อนุพงษ์ จูมแพง	มหาวิทยาลัยบูรพา
302	อภิลักษณ์ มุสิกอินทร์	Geneplus
303	อภิษฎา ช่อพันธุ์กุล	คณะเวชศาสตร์เขตร้อน
304	อภิสิทธิ์ พรหมสุวรรณ	ร้านยา
305	อรวิสา เข้มทอง	Porcinotec
306	อริสรา ทับทิมย่อย	มหาวิทยาลัยมหิดล
307	อัจฉรา ดาวังปา	ศิริราช
308	อัจฉริยา ทศพล	คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
309	อันณพ จิตติจรุงลาภ	NSTDA
310	อานนท์ ปุ๋ยตระกูล	Biztalyt
311	ดร. อาภรณ์ หวังวิวัฒน์สิน	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
312	อิงครัต กิ่งแก้ว	คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาชีววิทยา สจล.
313	อินทราพร ศรีสังข์ทอง	คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
314	อิมรัน สะมะแอ	มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
315	อุไรพรรณ โพธิ์รัตน์	ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์
316	รศ.ดร. อุไรวรรณ อินทมาโส	มหาวิทยาลัยบูรพา
317	อุษาวดี ชัยพรหม	NSTDA
318	เอกกฤษ ขันดิพะโล	ม.มหิดล
319	เอกพงศ์ รุ่งทำนอง	มหิดล
320	ผศ.ดร. ไอยฤทธิ ไทยพิสุทธิกุล	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
321	ดร. กรวิชญ์ โอภาสเสถียร	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
322	ฐิติวรรณ จำปา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
323	ณัฏพล ศรีนาค	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

Thailand Bioinformatics Research Network (TBRN 2023): Talent Pool and Stakeholder Engagement

การประชุมภาคีเครือข่ายวิจัยชีวสารสนเทศ และเชื่อมโยงนักชีวสารสนเทศของประเทศไทยรวมถึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

วันที่ 11-12 ตุลาคม 2566 ณ ห้องประชุมราชบัณฑิตยสถาน อาคารศรีสวรินทิรา ชั้น 1

ลำดับ	Name	มหาวิทยาลัย/สถาบัน/หน่วยงาน
324	ณัฐวัฒน์ สุขโช	KMUTT
325	ณิชารีย์ ไทยอินทร์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ คณะแพทยศาสตร์
326	ธรรณินทร์ อินทรจักร	ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์
327	นัฐเวศย์ ศรีวิชัย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
328	รติกร แกมเงิน	คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
329	รัชชประภา เรืองสังข์	มจร.
330	วันดี อุดมชัยประเสริฐกุล	ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์
331	อาณัติ พาเสนา	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
332	พงศกร วั่งคำแหง	Biobank