Utbetalningsunderlag
Verifiering för Nyttiggörande

Inom ramen för utlysningen Verifiering för Nyttiggörande beslutade LiUs samverkansråd, 2017-06-14, att bevilja följande projekt medel.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Namn</th>
<th>Institution</th>
<th>Rubrik</th>
<th>Beviljat belopp</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Sofia Nyström</td>
<td>IBL</td>
<td>Yrkesutbildning ur helhetsperspektiv</td>
<td>44 500</td>
</tr>
<tr>
<td>Lisa Palmqvist</td>
<td>IBL</td>
<td>Applikation för planeringsförmåga hos särskoleelever</td>
<td>50 000</td>
</tr>
<tr>
<td>Ann-Charlotte Münger</td>
<td>IBL</td>
<td>Barn i familjer med våldsproblematik</td>
<td>50 000</td>
</tr>
<tr>
<td>Arne Jönsson</td>
<td>IDA</td>
<td>Tekniker för att göra textuell information enklare förstå</td>
<td>50 000</td>
</tr>
<tr>
<td>Hans Sjögren</td>
<td>IEI</td>
<td>Analys av nordiska familjeföretag</td>
<td>50 000</td>
</tr>
<tr>
<td>Urban Forsberg</td>
<td>IFM</td>
<td>Konstdetektering</td>
<td>50 000</td>
</tr>
<tr>
<td>Per Persson</td>
<td>IFM</td>
<td>Streaming av forskningsverksamheten i Ångströmhuset</td>
<td>50 000</td>
</tr>
<tr>
<td>Michael Fritz</td>
<td>IKE</td>
<td>Molekylär förståelse för systemisk inflammation och smärta</td>
<td>50 000</td>
</tr>
<tr>
<td>Johanna Dahlberg</td>
<td>IKE</td>
<td>Vikten av genomtänkt pedagogik vid simuleringsträning av förlösningspersonal</td>
<td>50 000</td>
</tr>
<tr>
<td>Gary Svensson</td>
<td>IKK</td>
<td>Antologi: Föreställningar om döden</td>
<td>24 800</td>
</tr>
<tr>
<td>Carin Franzén</td>
<td>IKK</td>
<td>Sprida, tillgängliggöra och nyttiggöra litteraturvetenskaplig forskning</td>
<td>50 000</td>
</tr>
<tr>
<td>Bo Hinnersson</td>
<td>IKK</td>
<td>Forskning kring hur studenter i en lärarutbildning uppfattar sin verksamhetsförlagda praktik (VFU)</td>
<td>32 000</td>
</tr>
<tr>
<td>Erik Gustavsson</td>
<td>IMH</td>
<td>Tolkningar av behovprincipen i vården kopplat till resursfördelning</td>
<td>50 000</td>
</tr>
<tr>
<td>Jonas Lantz</td>
<td>IMH</td>
<td>Hjärfunktionsdemonstrator</td>
<td>50 000</td>
</tr>
<tr>
<td>Tiny Jaarsma</td>
<td>ISV</td>
<td>Exergaming för patienter med kroniska sjukdomar</td>
<td>50 000</td>
</tr>
<tr>
<td>Sabine Gruber</td>
<td>ISV</td>
<td>Val av familjehem utifrån etnicitetsperspektiv</td>
<td>50 000</td>
</tr>
<tr>
<td>Niklas Rönnberg</td>
<td>ITN</td>
<td>Ljudets möjligheter att förhöja visuell upplevelse</td>
<td>50 000</td>
</tr>
</tbody>
</table>
George Baravdish  ITN  Matematiska modeller för tillväxt av hjärntumörer  50 000
Magnus Karlsson  ITN  Demonstrator för mikrovågors effekt för hygienisering av reningsverksslam  40 000
Cory Robinson  ITN  Privatpersoners vilja och upplevda risk att utelämna personlig data i digitala sammanhang  50 000
Simon Heikula  TEMA  Miljöaspekter kring svenska gruvprojekt och metallutvinning  50 000
Edyta Just  TEMA  Generiska förmågor i utbildning  50 000
Ericka Johnson  TEMA  Yngre mäns oro för prostatatan  50 000
Martin Hultman  TEMA  Kunskap om klimatförnekelse  50 000
Björn Wallsten  TEMA  Resursåtervinning ur Norrköping och Linköpings underjordiska infrastruktur  50 000
Anna Lundberg  TEMA  Skådespelares arbetsrelaterade stress  50 000

1 241 300