

WWW.SAYLAVPUB.COM

# کاتالوگ کتاب‌های نشر سایلاو

نخستین ناشر تخصصی مطالعات میان‌رشته‌ای در ایران



«در آینده‌ای نزدیک مطالعات میان‌رشته‌ای نه یک انتخاب که  
یک اجبار خواهد بود...»

# INTERDISCIPLINARITY

در مطالعات میان‌رشته‌ای، دانش دو یا چند رشته‌ی علمی برای شناخت و حل مسائل مهم و چندوجهی باهم تلفیق می‌شوند. در بسیاری از موارد، شناخت یک پدیده مهم از ظرفیت یک رشته بخصوص علمی و یا حتی در برخی موارد از حوزه علم خارج است و این‌جاست که مطالعات میان‌رشته‌ای با عبور از مرزهای سنتی دانش، امکان درک این پدیده‌ها را فراهم می‌سازد. مطالعات میان‌رشته‌ای، سیطره وسیعی از رشته‌هایی چون علوم شناختی، روان‌شناسی تکاملی، آینده‌پژوهی و... گرفته تا تلفیق کلی‌تر حوزه‌هایی چون علم، فلسفه و هنر را در برمی‌گیرد. نشر سایلاو، به عنوان نخستین ناشر تخصصی مطالعات میان‌رشته‌ای در کشور، آثار مرتبط با این مجموعه را در قالب چند کتابخانه منتشر می‌کند: جهان مغز- فرگشت، انسان و جهان- فیزیک و فلسفه و...





## معیارهای نشر سایلاو در انتخاب و انتشار آثار

1

### رویکرد میان‌رشته‌ای

نشر سایلاو آثار دانشمندان و اندیشمندان برجسته‌ای را منتشر می‌کند که چنین رویکردی را در آثار خود به کار برده باشند. جدا از علوم شناختی که از ماهیت میان‌رشته‌ای برخوردار است؛ نوروفلسفه، مهندسی ژنتیک و آینده‌پژوهی، تلفیق فلسفه و علم و حتی علم و ادبیات در بین آثار نشر سایلاو به چشم می‌خورد.

2

### جدید بودن آثار

نشر سایلاو، از انتشار آثاری که پیش‌تر در کشور ترجمه و منتشر شده‌اند به جد خودداری می‌کند و تلاش می‌کند در راستای غنا بخشیدن به محتوای علمی موجود در کشور گام بردارد. از این رو، توانسته است بسیاری از آثار مهم علمی جهان برای عموم را برای نخستین بار در اختیار مخاطب داخل کشور قرار دهد.

3

### توجه به ماهیت علمی آثار

نشر سایلاو در انتخاب آثار به وزن علمی کتاب‌ها توجه ویژه‌ای دارد و از انتشار محتوای شبه علمی و یا ترویج مفاهیم خرافی همچون قانون جذب به جد خودداری می‌کند. تمام آثار منتشر شده در نشر سایلاو برگرفته از پژوهش‌های معتبر منتشر شده در ژورنال‌های بین‌المللی‌اند.

4

### توجه به نثر و سبک نوشتاری

ما معتقدیم در انتقال علم زبان از اهمیت اساسی برخوردار است و در ترویج علم، استفاده از مهارت‌های زبانی باید مورد توجه قرار گیرد. در همین راستا، نشر سایلاو به نثر نویسندگان توجه ویژه‌ای دارد. نثر داستانی دونالد هافمن به عنوان یک دانشمند مترقی در «ادعایی علیه واقعیت» در درک بهتر مطالب مرتبط با ادراک جهان بسیار کمک کننده است. هم‌چنین دین برنت به عنوان یک عصب‌شناس و کم‌دین از زبان طنز خود در آموزش دنیای مغز بهره زیادی می‌برد. به این‌ها اضافه کنید الیور ساکس، عصب‌شناسی که ملقب به ملک‌الشعراي پزشکی است.

# شاخه‌های

## مجموعه مطالعات میان‌رشته‌ای

- کتابخانه جهان مغز
- کتابخانه جهان فرگشت
- کتابخانه علم، فلسفه و خدا
- کتابخانه روانشناسی استبداد
- کتابخانه فیزیک و فلسفه
- کتابخانه مطالعات روانشناسی
- کتابخانه علم برای زندگی
- کتابخانه جامعه‌شناسی و علم



# کتابخانه جهان مغز

WWW.SAYLAVPUB.COM

@SAYLAVPUB

جهان مغز، نام مهم‌ترین و بزرگ‌ترین کتابخانه مجموعه مطالعات میان‌رشته‌ای است.

آثار مرتبط با این کتابخانه بازه ای ۲۵ ساله را دربرمی گیرند. به این معنا که ما فهرست آثار مرتبط با جهان مغز\_ از نوروساینس گرفته تا علوم شناختی و فلسفه ذهن و... در ۲۵ سال اخیر را بررسی کردیم و با وسواس زیاد این عناوین را انتخاب کردیم. مغز سخن چین از ۲۰۱۱، ناشناخته از ۲۰۱۶ و...

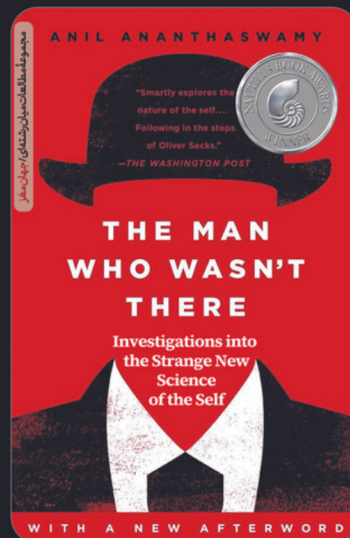
در انتخاب‌هایمان، به این نکته توجه کرده‌ایم که غبار زمان چهره کتاب‌ها را نپوشانده باشد و نظریه‌ها و مفاهیم مطرح شده در این کتاب‌ها برای امروزه به اندازه سال انتشارشان مناسب باشد. در عین حال در حین انتخاب کتاب‌ها، در دام موضوعات تکراری هم گرفتار نشدیم و هر کتاب از موضوع کاملا بدیعی برخوردار است.

گوریل نامرئی را شاید بتوان مهم ترین کتاب در زمینه تفکر و خطاهای ادراکی ما نامید. مغز سبک مغز در دنیایی که هر روز مزخرفات عصب‌شناسی انگیزشی و خرافات فراگیرتر می‌شوند، آسیب پذیری ما را کمتر خواهد کرد. توهمات از الیور ساکس فقیه و زاده شده برای ایمان از اندرونیوبرگ، جهانی را به روی شما خواهد گشود که برای بسیاری از پرسش های بشری و فراطبیعی پاسخی خواهید یافت و کتاب های دیگری که می تونید در صفحات بعدی مشاهده کنید...

این مجموعه پاسخ گوی مباحث گسترده ای از زندگی روزمره گرفته تا اخلاق و پرسش های فلسفی همچون مسئله اراده آزاد است. در آینده، این کتابخانه را با شاه اثرهای دیگری در خصوص دنیای شگفت انگیز مغز تکمیل خواهیم کرد.



- نامزد جایزه ادبی PEN/E.O. Wilson
- در بخش نوشتار علمی 2016
- کتاب علمی برجسته سال 2015 به انتخاب NBC News
- یکی از بهترین کتاب های سال 2015 به انتخاب Publishers Weekly
- بهترین کتاب ماه به انتخاب Brain HQ/Posit Science
- یکی از مهم ترین کتاب هایی که درباره مغز باید بخوانید به انتخاب Forbes
- یکی از ده کتابی که می تواند زندگی شما را تغییر دهد به انتخاب Life Changes Network's
- و ...



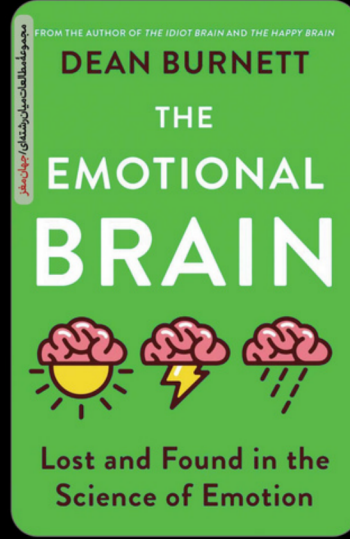
## مردی که آن جا نبود سازمان

کاوشی عمیق در علم خودآگاهی و خویشتن  
 آنیل آنانتاسوامی |  
 میلاد رستگاری فرد



هیجان‌ها، شاید مهم‌ترین بخش از زندگی ما باشند. اگر از دست دادن عزیزی را تجربه کرده باشید، حتماً می‌دانید که هیجان‌ها چقدر دردناک‌اند. اگر آرزوهایتان را بر باد رفته دیده باشید و اگر در زندگی کاری و عاطفی خود شکست سختی را تجربه کرده باشید حتماً می‌دانید که دچار هیجان‌ها می‌شوید که احساس می‌کنید آن‌ها را نمی‌شناسید. هیجان‌ها که هر روز و هر جا همراه ما هستند، می‌توانند به قدری دردناک باشند که زندگی را برایتان به جهنم تبدیل کنند

دین برنت در این مطالعه میان‌رشته‌ای عمیق، جهل هیجانی ما را زیر ذره‌بین علم بررسی کرده است. او در این کتاب ما را به سفری شگفت‌انگیز از منشأ حیات تا پایان جهان می‌برد و ما را با هیجان‌ها که نمی‌شناسیمشان آشنا می‌کند. او در طی این مسیر به پرسش‌های فراوانی پاسخ می‌دهد از جمله: چرا ما انسان‌ها این‌طور هستیم؟ چرا مغز ما با هیجان‌ها عذاب‌مان می‌دهد؟ چرا به حس ششم خود اعتماد می‌کنیم؟ آیا واقعاً در روزهای گذشته اوضاع بهتر بود؟ چرا برایمان دست کشیدن از شوم‌گردی دشوار است؟ چگونه آهنگ‌های غمگین ما را شادتر می‌کنند؟ چرا وقتی گرسنه‌ایم نمی‌توانیم درست فکر کنیم؟ چرا کابوس می‌بینیم؟ چرا فراموش کردن خاطرات شرم‌آور غیرممکن است؟ چه چیزی باعث بسیاری از اکتشافات علمی می‌شود؟ چگونه جهان مدرن ما درگیر اطلاعات نادرست و «اخبار کذب» می‌شود؟ و...



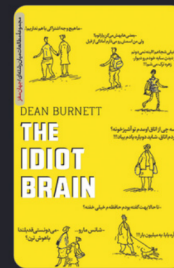
## مغز هیجانی

جهل هیجانی زیر ذره‌بین علم  
دین برنت  
معصومه ملیکان

# کتابخانه جهان مغز

مغز سبک مغز / دین برنت / نشر سایلاو

دکتر دین برنت، محقق و عصب‌شناس دانشگاه کاردیف، در کتاب «مغز سبک مغز»، برخلاف بسیاری از آثاری که مغز را خارق‌العاده و منحصر به فرد دانسته‌اند، آن را اندامی خطاپذیر، بی‌نظم و آشفته می‌نامد و با اشاره به برخی از اشتباهات فاحش آن و پیامدهایش برای انسان، مغز را علاوه بر تحسین برانگیز بودن، ابله و سبک مغز می‌داند. دین برنت در کتاب مغز سبک مغز، به بسیاری از کارهای مضحک مغز ابله ما و تاثیری که بر زندگی روزمره ما می‌گذارند می‌پردازد. کتاب دین برنت، توری سرگرم کننده به دنیای مغز و مملو از اطلاعات علمی آمیخته با بیانی طنز است که باعث می‌شود درک بهتری از رفتار و اعمال خود داشته باشید و از شما در برابر مزخرفات روزافزون عصب شناختی مبتنی بر مغز در دنیای مدرن محافظت می‌کند. این کتاب برندهٔ جایزهٔ بهترین کتاب گودریدز در زمینهٔ علم و فناوری در سال 2016 شده است.

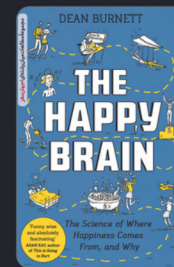


مغز سبک مغز

یکی از متخصصان مغز و اعصاب برایتان توضیح می‌دهد که واقعاً میزان چه می‌گذرد  
مغز سبک مغز  
مغز سبک مغز

مغز سرخوش / دین برنت / نشر سایلاو

کتاب «مغز سرخوش» برخلاف بسیاری از کتاب‌های خودیاری در رابطه با شادی، از نگاهی کاملاً علمی به رابطه مغز و خوشحالی می‌پردازد. دین برنت، عصب‌شناس و کمدین معروف، در مغز سرخوش (دنباله کتاب اول او «مغز سبک مغز») با ترکیب آخرین یافته‌های علمی درباره چگونگی کارکرد مغز در مسئله شادی و نظریه‌های مهم علم هیجان‌ها و مصاحبه‌های فراوان با اساتید برجسته روانشناسی، نویسندگان کمدی، سلبریتی‌ها، مولتی میلیونرها و تقریباً هر کسی که به نظر باید بسیار خوشحال باشد، اثر علمی برجسته‌ای در زمینه شادی و خوشحالی پدید آورده است. مغز سرخوش، جنبه هیجان انگیز دیگری از دانش مغز و علوم اعصاب را به تصویر می‌کشد.



مغز سرخوش

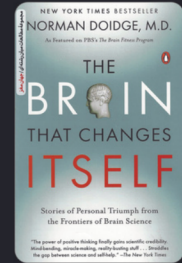
علم درباره منشأ شادی و چرایی آن چه می‌گوید  
مغز سرخوش  
مغز سرخوش



# کتابخانه جهان مغز

مغزی که خود را تغییر می‌دهد/ نورمن دویج / نشر سایلاو

نوروپلاستیستی یا انعطاف‌پذیری عصبی، انقلابی تمام و کمال در حوزه عصب‌شناسی و مغز به شمار می‌آید. کفایت به یاد بیاورید که تا قبل از ظهور انعطاف‌پذیری عصبی به مدت چهارصد سال، جریان غالب علم و پزشکی بر این باور بود که مغز آدمی تغییرناپذیر است. از آنجا که مغز نمی‌توانست تغییر کند و با افزایش سن صرفاً رو به زوال می‌رفت، پیشرفت انسان‌ها نیز به برهه‌های خامی محدود می‌شد و نمایی تیره و تار از طبیعت انسان به تصویر کشیده می‌شد. اما با ظهور انعطاف‌پذیری عصبی، این تصویر سیاه از بین رفت، مغز به حدی انعطاف‌پذیر بود که می‌توانست با هر فعالیتی که انجام می‌دهد ساختار خود را تغییر دهد و متناسب با وظایف جدید عمل کند. نورمن دویج در این کتاب به دیدار دانشمندان فعال در عرصه انعطاف‌پذیری عصبی رفته است و داستان‌های واقعی و باورنکردنی آن‌ها را در خصوص توانایی مغز برای تغییر به رشته تحریر درآورده است.

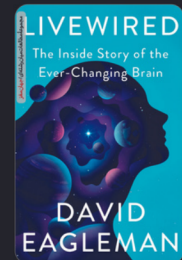


مغزی که خود را تغییر می‌دهد

داستان‌های واقعی از پزشک‌ان علوم اعصاب در رابطه با موفقیت‌های مغز بشر  
نورمن دویج  
ناشر: سایلاو

مغز پویا: ماجرای مغزی که هر لحظه تغییر می‌کند/ دیوید ایگلمن / نشر سایلاو

دیوید ایگلمن در مغز پویا تصویری متفاوت از مغز را ارائه می‌کند که در پاسخ به تجربه‌اش از جهان لحظه به لحظه تغییر می‌کند. نورون‌های مغز به همان اندازه که با یکدیگر همکاری دارند، به شدت با هم رقابت می‌کنند. مثل کشورهای همسایه، آن‌ها نیز به خاطر قلمروشان خود را به خطر می‌اندازند و با سرسختی از آن دفاع می‌کنند. جنگ‌های مرزی که در طول عمر مغز در جریان است باعث می‌شود نقشه مغز بار دیگر به گونه‌ای ترسیم شود که تجارب و اهداف فرد را در ساختار مغز او منعکس کند. به عبارتی، یادگیری هر چیزی در طول عمر- کسب مهارتی جدید، گوش دادن به آهنگی جدید، برانگیخته شدن احساسات با دیدن عکسی خاطره‌انگیز و شنیدن صدای کسی که دوستش دارید- همه این‌ها باعث می‌شود مغزتان هر لحظه تغییر کند.

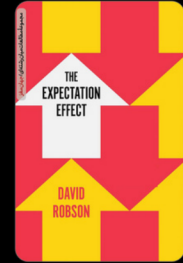


مغز پویا

ماجرای مغزی که هر لحظه تغییر می‌کند  
دیوید ایگلمن  
معمومه ملکیان

## ثر انتظار / دیوید رابسون / نشر سایلاو

اثر انتظار مفهومی کاملاً علمی بر پایه یکی از مهم‌ترین نظریه‌های علمی است که مغز را به‌عنوان یک «ماشین پیش‌بینی» در نظر می‌گیرد. این ماشین پیش‌بینی دائماً در حال شبیه‌سازی مدل‌های مختلف از آینده است. این نظریه می‌تواند نشان دهد که چگونه انتظارات آگاهانه و ناخودآگاه ما می‌توانند بر ادراک ما از واقعیت تأثیر بگذارند؛ از توهمات عجیب مکتشفان نواحی قطبی گرفته تا تجربه ما از درد و بیماری. دیوید رابسون علوم اعصاب را با داستان ترکیب می‌کند و خواننده را به بخش‌های گوناگون زندگی می‌برد که اثر انتظار در آن‌ها رسوخ کرده است. خواهیم دید که چگونه کسانی که استرس را مفید می‌دانند، وقتی تحت فشار قرار می‌گیرند، خلاقیت‌شان شکوفا می‌شود. خواهیم دید که چگونه مرتبط دانستن پیری با دانایی و تجربه، می‌تواند بیش از هفت سال به عمر شما بیفزاید.



### اثرانتظار

چگونه ماشین پیش‌بینی مغز ما را در واقعیت تغییر می‌کند؟  
انتظارات را به واقعیت تبدیل می‌کند.  
دیوید رابسون  
میکالوژستگار قرن

## گوریل نامرئی و راه‌های دیگری که شهود ما فریبمان می‌دهد / چاپریس و سایمونز / نشر سایلاو

گوریل نامرئی شاید مهم‌ترین کتابی باشد که در زمینه باورهای شهودی و خطاهای ادراکی ما تاکنون نوشته شده است. کریستوفر چاپریس و دانیل سایمونز، خالقان یکی از مشهورترین آزمایش‌های روان‌شناسی جهان، با تلفیق داستان‌های خواندنی و یافته‌های علمی، حقیقت مهمی را به ما منتقل می‌کنند: ذهن ما آن‌گونه که ما فکر می‌کنیم کار نمی‌کند و باورهای شهودی ما اغلب اشتباه هستند. نشر سایلاو نسخه به روز شده کتاب گوریل نامرئی را با ترجمه عهدیه عبادی و خرید حق کپی رایت اثر منتشر کرده است.

### گوریل نامرئی

وراه‌های دیگری که شهود ما فریبمان می‌دهد  
کریستوفر چاپریس و دانیل سایمونز  
ترجمه عهدیه عبادی

AND OTHER WAYS OUR INTUITION DECEIVES US  
The science of thinking and feeling  
**THE INVISIBLE GORILLA**



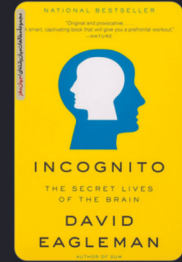
مهره باورهای شهود  
و ذهن نامرئی  
چاپریس و سایمونز  
مجموعه کتابخانه  
جهان مغز  
نشر سایلاو

برای اولین بار در کشور



ناشناخته: زندگی اسرارآمیز مغز / دیوید ایگلمن / نشر سایلاو

دیوید ایگلمن، عصب شناس سرشناس در کتاب تحسین برانگیز خود با عنوان ناشناخته: زندگی اسرارآمیز مغز خواننده را همراه خود به سفری به اعماق ناهشیار مغز انسان می برد و نشان می دهد در صورت شناخت بخش ناهشیار مغز می توان به پاسخ معماهای بسیاری هم چون قتل، ارتکاب جرم و باورهای مذهبی و... دست یافت. این کتاب هم چون دیگر کتاب های انتشارات سایلاو برای عموم منتشر شده است و مطالعه آن نیاز به دانش تخصصی درباره مغز ندارد. کتاب ناشناخته: زندگی اسرارآمیز مغز نوشته دیوید ایگلمن برای اولین بار در ایران با ترجمه دکتر معصومه ملکیان و به عنوان یکی از کتاب های مجموعه مطالعات میان رشته ای و کتابخانه جهان مغز نشر سایلاو منتشر شده است.

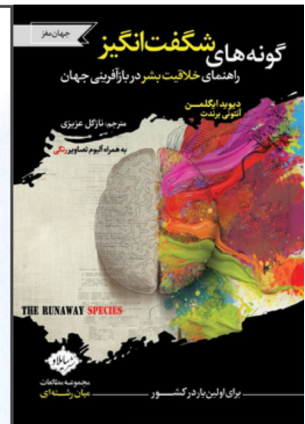


ناشناخته

زندگی اسرارآمیز مغز  
دیوید ایگلمن  
مجموعه مطالعات  
میان رشته ای

گونه های شگفت انگیز / دیوید ایگلمن / نشر سایلاو

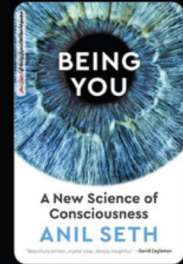
دیوید ایگلمن، عصب شناس برجسته با همکاری آنتونی برنردت آهنگساز سرشناس در کتاب گونه های شگفت انگیز با پیوند علم و هنر به یکدیگر و سفر به اعماق مغز، اثری زیبا و ماندگار را در موضوع خلاقیت به رشته تحریر در آورده اند. دیوید ایگلمن و آنتونی برنردت در کتاب گونه های شگفت انگیز با بررسی هم زمان علم و هنر نشان می دهند چگونه نوآوری ها - از نقاشی های موهن پیکاسو گرفته تا آیفون شگفت انگیز استیو جابز- از پدیده هایی شکل می گیرند که پیش از ظهور این ابداعات وجود داشته اند. نویسندگان در این اثر نشان می دهند مغز به هنگام نوآوری و خلاقیت از سه عملیات تغییر، تفکیک و تلفیق استفاده می کند. گونه های شگفت انگیز با مثال های خواندنی و تصاویر رنگی ارزشمند فراوانی برای درک بهتر مثال ها مزین شده است و به تمام علاقه مندان به علم اعصاب، یادگیری و خلاقیت توصیه می شود.



تو بودن: علم جدید خودآگاهی/ آنیل ست / نشر سایلاو

جوایز و افتخارات کتاب تو بودن: علم جدید خودآگاهی

- بهترین کتاب سال به انتخاب Bloomberg Businessweek
- بهترین کتاب علمی سال 2021 به انتخاب The Guardian
- بهترین کتاب فلسفی سال به انتخاب Five Books
- بهترین کتاب علمی سال 2021 به انتخاب Financial Times
- بهترین کتاب سال به انتخاب The Economist



تو بودن

علم جدید خودآگاهی  
آنیل ست  
عهدیه‌های

ادعایی علیه واقعیت/ دونالد هافمن / نشر سایلاو

ما انسان‌ها در زندگی روزمره‌ی خود تمایل داریم ادراکات خود از جهان و هستی را به عنوان بازنمودی از جهان واقعی تصور کنیم. با این حال، دونالد هافمن، این استاد برجسته علوم شناختی، در نتیجه مطالعات سه دهه گذشته خود در خصوص دنیای مغز، ادراک، هوش مصنوعی و تکامل نشان می‌دهد جهانی که ما با ادراکاتمان می‌شناسیم، به هیچ وجه شباهتی به واقعیت ندارد، بلکه در بهترین حالت نوعی شبیه‌سازی درونی از واقعیت خارجی است. توهمی باشکوه که با پنهان کردن حقیقت به نفع ما عمل می‌کند.

در تمام طول عمرمان، هدست واقعیت مجازی بر سر داشته‌ایم و از دریچه آن جهان را دیده‌ایم. هافمن در این کتاب به ما در برداشتن این هدست که ساخت خود ماست و نمی‌دانستیم تمام مدت آن را بر سر داشته‌ایم، کمک می‌کند. پس از برداشتن این هدست درمی‌یابیم چگونه با واقعی پنداشتن جهان، فریب خطاهای ادراکی‌مان را خورده‌ایم...



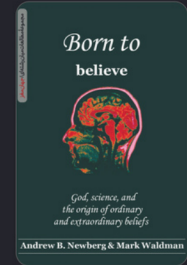
ادعایی علیه واقعیت

چرا تکامل حقیقت را از نگاه ما پنهان کرد  
دونالد هافمن  
معموم‌متفکران

# کتابخانه جهان مغز

زاده شده برای ایمان: خدا علم و منشأ باورهای طبیعی و فراطبیعی/ اندرو نیوبرگ/ نشر سایلاو

نویسندگان در کتاب زاده شده برای ایمان با تلفیق علم و روانشناسی و با استناد به نوروتئولوژی به عنوان یکی از جذاب‌ترین شاخه‌های میان‌رشته‌ای و نوظهور علم، دست به رمزگشایی مغز باورمند ما می‌زنند. خوانندگان پس از مطالعه این کتاب نه تنها خواهند فهمید که در مغز یک خدا باور، یک آتئیست و یک ندانم‌گرا چه فعل و انفعالاتی رخ می‌دهد بلکه در پرتو تبیین‌های علمی کتاب، در نهایت خواهند توانست دیدگاه‌های سالم‌تر و انعطاف‌پذیرتری نسبت به مقوله حیات و جهان هستی اتخاذ کنند. درک این حقیقت که چگونه مغز، معنا، ارزش، معنویت و درک ما از واقعیت را می‌سازد، برای همیشه طرز نگرش شما به خودتان و جهان اطرافتان را تغییر خواهد داد.

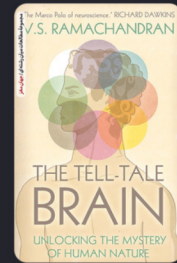


زاده شده برای ایمان

خدا، علم و منشأ باورهای طبیعی و فراطبیعی  
اندرو نیوبرگ  
مارک والدمن

مغز سخن‌چین: جستجوی یک عصب‌شناس برای آنچه ما را انسان می‌سازد/ رامانچاندرا / نشر سایلاو

کتاب مغز سخن‌چین (the tell-tale brain) نام یکی مشهورترین کتاب‌های علمی جهان برای عموم در حوزه مغز است. این کتاب به قلم عصب‌شناس سرشناس ویلیانور رامانچاندرا به رشته تحریر درآمده است و هم‌چنان که از عنوان فرعی آن پیداست (جست و جوی یک عصب‌شناس برای آنچه ما را انسان می‌سازد) از دیدگاه عصب‌شناسی به ماهیت انسان بودن و شاکله هویت آدمی می‌پردازد. البته رامانچاندرا در سفر به درون مغز از اسکندر ام‌ارای استفاده نمی‌کند و درست مانند شرلوک هولمز (همچنان که در دنیا به این لقب مشهور است) به حل معماهای مرتبط با ماهیت انسان می‌پردازد. کتاب مغز سخن‌چین بلافاصله پس از انتشار در فهرست پرفروش‌ترین‌های نیویورک تایمز قرار گرفت و برنده جوایز معتبری چون جایزه ودا فون شده است.



مغز سخن‌چین

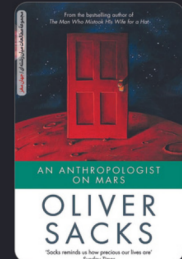
جستجوی یک عصب‌شناس برای آنچه ما را انسان می‌سازد  
رامانچاندرا  
مقصوم بلکسلی

# کتابخانه جهان مغز

انسان شناسی در مریخ : هفت داستان متناقض/ الیور ساکس/ نشر سایلاو

انسان شناسی در مریخ یکی از مهم ترین آثار الیور ساکس، این قصه گوی سرشناس جهان مغز به شمار می آید. ساکس در این اثر، هفت روایت کاملا متناقض از طبیعت و روح بیماران خود را بازگو می کند. شخصیت های واقعی داستان های این کتاب به حالات عصبی گوناگونی نظیر سندرم تور، اوتیسم، فراموشی و کوررنگی کامل دچار شده اند و با این حال، هر یک از آن ها با تکیه بر قدرت های شگفت انگیز و گاه خطرناک مغز خود به اشکال تکامل یافته حیات دست یافته اند. به تعبیر ساکس آن ها هفت خود تغییر یافته و منحصر به فردند که در دنیای خودساخته ی خویش زندگی می کنند.

الیور ساکس در خلال روایت این داستان ها نشان می دهد نقص ها، اختلالات و بیماری ها و... می توانند با آزادسازی قدرت های پنهان و اشکال تکامل یافته حیات نقشی کاملا متناقض در زندگی فرد ایفا کنند.

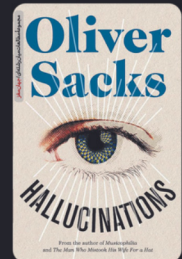


انسان شناسی در مریخ

هفت داستان متناقض  
الیور ساکس  
نازل عزیزی

توهمات/ الیور ساکس/ نشر سایلاو

کتاب توهمات، آخرین اثر الیور ساکس، داستان سرای سرشناس دنیای مغز به شمار می آید. ساکس در توهمات، ارواح را به زبانی سحرانگیز و ملموس تداعی کرده است. او با روایت های داستان های جذاب، سرگرم کننده، عجیب و بعضا وحشتناک نشان می دهد مغز ما در حال ساختن دنیایی است که هیچ کس دیگری نه می تواند آن را ببینید و نه بشنود. او توهمات را از چیزی عجیب و ترسناک به بخشی از وجود انسان تبدیل کرده است. ساکس در این کتاب از ترکیب منحصر به فردی از داستان های بیماران، خاطرات خود، اطلاعات علمی و ارجاع گسترده به ادبیات، هنر، موسیقی، تاریخ و فلسفه استفاده می کند که ویژگی همه آثار اوست. نشر سایلاو کتاب توهمات از الیور ساکس را برای نخستین بار در کشور با ترجمه عهدیه عبادی و در قالب یکی از کتاب های مجموعه مطالعات میان رشته ای منتشر کرده است.



توهمات

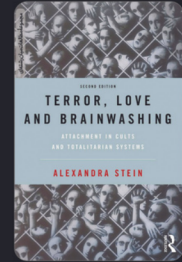
الیور ساکس  
عهدیه عبادی



# کتابخانه روان‌شناسی استبداد

وحشت، عشق و شستشوی مغزی: دل‌بستگی به فرقه‌ها و نظام‌های توتالیتر/ الکساندرا استاین/ نشر سایلاو

الکساندرا استاین، این روان‌شناس اجتماعی برجسته و محقق پیشگام در زمینه توتالیتریسم، نتیجه بیش از 25 سال پژوهش خود را در کتاب وحشت، عشق و شستشوی مغزی آورده است. او در این کتاب با استفاده از نظریه دل‌بستگی و تحلیلی تکامل محور، خطرات ایدئولوژی‌ها، روابط منزوی‌کننده و تاثیرات وحشتناک نظام‌های اعتقادی بسته بر روی مغز افراد را تشریح می‌کند؛ جایی که ارتباط بین تفکر و احساس قطع می‌شود و ساختارهای مربوطه در مغز از کار می‌افتند. او نشان می‌دهد که چگونه ترکیب وحشت و عشق، باعث می‌شود پیروان از خویشتن خود بیگانه شوند و تا جایی پیش بروند که به اراده رهبر به زندگی خود و دیگران پایان دهند.



وحشت، عشق و شستشوی مغزی

دل‌بستگی به فرقه‌ها و سیستم‌های تمامیت‌خواه  
الکساندرا استاین  
عبدالله عابدی

اذهان مستبد/ دین هیگاک/ نشر سایلاو

کتاب اذهان مستبد نوشته دین هیگاک، اثر برجسته‌ای است که با تلفیق علوم نرم روان‌شناسی و علوم سیاسی، تحلیل دقیقی از حالات روحی و روانی رهبران خودکامه و دیکتاتور جهان ارائه کرده است. نفوذ به اذهان مستبدان و رهبران دیکتاتور جهان، یکی از راه‌هایی است که دولت‌ها با استفاده از آن، سعی می‌کنند هرچه بیشتر به رفتار حاکمان اقتدارگرا، دیکتاتورهای مستبد و سرکرده‌های تروریست پی ببرند. سازمان‌های حکومتی در بسیاری از کشورها با به‌کارگیری روان‌پزشکان، روان‌شناسان و متخصصان نمایه‌سازی در سراسر جهان تلاش می‌کنند تا با تهیه نمایه‌های سری از رهبران خودکامه، وقایع آینده کشورهای تحت دیکتاتوری را پیش بینی کنند. هر یک از حاکمان مستبدی که در این کتاب مورد بحث قرار می‌گیرند را می‌توان به‌عنوان نمونه‌ای برای یکی از اختلالات روانی از جمله خودشیفتگی، روان‌آزاری، ماکیاولیسم، پارانویا، سادیسم و عقده مسیحایی معرفی کرد.

## اذهان مستبد

نمایه‌های روان‌شناختی، سیاسی و روان‌شناسی رهبران خودکامه

دین ا. هیگاک  
مؤلف، روان‌پزشک و روان‌شناس



TYRANNICAL MINDS  
DEAN A. HAYCOCK

مجموعه کتابخانه  
میان رشته‌های

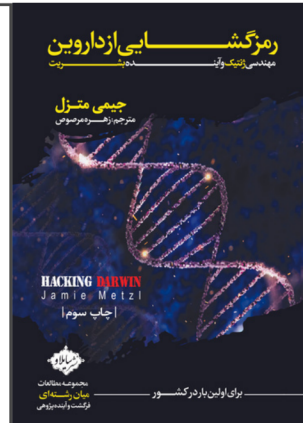
مجموعه کتابخانه  
میان رشته‌های

برای اولین بار در کشور

# کتابخانه جهانِ فرگست

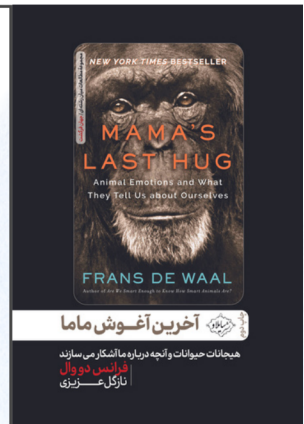
رمزگشایی از داروین : مهندسی ژنتیک و آینده بشریت/ جیمی متزل / نشر سایلاو

دانشمندان اکنون به راحتی داستان‌هایی را که پیش‌تر تنها می‌توانستیم در کتاب‌های علمی تخیلی پیدا کنیم به واقعیت تبدیل می‌کنند. با خواندن کتاب رمزگشایی از داروین به سوی آینده‌ای می‌نگرید که در آن عقاید، اصول اخلاقی، باورها، مکاتب، سیاست و حتی جوهره انسانیت به گونه‌ای به چالش کشیده شده است که پیش‌تر هرگز مشابه آن را در تاریخ سراغ نداریم. با کاربرد گسترده مهندسی ژنتیک در آینده حتی معنای انسان بودن نیز به پرسش کشیده خواهد شد. آینده‌ای که می‌توانیم در آن آینده کودکانمان را مهندسی کنیم، نه تنها ضریب هوشی آن‌ها را تعیین کنیم بلکه ویژگی‌های شخصیتی پیش‌فرض آن‌ها را نیز با مهندسی ژنتیک مشخص کنیم، از پیش‌نویس‌ها حیات بسازیم، طول عمر خود را به طرز شگفت‌انگیزی افزایش دهیم و دنیای حیوانات و گیاهان را از نو خلق کنیم. به راحتی چه سرنوشتی در انتظار ما خواهد بود؟



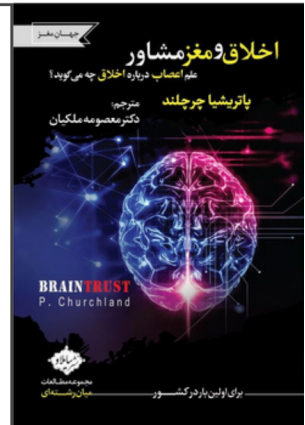
آخرین آغوش ماما : هیجان‌ات حیوانات و آنچه درباره ما آشکار می‌سازند/ فرانس دو وال/ نشر سایلاو

آخرین آغوش ماما را شاید بتوان ژرف‌ترین کتاب نوشته شده تا کنون در زمینه هیجان‌ات حیوانات و انسان‌ها دانست تا جایی که اکثر نقدهای مرتبط با این کتاب بر این نکته تاکید کرده اند که پس از خواندن این کتاب هرگز به خودتان و حیوانات، همانند گذشته نخواهید نگرست. فرانس دو وال در این کتاب با نثری داستان‌گونه و با استناد به شواهد علمی بسیار به مفاهیم مهمی چون عشق، تنفر، حسادت، فداکاری، دلبستگی، سوگواری، خودآگاهی، اراده آزاد، ذی شعور بودن در حیوانات و انسان‌ها پرداخته است. شاید تعبیر یو وال نوح هراری از این کتاب، موجزترین تفسیر ممکن از آخرین آغوش ماما باشد: «کتابی افسونگر و سرشار از مهربانی و شفقت... حاوی بینش‌هایی ژرف درباره زندگی حیوانات و از جمله ما انسان‌ها.»



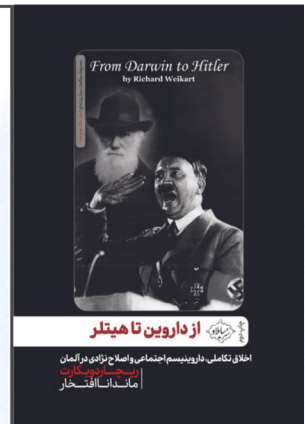
# کتابخانه جهان فرگست

اخلاق و مغز مشاور: علم اعصاب درباره اخلاق چه می گوید؟ / پاتریشیا چرچلند / نشر سایلاو  
اخلاق و مغز مشاور (the brain trust) با عنوان فرعی علم اعصاب درباره اخلاق چه می گوید نوشته پاتریشیا چرچلند، پیشگام فلسفه در علوم اعصاب است. چرچلند در این کتاب با رویکردی متکی بر نظریه تکامل به جستجوی ریشه های اخلاق در مغز می پردازد. او با تلفیق دانش مغز و فلسفه به مهم ترین پرسش های اخلاقی پاسخ می دهد؛ پرسش هایی از قبیل اخلاق چیست؟ از کجا نشات می گیرد؟ و چرا بیشتر ما انسان ها اغلب به ندای اخلاق گوش فرا می دهیم؟ این کتاب، برنده جایزه ممتاز زیست شناسی و علوم زیستی (Excellence in Biology & Life Sciences) انجمن فیزیک آمریکا و برنده جایزه یکی از بهترین کتاب های منتخب آکادمیک در سال 2012 شده است. نشر سایلاو کتاب اخلاق و مغز مشاور را برای اولین بار در کشور با ترجمه دکتر معصومه ملکیان به عنوان یک مطالعه میان رشته ای جذاب بین حوزه های اخلاق، فلسفه و علم اعصاب در قالب یکی از کتاب های مجموعه مطالعات میان رشته ای خود منتشر کرده است.



از داروین تا هیتلر: اخلاق تکاملی، داروینیسم اجتماعی و اصلاح نژادی در آلمان/ ریچارد ویکارت / نشر سایلاو

ریچارد ویکارت به عنوان تاریخ دانی برجسته در کتاب از داروین تا هیتلر، نمایی روشن و مایوس کننده از طبیعت گرایی داروینی به تصویر می کشد که در آن متفکران آلمانی با زندگی انسان به مثابه مواد خامی رفتار می کردند که می باید در مسیر پیشبرد تکامل آن را قربانی کرد. این نگرش اخلاق گریز برخاسته از داروینیسم اجتماعی، باعث تدوین سیاست هایی مانند ممنوعیت ازدواج، کودک کشی و مرگ آسان در خصوص کسانی می شد که از دید دانشمندان داروینیستی فرومایه تر از سایرین تلقی می شدند. بدین ترتیب، با فراگیری داروینیسم اجتماعی و جایگزینی اخلاق داروینیستی به جای اخلاق خداپاورانه، داروینیسم نقشی کلیدی و اصلی نه فقط در اصلاح نژادی بلکه در مرگ آسان، کودک کشی و نابودی نژادی ایفا کرد.

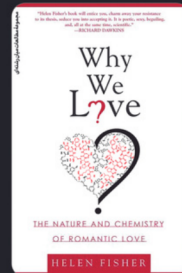




# کتابخانه مطالعات روان‌شناسی

چرا عاشق می‌شویم؟ / هلن فیشر/ نشر سایلاو

فیشر برای نوشتن این کتاب بیش از سی سال درباره‌ی عشق رمانتیک تحقیق و بررسی انجام داده است. «چرا عاشق می‌شویم» از سوی منتقدان بسیاری به عنوان مهم‌ترین مرجع علمی در زمینه بررسی چرایی عشق معرفی شده است تا جایی که ادوارد ویلسون، زیست‌شناس برجسته آمریکایی، درباره آن گفته است: «اگر می‌خواهید درخشش و تجارب خاص عشق رمانتیک را احساس کنید، رمان بخوانید اما اگر می‌خواهید این ویژگی اصلی طبیعت انسان را به عمیق‌ترین شکل ممکن درک کنید، چرا عاشق می‌شویم را بخوانید.» هلن فیشر در این کتاب، با رویکردی علمی به رمزگشایی از جنبه‌های اسرارآمیز عشق رمانتیک پرداخته است و به پرسش‌های اساسی چون «عشق چیست؟ عاشق چه کسی می‌شویم؟ و چگونه می‌توان احساس عشق را زنده نگاه داشت؟» پاسخ می‌دهد.

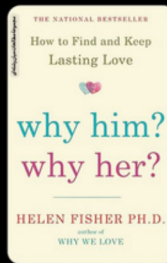


چرا عاشق می‌شویم؟

ماهیت و فرایندهای دخیل در عشق رمانتیک  
هلن فیشر  
ناشر سایلاو

چرا او؟ / هلن فیشر/ نشر سایلاو

چرا عاشق شخص خاصی می‌شوید و به دیگران چنین احساسی ندارید؟ هلن فیشر به عنوان نورولوژیست و محقق برجسته در حوزه‌ی عشق رمانتیک در این کتاب آموزنده به این پرسش پاسخ می‌دهد و به زبانی علمی عشق، علاقه و وابستگی عاطفی را رمزگشایی می‌کند. این اثر، از سوی بسیاری از مراجع معتبر، به‌عنوان یکی از درخشان‌ترین تحقیقات موردی در خصوص احساسات عاشقانه تحسین شده است. وجه تمایز این کتاب با دیگر کتاب‌های روانشناسی، نگاه علمی کتاب به موضوع عشق است. بدین ترتیب، هلن فیشر با تلفیق علمی چون روانشناسی، عصب‌شناسی و زیست‌شناسی به واکاوی شخصیت‌ها و روابط بین‌فردی در مقوله عشق پرداخته است.

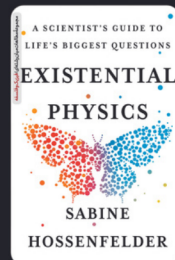


چرا او؟

یافتن عشق ماندگار با تکیه بر روان‌شناسی و زیست‌شناسی  
هلن فیشر  
صدای فرهادی

# کتابخانه فیزیک و فلسفه

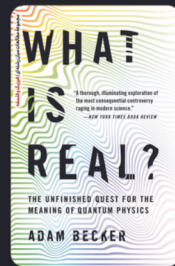
فیزیک اگزیستانسیال: پاسخ های یک دانشمند به بزرگ ترین پرسش های زندگی/ زابینه هوسنفلدر/ نشر سایلاو  
نه تنها ما در حال حاضر قادر به توضیح منشأ کیهان نیستیم، بلکه مشخص نیست که اصلاً در آینده به چنین توضیحی دست پیدا کنیم. این مفهوم که جهان های بسیاری درون ذرات وجود دارند و یا ایده خودآگاه بودن جهان هستی درست مثل این ایده که جهان ما یک شبیه سازی کامپیوتری است را هنوز نمی توان با علم اثبات کرد. از سوی دیگر، نظریه خودآگاه بودن جهان را نیز نمی توان به طور کامل کنار گذاشت. هوسنفلدر برخلاف بسیاری از نویسندگان علمی دیگر، به بررسی آن دست از ایده های معنوی می پردازد که با فیزیک مدرن و علم سازگار است... چراکه نه؟ شایسته ترین حوزه علم که می تواند به این پرسش ها پاسخ دهد فیزیک است. او با گسترش حوزه تمرکز خود، به بررسی موضوعات مختلفی از خدا و معنویت و اراده آزاد تا خودآگاهی جهان، دوگانه نگاری (جدا بودن یا نبودن ذهن از بدن)، نظریه مه بانگ در مورد آغاز کیهان، وجود احتمالی جهان های موازی و ایده زندگی ما در یک شبیه سازی رایانه ای می پردازد...



فیزیک اگزیستانسیال

پاسخ های یک دانشمند به بزرگ ترین پرسش های زندگی  
زابینه هوسنفلدر  
عهدیه عبادی

چه چیزی واقعی است؟ جستجوی بی پایان در معنای فیزیک کوانتوم / آدام بکر/ نشر سایلاو  
نیلز بور جمله معروفی دارد با این مضمون که «اگر کسی ادعا کند، فیزیک کوانتوم را فهمیده است، چیزی نفهمیده است.» شاید این جمله، بیش از هر چیز به دشواری درک مفاهیم فیزیک کوانتوم و ادعاهای خلاف عقل سلیم آن اشاره داشته باشد. با این حال، آدام بکر به عنوان یکی از برجسته ترین فیزیکدانان امروز در کتاب چه چیزی واقعی است با استفاده از استعاره های علمی فراوان و نثر جذابی که برای نگارش کتاب، از آن وام گرفته است تا حد بسیاری از این دشواری کاسته است. آدام بکر در این کتاب با زبانی ساده و روایتی داستان گونه به آموزش رئوس کلی نظریه کوانتوم و پیش زمینه های تاریخی و پیامدهای فلسفی آن پرداخته است. «چه چیزی واقعی است؟» بلافاصله پس از انتشار در سال 2018 مورد توجه گسترده محافل علمی و عمومی قرار گرفت و علاوه بر نامزدی دریافت جایزه PEN/E.O. Wilson در بخش نوشتار علمی و نامزدی دریافت جایزه بهترین کتاب گودریدز در بخش علم و فناوری، به عنوان کتاب منتخب ویراستاران نیویورک تایمز نیز برگزیده شد.



چه چیزی واقعی است؟

جستجوی بی پایان در معنای فیزیک کوانتوم  
آدام بکر  
عهدیه عبادی

# کتابخانه جامعه‌شناسی و علم

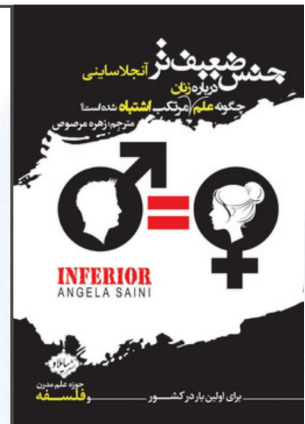
تژاد برتر / آنجلا ساینی / نشر سایلاو

کتاب تژاد برتر نوشته آنجلا ساینی، داستان فجایع برآمده از باور به تفاوت‌های بیولوژیکی بین نژادهای مختلف را به تصویر می‌کشد و به تاریخ علم نژادشناسی و سهم جریان‌های علمی در بروز فجایعی چون یوژنیک می‌پردازد. کتاب حاضر، این حقیقت را برملا می‌سازد که قدرت‌های سیاسی به مدت قرن‌ها از علم به عنوان ابزاری برای توجیه نابرابری‌ها و نژادپرستی خود استفاده کرده‌اند و گروه‌های عادی مردم هم با آغوش باز به استقبال از ایده برتری نژادی رفتند. ساینی هم چنین در این کتاب تلاش می‌کند تا تعریفی صریح و روش‌آزاد از نژاد ارائه دهد. او تمام طبقه‌بندی‌های ممکن نژادی را بررسی می‌کند و نشان می‌دهد هیچ طبقه‌بندی زیست‌شناختی مبتنی بر برتری نژادی یک گروه بر دیگری وجود ندارد. با مطالعه کتاب تژاد برتر در خواهید یافت هیچ متغیر ژنی وجود ندارد که تنها در یک نژاد خاص وجود داشته باشد و در دیگر نژادها به چشم نخورد. در حقیقت، تنها یک نژاد وجود دارد و آن هم نژاد انسان است.



جنس ضعیف‌تر / آنجلا ساینی / نشر سایلاو

قرن‌ها علم بر تفاوت‌های زنان و مردان چه به لحاظ احساسی و چه به لحاظ بهره‌های هوشی صحنه می‌گذاشت. در حقیقت، بر اساس فهم رایج زیست‌شناسی، زنان پست‌تر از مردان تلقی می‌شدند. بسیاری حتی تعداد اندک برندگان زن جایزه نوبل را به تفاوت‌های جنسیتی مرتبط می‌دانند. هنوز هم، بسیاری بر این عقیده‌اند که مردها «ذاتاً» در علم و حوزه‌های تکنولوژی، مهندسی و ریاضیات برترند و در عوض، زنان می‌توانند مادران خوبی باشند. آنجلا ساینی در کتاب جنس ضعیف‌تر نشان می‌دهد که چنین نگاهی در علم ناشی از سوگیری‌ها و پژوهش‌های ناقص و جهت‌دار بوده است. همین‌طور در برگ‌هایی از کتاب جنس ضعیف‌تر به مصیبت‌ها و فجایعی پرداخته شده که زنان در طول تاریخ صرفاً به دلیل تبعیض‌های جنسیتی متحمل شده‌اند. دست‌آخر آنجلا ساینی در کتاب جنس ضعیف‌تر نشان می‌دهد که عدم تعادل بین زنان و مردان نه تنها بر هیچ پایه علمی و زیست‌شناختی استوار نیست؛ بلکه دلیل این تفاوت‌ها را می‌توان در فرهنگ و اجتماع جستجو کرد.



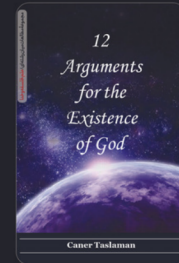


# کتابخانه علم مدرن، فلسفه و خدا

دوازده دلیل وجود خدا / جانر تاسلامان/ نشر سایلاو

جانر تاسلامان، فیلسوف علم، در کتاب حاضر با تلفیق داده‌های علمی و براهین فلسفی، به تبیین دوازده دلیل مهم برای وجود خدا پرداخته است:

1. دلیل کیهان‌شناختی کلام 2. دلیل وجود قوانین 3. دلیل قابلیت اکتشاف جهان 4. دلیل پتانسیل جهان 5. دلیل تنظیم دقیق ثابت‌ها و قوانین جهان 6. دلیل تنظیم دقیقی پدیده‌های فیزیکی 7. دلیل نظم در جانداران 8. دلیل امیال طبیعی 9. دلیل اخلاق ذاتی 10. دلیل عقل 11. دلیل اراده 12. دلیل خودآگاهی و خویشتن

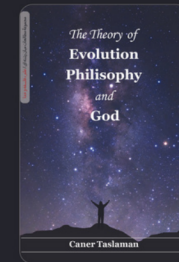


۱۲ دلیل وجود خدا

براهین فلسفی و دلائل علمی در اثبات وجود خدا  
جانر تاسلامان

تکامل، فلسفه و خدا / جانر تاسلامان/ نشر سایلاو

پیامدهای فلسفی و الهیاتی نظریه تکامل چیست؟ آیا الهیات اسلام، مسیحیت و یهودیت واقعاً مستلزم رد نظریه تکامل است؟ نظریه تکامل چه ارتباطی با مسئله‌ی وجود خدا دارد؟ آیا نظریه تکامل برای برهان‌هایی که به صورت عقلانی سعی در اثبات وجود خدا دارند، تهدید به شمار می‌آید؟ آیا جهان، قوانین طبیعت، پدیده‌های جهانی، تمام جانداران و ما به طور اتفاقی به وجود آمده‌ایم یا محصول طراحی آگاهانه هستیم؟ در این کتاب سعی شده است به این سؤالات و بسیاری از سؤالات مشابه پاسخ داده شود.



تکامل، فلسفه و خدا

جانر تاسلامان  
شیماجانی حسینی

# کتابخانه علم مدرن، فلسفه و خدا

بیگ‌بنگ، فلسفه و خدا/ جانر تاسلامان/ نشر سایلاو

آیا نظریه انفجار بزرگ درست است؟ نظریه بیگ بنگ به لحاظ فلسفی و از دیدگاه ادیان به تأیید کدام نتایج می‌انجامد؟ آیا وجود دارد؟ آیا وجود خدا با داده‌های علمی و دلایل عقلی و منطقی اثبات می‌شود؟ به راستی، آیا قوانین علمی، تشکلهای جهانی و تمام جانداران، تصادفی به وجود آمده‌اند یا محصول آفرینشی هوشمندانه هستند؟ پاسخ‌هایی که به فراخور این پرسش‌ها داده خواهد شد؛ در این که به چه چیز باور داشته باشیم و نیز، در خصوص این‌که آیا حیات مفهومی دارد یا خیر، نتایج مهمی به همراه خواهد داشت. تئوری بیگ بنگ با نشان دادن تولد جهان به عنوان بزرگ‌ترین اکتشاف علمی قرن لقب گرفته است. پروفیسور جانر تاسلامان به عنوان یک فیلسوف علم سرشناس، در کتاب بیگ بنگ، فلسفه و خدا با بیانی شگفت‌آور به یکپارچگی حوزه‌های فلسفه، علم و دین می‌پردازد و نتایج مسحورکننده‌ای را که از بررسی یکپارچه‌ی این تئوری در حوزه‌های علم مدرن، فلسفه و تئولوژی (خداشناسی) به دست می‌آید، پیش‌روی چشم خوانندگان می‌نهد.

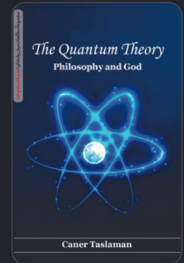


بیگ‌بنگ، فلسفه و خدا

جانر تاسلامان

کوانتوم، فلسفه و خدا/ جانر تاسلامان/ نشر سایلاو

بر اساس فیزیک نیوتنی در قرن بیستم، جهان از قوانین قطعی و موجبیتی پیروی می‌کرد و نه تنها نحوه مداخله خدا در چنین جهان جبرانگارانهای، بلکه امکان مداخله خدا در این سیستم بسته نیز، تا حد زیادی مورد تردید قرار گرفته بود. بنابراین مباحثات فلسفی در قرن بیستم بیشتر به حمایت از دئیسم (خداانگاری) می‌انجامید و خدا بیشتر هم‌چون ساعت‌سازی به تصویر کشیده می‌شد که ساعتی ساخته و آن را به حال خود رها کرده است. در قرن بیستم و با ظهور نظریه کوانتوم، هر سه فرض پایه‌ای فیزیک نیوتنی یعنی موجبیت‌گرایی، تقلیل‌گرایی و درک علمی رئالیستی از سوی نظریه کوانتوم مورد معارضه قرار گرفته است. ظهور فیزیک کوانتوم؛ پیامدهای فلسفی عمیقی را به دنبال داشته است. از آن پس، مسئله نحوه مداخله خدا در جهان و نیز عملکرد خداوند در پرتو این نظریه بررسی شد و فعل خداوند در سایه این نظریه علمی، نقشی پررنگ به خود گرفت.



کوانتوم، فلسفه و خدا

جانر تاسلامان  
شیمه‌احمدی‌حسینی

# علم برای زندگی

چند سال قبل از تولد سایلاو، کتاب های علمی بازار را رصد می کردیم. در آن دوران، کتاب های علمی به کتاب های فیزیک، کیهان شناسی، ژنتیک و تکامل محدود می شد. یعنی یا شما مخاطب کتاب علمی بودید یا برای توسعه فردی چاره ای جز پناه بردن به کتاب های خودیاری نداشتید.

آن روزها رویای کوچکی داشتیم که علم را در بخش های مختلف زندگی فردی جاری کنیم. این طوری کسانی که می خواستند زندگی خودشان را بر پایه های مستحکم علم بنا کنند، می توانستند به کتاب های علمی برای زندگی سر بزنند. علی رغم دشواری انتخاب این گونه آثار، طرف این چند سال توانسته ایم به قاب عکس زیبای بالا برسیم. در وب سایت بخشی را به این کتاب ها اختصاص داده ایم با عنوان علم برای زندگی.

تفاوت این کتاب ها با کتاب های توسعه فردی بسیار زیاد است. اولین تفاوت در اینجاست که شاید در سیمصد صفحه یک کتاب خودیاری شما به هیچ منبع معتبری از مقالات برنخورید. شما در حال خواندن تراوشات ذهنی نویسنده هستید که از آموخته ها و تجارب شخصی خودش نشئت گرفته است. اما هر پاراگراف و حتی هر چند جمله از کتاب های علمی دارای منابع معتبر علمی هستند. این یعنی این روش ها، این توصیه ها و این راهکار آزموده شده اند و پاسخ داده اند.

این کتاب ها از ریشه با کتاب های انگیزشی متفاوتند. شاید بعد از خواندنشان حس خوبی نداشته باشید؛ بعد از مطالعه مغزسرخوش خواهید دانست که چیزی به نام شادی همیشگی وجود ندارد، هلن فیشر در چرا عاشق می شویم؟ هلن فیشر، مغز IDIOT BRAIN مغز زسبک مغز دین برنت، نشر سایلاو ناشناخته دیوید ایلکمن گونه های شگفت انگیز دیوید ایلکمن THE RUNAWAY SPECIES

اما با همه این ها لاقل زندگی خودتان را بر پایه واقعیت های مسلم علمی بنا می کنید. غیر از این، احتمالاً قمار بزرگی کرده اید...





**INTERDISCIPLINARY STUDIES**

# **SAYLAV PUBLISHING HOUSE**



**[WWW.SAYLAVPUB.COM](http://WWW.SAYLAVPUB.COM)**